

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 502308

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

CC-CZ: 2420

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Účastník:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH

0,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 502308

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Účastník: Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
opr	Oprava č.a. 302676 (dotační)	0,00	0,00	STA
SO 2.21	OPRAVA ÚSEK 2 - zed' na maltu cementovou	0,00	0,00	Soupis
SO 2.31	OPRAVA ÚSEK 3 - zed' na maltu cementovou	0,00	0,00	Soupis
SO 2.41	OPRAVA ÚSEK 4 - zed' na maltu cementovou	0,00	0,00	Soupis
SO 2.42	OPRAVA ÚSEK 4 - zed' na sucho	0,00	0,00	Soupis
SO 3.2	Kácení - odstranění pařezů	0,00	0,00	Soupis
VON2	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	Soupis
rek	Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)	0,00	0,00	STA
SO 1.10	REKONSTRUKCE ÚSEK 1 - pružné opevnění	0,00	0,00	Soupis
SO 1.11	REKONSTRUKCE ÚSEK 1 - zed' na maltu cementovou	0,00	0,00	Soupis
SO 1.20	REKONSTRUKCE ÚSEK 2 - pružné opevnění	0,00	0,00	Soupis
SO 1.21	REKONSTRUKCE ÚSEK 2 - zed' na maltu cementovou	0,00	0,00	Soupis
SO 1.30	REKONSTRUKCE ÚSEK 3 - pružné opevnění	0,00	0,00	Soupis
SO 1.31	REKONSTRUKCE ÚSEK 3 - zed' na maltu cementovou	0,00	0,00	Soupis
SO 1.40	REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - pružné opevnění	0,00	0,00	Soupis
SO 1.41	REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - zed' na maltu cementovou	0,00	0,00	Soupis

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
SO 1.42	REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - zed' na sucho	0,00	0,00	Soupis
SO 3.1	Kácení - odstranění pařezů	0,00	0,00	Soupis
VON1	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	Soupis
VI	Rekonstrukce mostu u č.e. 54 (nedotační)	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis:

SO 2.21 - OPRAVA ÚSEK 2 - zed' na maltu cementovou

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis: **SO 2.21 - OPRAVA ÚSEK 2 - zeď na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
 Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)
 Soupis: **SO 2.21 - OPRAVA ÚSEK 2 - zed' na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
 Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
 Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	8,490		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------	----	-------	--	------	----------------

PP Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203202

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:

- a) přehození znečištěného i očištěného kamene nebo tvárnic na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek,
- b) odklizení a uložení úlomků kamene a uvolněné hlíny či malty na vzdálenost do 10 m.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) třídění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
- b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárnic před očištěním.

VV "vhodný kámen k použití zpět do základových konstrukcí zdí (předpoklad 30%)"

VV 28,3*0,3"výkaz výměr"

8,490

VV Součet

8,490

2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	28,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203301

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na uložení vytříděného lomového kamene nebo tvárnic na hromady podle druhu, velikosti nebo tvaru ve vzdálenosti do 3 m nebo na naložení vytříděného kamene nebo tvárnic na dopravní prostředek.

2. V ceně nejsou započteny náklady na:

- a) očištění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
- b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárnic.

VV "vybouraný kámen = kámen ke třídění"

VV 28,3"výkaz výměr"

28,300

VV Součet

28,300

3	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	18,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--	------	----------------

PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.</p> <p>2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.</p> <p>3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.</p> <p>4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.</p> <p>5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.</p> <p>6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>položka obsahuje i zabezpečení zahrady proti útěku psa</p> <p>"Viz výkresová dokumentace D.2. "</p> <p>"dočasné oplocení podél výkopu"</p> <p>14,3+2*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"</p> <p>Součet</p>			18,300		
						18,300		
4	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	18,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.</p> <p>2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.</p> <p>3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.</p> <p>4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.</p> <p>5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.</p> <p>6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
	PSC							
			"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
			"dočasné oplocení podél výkopu"					
			14,3+2*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"			18,300		
			Součet			18,300		
5	K	120951113	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MC strojně	m3	28,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120951113					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup.</p> <p>2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu.</p> <p>3. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření.</p> <p>4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou; toto bourání se ocení individuálně.</p> <p>5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.</p> <p>6. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.</p>					
	PSC							
			Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21					
			28,3			28,300		
			Součet			28,300		
6	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	19,110		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na</p> <p>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</p>					
	PSC							
			19,11			19,110		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"plocha SEJMUTÍ ZEMINY Viz výkaz výměr SO 2.21"					
7	K	131251202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	24,015		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251202 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		48,03*0,5			24,015		
	VV		Součet			24,015		
8	K	131351201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	14,409		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351201 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		48,03*0,3			14,409		
	VV		Součet			14,409		
9	K	131451201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 20 m3 strojně	m3	9,606		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451201 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		48,03*0,2			9,606		
	VV		Součet			9,606		
10	K	151101301	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	199,250		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101301 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro oceňování rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8 m; toto rozeprání je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		39,85*5			199,250		
	VV		Součet			199,250		
11	K	151101311	Odstranění rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	199,250		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101311					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		39,85*5			199,250		
	VV		Součet			199,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
12	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	39,850		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101401 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro kotvení zapažených stěn zvenku; toto kotvení se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		39,85			39,850		
13	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	39,850		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101411					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		39,85			39,850		
14	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	54,344		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"přemístění na mezideponii a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(19,36*0,2+19,6+3,7)*2			54,344		
	VV		Součet			54,344		
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	27,172		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)"					
	VV		(19,36*0,2+19,6+3,7)			27,172		
	VV		Součet			27,172		
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	19,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásep rýh pro drény.</p> <p>2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>3. Objem zásepů je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodečítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu.</p> <p>4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku.</p> <p>5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.</p> <p>6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr S2.21"					
	VV		19,6 "zhutnění v rubu zdi"			19,600		
	VV		Součet			19,600		
17	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	19,360		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmутí ornice.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		19,36"plocha"			19,360		
	VV		Součet			19,360		
18	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	19,360		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411122					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.</p> <p>2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) přípravu půdy,</p> <p>b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,</p> <p>c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou,</p> <p>d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1...Plošná úprava terénu.</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	VV		"plocha zatravnění"					
	VV		19,36"plocha"			19,360		
	VV		Součet			19,360		
19	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,387		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		"plocha trávníku x výsevek 20g/m2					
	VV		19,36*0,02			0,387		
	VV		Součet			0,387		
20	K	RR2.21	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		uvažováno s převodem vody společně s protějším břehem v délce 15,3 m.					
	VV		1 "převod vody"			1,000		
	D	2	Zakládání				0,00	
21	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	24,480		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny:</p> <p>a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií,</p> <p>b) i pro zřízení svíslého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu,</p> <p>c) pro způsob spojování geotextilií přesahy.</p> <p>2. Ceny nelze použít:</p> <p>a) pro zřízení opláštění výplně v zapažených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně,</p> <p>b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svíslých konsolidačních prefabrikovaných drénů,</p> <p>c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se ocení cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.</p> <p>5. Množství měrných jednotek:</p> <p>a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně,</p> <p>b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.</p>					
	VV		15,3*1,6"délka zdi x střední rozvinutá délka geotextilie"			24,480		
22	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	24,970		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2			24,48*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		
	VV					24,970		
23	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	2,393		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Frakce drceného kameniva 4-32 mm					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"			2,393		
	VV		"Zhutněné lože pod základ - plocha x tloušťka"23,93*0,1			2,393		
	VV		Součet			2,393		
24	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	15,570		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>zpětné využití kamene do základu z bourané konstrukce :</p> <p>- objem (bourané zdivo v m3) x 30% (zpětné využití)</p> <p>28,3 x 0,3 = 8,49 m3 (předpokládané množství pro zpětné využití)</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"Základ zdi v úseku"					
	VV		15,57			15,570		
	VV		Součet			15,570		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
25	K	321213234	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25	m3	8,935		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí rubové z lomového kamene lomařsky upraveného se zatřením spár, na maltu cementovou MC 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213234					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1.</p> <p>2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1.</p> <p>3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce:</i> lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 02.21"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina rubové"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		17,87*0,5			8,935		
	VV		Součet			8,935		
26	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	8,935		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213345 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovnáninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodčítá.					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 02.21"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina lícové"					
	VV		17,87*0,5			8,935		
	VV		Součet			8,935		
27	K	457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	5,160		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/457531112 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny při jakémkoliv množství filtračních vrstev. 2. Ceny neplatí, je-li předepsáno mísení více frakcí kameniva v jedné vrstvě; tyto práce se oceňují individuálně. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) průměrné množství kameniva zatlačeného do podloží, b) urovnání líce vrstvy. 4. Objem se stanoví v m3 filtrační vrstvy. 5. Příplatek k cenám je určen pro položky -1111 až -2111.					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: frakce 32/63					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 21.21"					
	VV		"drenážní filtr za novou zdí - průřez x délka, řezová metoda"					
	VV		5,16			5,160		
	VV		Součet			5,160		
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
28	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	14,760		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene. 2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene. 3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení. 4. Množství měrných jednotek a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu, b) příplatků se stanoví v m2 upravených ploch záhozu.					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"zához dna v korytě"					
	VV		14,76			14,760		
	VV		Součet			14,760		
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				0,00	
29	K	871252201r	Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE PE 100 SDR 17 PN10 DN 80	m	4,767		0,00	R položka
	PP		Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE 100 SDR17 PN10 PE DN 80					
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
30	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	123,873		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.					
31	K	R3	Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	19,810		0,00	R položka
	PP		Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"nepoužitý kámen- 70 % bouraného"28,3*0,7		19,810			
	VV		"podkladní vrstvy komunikace a zám dlažba "0 "tloušťka x plocha x měrná hmotnost 2t/m2"		0,000			
	VV		Součet		19,810			
32	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	24,690		0,00	R položka
	PP		Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. - výkaz výměr SO 2.21 bilance zemních prací"					
	VV		24,69		24,690			
	VV		Součet		24,690			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis:

SO 2.31 - OPRAVA ÚSEK 3 - zed' na maltu cementovou

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis: **SO 2.31 - OPRAVA ÚSEK 3 - zeď na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
 Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)
 Soupis: **SO 2.31 - OPRAVA ÚSEK 3 - zed' na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
 Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
 Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	7,290		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------	----	-------	--	------	----------------

PP Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203202

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:

- a) přehození znečištěného i očištěného kamene nebo tvárnic na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek,
- b) odklizení a uložení úlomků kamene a uvolněné hlíny či malty na vzdálenost do 10 m.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) třídění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
- b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárnic před očištěním.

VV "vhodný kámen k použití zpět do základových konstrukcí zdí (předpoklad 30%)"

VV 24,3*0,3"výkaz výměr"

7,290

VV Součet

7,290

2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	24,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203301

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na uložení vytříděného lomového kamene nebo tvárnic na hromady podle druhu, velikosti nebo tvaru ve vzdálenosti do 3 m nebo na naložení vytříděného kamene nebo tvárnic na dopravní prostředek.

2. V ceně nejsou započteny náklady na:

- a) očištění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
- b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárnic.

VV "vybouraný kámen = kámen ke třídění"

VV 24,3"výkaz výměr"

24,300

VV Součet

24,300

3	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	21,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--	------	----------------

PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.</p> <p>2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.</p> <p>3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.</p> <p>4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.</p> <p>5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.</p> <p>6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>položka obsahuje i zabezpečení zahrady proti útěku psa</p> <p>"Viz výkresová dokumentace D.2. "</p> <p>"dočasné oplocení podél výkopu"</p> <p>17,2+2*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"</p> <p>Součet</p>			21,200		
						21,200		
4	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	21,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.</p> <p>2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.</p> <p>3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.</p> <p>4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.</p> <p>5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.</p> <p>6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		17,2+2*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"			21,200		
	VV		Součet			21,200		
5	K	120951113	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MC strojně	m3	24,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120951113					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup.</p> <p>2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu.</p> <p>3. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření.</p> <p>4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou; toto bourání se ocení individuálně.</p> <p>5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.</p> <p>6. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.</p>					
	PSC							
	VV		Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31					
	VV		24,3			24,300		
	VV		Součet			24,300		
6	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	19,490		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na</p> <p>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</p>					
	PSC							
	VV		19,49			19,490		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"plocha SEJMUTÍ ZEMINY Viz výkaz výměr SO 2.31"					
7	K	131251202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	24,145		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251202 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		48,29*0,5			24,145		
	VV		Součet			24,145		
8	K	131351201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	14,487		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351201 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		48,29*0,3			14,487		
	VV		Součet			14,487		
9	K	131451201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 20 m3 strojně	m3	9,658		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451201 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		48,29*0,2			9,658		
	VV		Součet			9,658		
10	K	151101301	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	199,550		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101301 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro oceňování rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8 m; toto rozeprání je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		39,91*5			199,550		
	VV		Součet			199,550		
11	K	151101311	Odstranění rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	199,550		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101311					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		39,91*5			199,550		
	VV		Součet			199,550		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
12	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	39,910		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101401 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro kotvení zapažených stěn zvenku; toto kotvení se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		39,91			39,910		
13	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	39,910		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101411					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		39,91			39,910		
14	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	49,756		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"přemístění tam a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(14,94*0,2+19,19+2,7)*2			49,756		
	VV		Součet			49,756		
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	24,878		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.21"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)"					
	VV		(14,94*0,2+19,19+2,7)			24,878		
	VV		Součet			24,878		
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	19,190		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásep rýh pro drény.</p> <p>2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>3. Objem zásepů je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodečítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu.</p> <p>4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku.</p> <p>5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.</p> <p>6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		19,19 "zhtnutí v rubu zdi"			19,190		
	VV		Součet			19,190		
17	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	14,940		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m.					
			2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 02.31"					
	VV		14,94"plocha"			14,940		
	VV		Součet			14,940		
18	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	14,940		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411122					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.					
			2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnňovací textilii.					
			3. V cenách nejsou započteny náklady na:					
			a) přípravu půdy,					
			b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,					
			c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou,					
			d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1...Plošná úprava terénu.					
			4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		"plocha zatravnění"					
	VV		14,94"plocha"			14,940		
	VV		Součet			14,940		
19	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,299		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		"plocha trávníku x výsev 20g/m2					
	VV		14,94*0,02			0,299		
	VV		Součet			0,299		
20	K	RR2.31	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			výhradně pro objekt uvažováno s převodem vody v délce 17,2 m.					
	VV		1 "převod vody"			1,000		
	D	2	Zakládání				0,00	
21	K	211971121	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	27,520		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny:</p> <p>a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií,</p> <p>b) i pro zřízení svíslého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu,</p> <p>c) pro způsob spojování geotextilií přesahy.</p> <p>2. Ceny nelze použít:</p> <p>a) pro zřízení opláštění výplně v zapažených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně,</p> <p>b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svíslých konsolidačních prefabrikovaných drénů,</p> <p>c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se oceňuje cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztrátne lze dohodnout ve výši 2 %.</p> <p>5. Množství měrných jednotek:</p> <p>a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně,</p> <p>b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.</p>					
	VV		17,2*1,6"délka zdi x střední rozvinutá délka geotextilie"			27,520		
22	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	28,070		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		27,52*1,02 "Přepočtené koeficientem množství			28,070		
23	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	2,439		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Frakce drceného kameniva 4-32 mm					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"Zhutněné lože pod základ - plocha x tloušťka"24,39*0,1			2,439		
	VV		Součet			2,439		
24	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	15,840		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>zpětné využití kamene do základu z bourané konstrukce :</p> <p>- objem (bourané zdivo v m3) x 30% (zpětné využití)</p> <p>24,3 x 0,3 = 7,29 m3 (předpokládané množství pro zpětné využití)</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"Základ zdi v úseku"					
	VV		15,84			15,840		
	VV		Součet			15,840		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
25	K	131151342	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 100 do 200 mm strojně	m	1,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vrtání jamek strojně průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151342					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -1321 až -1323 jsou určeny pro vrtání ručním vrtákem v hlinitých a hlinitopísčících horninách bez příměsí kamenů.</p> <p>2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky vrtu.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>vrtý do hl. 0,6 m</p>					
26	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m se zabetonováním	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338171113					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro zalití (zabetonování) vzpěr rohových sloupků.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci,</p> <p>b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu.</p> <p>3. Výškou sloupku se rozumí jeho délka před osazením.</p> <p>4. V cenách 338 17-1115 a -1125 je pevným podkladem myšlena stávající podezdívka nebo podhrabová deska.</p> <p>5. Montáž pletiva se oceňuje cenami souboru cen 348 17 Osazení oplocení.</p> <p>6. V cenách osazování do zemního vrutu je započten i štěrk fixující sloupek.</p>					
27	K	348401120	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v do 1,6 m	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348401120					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku pletiva a drátů, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
	VV		5 "oplocení O5"		5,000			
28	M	31327502	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm					
	VV		5 "oplocení O5"		5,000			
29	M	55342252	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm					
	VV		3		3,000			
30	M	15619100	drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm					
31	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v do 1,6 m	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966071821					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků.</p>					
	VV		5 "oplocení O5"		5,000			
32	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	2,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966071721					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
33	K	321213234	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25	m3	8,615		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí rubové z lomového kamene lomařsky upraveného se zatřením spár, na maltu cementovou MC 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213234					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1.</p> <p>2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovnáninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1.</p> <p>3. Objem se stanoví v m3 zdíva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 02.31"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina rubové"					
	VV		17,23*0,5		8,615			
	VV		Součet		8,615			
34	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	8,615		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213345					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdřiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vypárování MC 25</i></p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 02.31"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina lícové"					
	VV		17,23*0,5			8,615		
	VV		Součet			8,615		
35	K	457531112	<p>Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm</p>	m3	4,610		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		<p>Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm</p>					
	Online PSC		<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/457531112</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny při jakémkoliv množství filtračních vrstev. 2. Ceny neplatí, je-li předepsáno mísení více frakcí kameniva v jedné vrstvě; tyto práce se oceňují individuálně. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) průměrné množství kameniva zatlačeného do podloží, b) urovnání líce vrstvy. 4. Objem se stanoví v m3 filtrační vrstvy. 5. Příplatek k cenám je určen pro položky -1111 až -2111.</p>					
	PSC							
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Poznámka k položce: frakce 32/63</i></p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"drenážní filtr za novou zdi - průřez x délka, řezová metoda"					
	VV		4,61			4,610		
	VV		Součet			4,610		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
36	K	462512270	<p>Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg</p>	m3	10,730		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		<p>Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg</p>					
	Online PSC		<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene. 2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene. 3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení. 4. Množství měrných jednotek a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu, b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.</p>					
	PSC							
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Druh kamene: čedič nebo žula</i></p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.31"					
	VV		"zához dna v korytě"					
	VV		10,73			10,730		
	VV		Součet			10,730		
37	K	467951220	<p>Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm</p>	m	12,540		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		<p>Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm</p>					
	Online PSC		<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a břehů u prahů. 3. Směrné výkresy - příloha č. 3.</p>					
	PSC							
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm</i></p>					
	VV		2*3,07"dvojitý práh P29"			6,140		
	VV		2*3,20 "dvojitý práh P30"			6,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		12,540			
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				0,00	
38	K	871252201r	Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE PE 100 SDR 17 PN10 DN 80	m	5,767		0,00	R položka
PP			Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE 100 SDR17 PN10 PE DN 80					
P			<i>Poznámka k položce: odvodnění rubu zdi</i>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				0,00	
39	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	116,669		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</i>					
40	K	R3	Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	17,010		0,00	R položka
PP			Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
VV			"nepoužitý kámen- 70 % bouraného"24,3*0,7		17,010			
VV			"podkladní vrstvy komunikace a zám dlažba "0 "tloušťka x plocha x měrná hmotnost 2t/m2"		0,000			
VV			Součet		17,010			
41	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	24,860		0,00	R položka
PP			Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
VV			"viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. - výkaz výměr SO 2.21 bilance zemních prací"					
VV			24,86		24,860			
VV			Součet		24,860			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis:

SO 2.41 - OPRAVA ÚSEK 4 - zed' na maltu cementovou

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis: **SO 2.41 - OPRAVA ÚSEK 4 - zeď na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
 Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)
 Soupis: **SO 2.41 - OPRAVA ÚSEK 4 - zed' na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
 Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
 Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	15,660		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203202

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:

- a) přehození znečištěného i očištěného kamene nebo tvárnic na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek,
- b) odklizení a uložení úlomků kamene a uvolněné hlíny či malty na vzdálenost do 10 m.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) třídění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
- b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárnic před očištěním.

VV "vhodný kámen k použití zpět do základových konstrukcí zdí (předpoklad 30%)"

VV 52,2*0,3"výkaz výměr"

15,660

VV Součet

15,660

2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	52,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203301

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na uložení vytříděného lomového kamene nebo tvárnic na hromady podle druhu, velikosti nebo tvaru ve vzdálenosti do 3 m nebo na naložení vytříděného kamene nebo tvárnic na dopravní prostředek.

2. V ceně nejsou započteny náklady na:

- a) očištění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
- b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárnic.

VV "vybouraný kámen = kámen ke třídění"

VV 52,2 "výkaz výměr SO 2.41"

52,200

VV Součet

52,200

3	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	48,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--	------	----------------

PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN. 					
			<p>Poznámka k položce:</p> <p>položka obsahuje i zabezpečení zahrady proti útěku psa</p> <p>"Viz výkresová dokumentace D.2. "</p> <p>"dočasné oplocení podél výkopu"</p> <p>44,7+2*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"</p> <p>Součet</p>			48,700		
						48,700		
4	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	48,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>PP</p> <p>Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění</p> <p>Online PSC</p> <p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN. 					
			<p>"Viz výkresová dokumentace D.2. "</p> <p>"dočasné oplocení podél výkopu"</p> <p>44,7+2*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"</p> <p>Součet</p>			48,700		
						48,700		
5	K	120951113	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MC strojně	m3	52,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>PP</p> <p>Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou</p> <p>Online PSC</p> <p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120951113</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu. 3. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření. 4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou; toto bourání se ocení individuálně. 5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 6. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky. 					
			<p>Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41</p> <p>52,4</p> <p>Součet</p>			52,400		
						52,400		
6	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	54,960		0,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>PP</p> <p>Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm</p> <p>Online PSC</p> <p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V cenách jsou započteny i náklady na <ol style="list-style-type: none"> a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 					
			54,96			54,960		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"plocha SEJMUTÍ ZEMINY Viz výkaz výměr SO 2.41"					
7	K	131251203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	57,090		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251203 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		114,18*0,5			57,090		
	VV		Součet			57,090		
8	K	131351202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	34,254		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351202 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		114,18*0,3			34,254		
	VV		Součet			34,254		
9	K	131451202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 50 m3 strojně	m3	22,836		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451202 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		114,18*0,2			22,836		
	VV		Součet			22,836		
10	K	151101301	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	462,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101301 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro oceňování rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8 m; toto rozeprání je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		92,54*5			462,700		
	VV		Součet			462,700		
11	K	151101311	Odstranění rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	462,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101311					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		92,54*5			462,700		
	VV		Součet			462,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
12	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	92,540		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101401 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro kotvení zapažených stěn zvenku; toto kotvení se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		92,54			92,540		
13	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	92,540		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101411					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		92,54			92,540		
14	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	118,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351103 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"přemístění na mezideponii a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(38*0,2+44,5+7,1)*2			118,400		
	VV		Součet			118,400		
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	59,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)"					
	VV		(38*0,2+44,5+7,1)			59,200		
	VV		Součet			59,200		
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	44,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásep rýh pro drény.</p> <p>2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>3. Objem zásepů je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodečítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu.</p> <p>4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku.</p> <p>5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.</p> <p>6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		44,5"zhutnění v rubu zdi"			44,500		
	VV		Součet			44,500		
17	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	38,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		38"plocha"			38,000		
	VV		Součet			38,000		
18	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	38,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411122					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravněvací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		"plocha zatravnění"					
	VV		38"plocha"			38,000		
	VV		Součet			38,000		
19	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,760		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		"plocha trávníku x výsevek 20g/m2					
	VV		38*0,02			0,760		
	VV		Součet			0,760		
20	K	RR2.41	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		výhradně pro objekt uvažováno s převodem vody v délce 45 m. 1 "převod vody"			1,000		
	D	2	Zakládání				0,00	
21	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	86,671		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny:</p> <p>a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií,</p> <p>b) i pro zřízení svíslého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu,</p> <p>c) pro způsob spojování geotextilií přesahy.</p> <p>2. Ceny nelze použít:</p> <p>a) pro zřízení opláštění výplně v zapažených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně,</p> <p>b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svíslých konsolidačních prefabrikovaných drénů,</p> <p>c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se oceňuje cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.</p> <p>5. Množství měrných jednotek:</p> <p>a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně,</p> <p>b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.</p>					
		VV	66,67*1,3 "délka zdí x střední rozvinutá délka geotextilie"			86,671		
22	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	86,671		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
23	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	6,340		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113					
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.</p>					
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Frakce drceného kameniva 4-32 mm					
		VV	"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
		VV	"Zhutněné lože pod základ - plocha x tloušťka"63,4*0,1			6,340		
		VV	Součet			6,340		
24	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,412		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273321511					
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</p> <p>2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů.</p> <p>4. V cenách z betonu pro konstrukce bílých van 27. 32-3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních a pracovních spar, tyto se oceňují cenami souborů cen 953 33 části A08 tohoto katalogu.</p>					
		VV	2,06*0,8*0,25 "deska schody s10"			0,412		
25	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,030		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Bednění základů desek zřízení					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121					
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostřanství, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách.</p> <p>2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.</p>					
		VV	2,06*0,25*2 "S10- délka x výška x 2 strany"			1,030		
26	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,013		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021					
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hříbové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.</p>					
		VV	"schody S10 - výztuž lože"					
		VV	1,7*7,9*0,001 "plocha x hmotnost m2x převod na tuny"			0,013		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
27	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,030		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		2,06*0,25*2 "S10- délka x výška x 2 strany"		1,030			
28	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	41,100		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.					
	P		Poznámka k položce: zpětné využití kamene do základu z bourané konstrukce : - objem (bourané zdivo v m3) x 30% (zpětné využití) 52,4 x 0,3 = 15,72 m3 (předpokládané množství pro zpětné využití)					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"Základ zdi v úseku"					
	VV		41,1		41,100			
	VV		Součet		41,100			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
29	K	321213234	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25	m3	17,650		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí rubové z lomového kamene lomařsky upraveného se zatřením spár, na maltu cementovou MC 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213234 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina rubové"					
	VV		35,3*0,5		17,650			
	VV		Součet		17,650			
30	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	17,650		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213345 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina licové"					
	VV		35,3*0,5		17,650			
	VV		Součet		17,650			
31	K	131151342	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 100 do 200 mm strojně	m	8,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vrtání jamek strojně průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151342 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -1321 až -1323 jsou určeny pro vrtání ručním vrtákem v hlinitých a hlinitopísčítých horninách bez příměsí kamenů. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky vrtu.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: vrty do hl. 0,6 m</i>					
32	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m se zabetonováním	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338171113 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Ceny lze použít i pro zalití (zabetonování) vzpěr rohových sloupků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci, b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu. 3. Výškou sloupku se rozumí jeho délka před osazením. 4. V cenách 338 17-1115 a -1125 je pevným podkladem myšlena stávající podezdívka nebo podhrabová deska. 5. Montáž pletiva se oceňuje cenami souboru cen 348 17 Osazení oplocení. 6. V cenách osazování do zemního vrutu je započten i štěrk fixující sloupek.</i>					
33	K	348401120	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v do 1,6 m	m	28,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348401120 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku pletiva a drátů, tyto se oceňují ve specifikaci.</i>					
	VV		28 "oplocení O13"		28,000			
34	M	31327502	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm	m	28,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm					
35	M	55342252	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm					
36	M	15619100	drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm	m	84,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm					
37	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v do 1,6 m	m	28,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966071821 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků.</i>					
38	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,5 m odřezáním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966071721 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
39	M	31324744	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x1250mm	m	28,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x1250mm					
40	K	457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	8,930		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/457531112 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny při jakémkoliv množství filtračních vrstev. 2. Ceny neplatí, je-li předepsáno mísení více frakcí kameniva v jedné vrstvě; tyto práce se oceňují individuálně. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) průměrné množství kameniva zatlačeného do podloží, b) urovnání líce vrstvy. 4. Objem se stanoví v m3 filtrační vrstvy. 5. Příplatek k cenám je určen pro položky -1111 až -2111.</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: frakce 32/63</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"drenážní filtr za novou zdi - průřez x délka, řezová metoda"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		8,93			8,930		
	VV		Součet			8,930		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
41	K	434212111r	Schody z lomového kamene v opěrných zídkách	m	4,800		0,00	R položka
	PP		Schody z lomového kamene upraveného a kopáků hrubých na maltu MC 25, s vyspárováním, výška stupně do 250 mm, šířka přes 300 do 400 mm v opěrných zídkách Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stupňů z hrubých kopáků a na úpravu podkladu stupňů z lomového kamene. 2. V ceně -1111 jsou započteny i náklady na zřízení bočnic z lomového kamene, t.j. zesílené dlažby, do které je na každé straně zavázán schod. 3. V ceně -2111 nejsou započteny náklady na opěrné zidky; tyto zidky se oceňují cenami souboru cen 326 21- Zdivo hradičích konstrukcí lesnickotechnických meliorací z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného. 4. Měřicí jednotkou je m délky stupně.					
	PSC		Poznámka k položce: zdění schodů na MC 25, materiál schodů kopák hrubý, "počet stupňů x délka stupně" 6*0,8			4,800		
	VV		Součet			4,800		
42	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	2,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/451971112 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání spon a hřebů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na technologickou manipulaci vodorovně na vzdálenost do 30 m. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; tato se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.					
	PSC							
	VV		2,06 "schody s10"			2,060		
43	M	69311270.1	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	2,101		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		2,06			2,060		
	VV		2,06*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"			2,101		
44	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	28,350		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene. 2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene. 3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení. 4. Množství měřících jednotek a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu, b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.41"					
	VV		"zához dna v korytě"					
	VV		28,35			28,350		
	VV		Součet			28,350		
45	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	12,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a břehů u prahů. 3. Směrné výkresy - příloha č. 3.					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm</i>					
	VV		2*3,43"dvojitý práh P38"		6,860			
	VV		2*3,02 "dvojitý práh P39"		6,040			
	VV		Součet		12,900			
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				0,00	
46	K	871252201r	Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE PE 100 SDR 17 PN10 DN 80	m	14,890		0,00	R položka
	PP		Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE 100 SDR17 PN10 PE DN 80					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
47	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrenu tl 20 mm	m2	1,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/931992121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. V cenách jsou započteny náklady na řezání desek z polystyrenu na požadovaný rozměr a uložení do bednění dilatační spáry s nutným zajištěním před betonáží.</i> <i>2. V cenách nejsou započteny náklady bednění čela dilatační spáry a vložení lišt zkosení dilatační spáry, tmelení dilatační spáry s předtěsněním, tyto se oceňují souborem cen 931 99-41 Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily a tmely.</i>					
	VV		1,7 "průřez zdi"		1,700			
48	K	931994132r	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	5,100		0,00	R položka
	PP		Těsnění spáry trvale pružným tmelem spáry dilatační do 4,0 cm2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. V cenách těsnění spár pásy těsnícími jsou započteny náklady na rozměření délky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na požadovaný rozměr, uchycení hřebenu pásu k výztuži a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásů pro svíslou nebo vodorovnou ochranu spáry.</i> <i>2. V cenách těsnění styčné spáry profilem jsou započteny náklady na nastříhání, vložení a nalepení profilové pryže z nevodotěsného mikrotenového profilu nebo vodotěsného vodoubojnatějšího profilu do drážky styčné spáry mezi prefa dílci během montáže konstrukce zejména přesýpaných objektů.</i> <i>3. Těsnění tmelem se používá převážně u pohledových pracovních a dilatačních spár v profilu vytvořeném lištami o ploše do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatačních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár osazení separační vložky tmelu pro oddělení polystyrenové výplně dilatační spáry a uhlazení tmelu.</i> <i>4. Těsnění spárovým profilem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za pohledové výplně obsahuje nastříhání a slepení pásů na potřebnou délku, vložení do spáry vytvořené lištami, zkosení čela spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm.</i> <i>5. Těsnění smršťitelné (pseudo) spáry obsahuje těsnění lícové tmelem a rubové povrchovým pásem dilatačním, vložení extrudovaného polystyrenu v 1/3 plochy tloušťky betonové stěny.</i> <i>6. V cenách nejsou započteny náklady na:</i> <i>a) bednění pracovních a dilatačních čel, bednění podpěr těsnícího pásu svíslé uložených, tyto se oceňují cenou 327 35-3112,</i> <i>b) bednění podpěr těsnícího pásu vodorovně uložených, tyto se oceňují cenou 421 35-3112,</i> <i>c) vložení polystyrenu do dilatačních spár, tyto se oceňují souborem cen 931 99-21 Výplň dilatačních spár z polystyrenu,</i> <i>d) u cen -4171 a -4172 na tmelení spáry pod izolačním pásem, tyto se oceňují cenami -4131 až -4142,</i> <i>e) u cen -4171 a -4172 na penetrační nátěr betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.</i>					
	PSC							
	VV		5,1 "početx obvod konstrukce k oddílování"		5,100			
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				0,00	
49	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	280,807		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</i>					
50	K	R3	Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	36,680		0,00	R položka
	PP		Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"nepoužitý kámen- 70 % bouraného"52,4*0,7		36,680			
	VV		"podkladní vrstvy komunikace a zám dlažba "0 "tloušťka x plocha x měrná hmotnost 2t/m2"		0,000			
	VV		Součet		36,680			
51	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	66,020		0,00	R položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
VV			"výkaz výměr SO 2.41 bilance zemních prací"					
VV			66,02		66,020			
VV			Součet		66,020			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis:

SO 2.42 - OPRAVA ÚSEK 4 - zed' na sucho

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis: **SO 2.42 - OPRAVA ÚSEK 4 - zeď na sucho**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis: **SO 2.42 - OPRAVA ÚSEK 4 - zed' na sucho**

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	13,830		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203202

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:

- a) přehození znečištěného i očištěného kamene nebo tvárnic na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek,
- b) odklizení a uložení úlomků kamene a uvolněné hlíny či malty na vzdálenost do 10 m.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) třídění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
- b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárnic před očištěním.

VV "vhodný kámen k použití zpět do základových konstrukcí zdí (předpoklad 30%)"

VV 46,1*0,3"výkaz výměr"

13,830

VV Součet

13,830

2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	46,100		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203301

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na uložení vytříděného lomového kamene nebo tvárnic na hromady podle druhu, velikosti nebo tvaru ve vzdálenosti do 3 m nebo na naložení vytříděného kamene nebo tvárnic na dopravní prostředek.

2. V ceně nejsou započteny náklady na:

- a) očištění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
- b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárnic.

VV "vybouraný kámen = kámen ke třídění"

VV 46,1 "výkaz výměr SO 2.42"

46,100

VV Součet

46,100

3	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	63,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--	------	----------------

PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN. 					
			<p>Poznámka k položce:</p> <p>položka obsahuje i zabezpečení zahrady proti útěku psa</p> <p>"Viz výkresová dokumentace D.2. "</p> <p>"dočasné oplocení podél výkopu"</p> <p>59,7+2*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"</p> <p>Součet</p>			63,700		
						63,700		
4	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	63,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN. 					
	PSC							
			"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
			"dočasné oplocení podél výkopu"					
			59,7+2*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"			63,700		
			Součet			63,700		
5	K	120951113	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MC strojně	m3	46,100		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120951113					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu. 3. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření. 4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou; toto bourání se ocení individuálně. 5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 6. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky. 					
	PSC							
			Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42					
			46,1			46,100		
			Součet			46,100		
6	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	54,660		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V cenách jsou započteny i náklady na <ol style="list-style-type: none"> a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 					
	PSC							
			54,66			54,660		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"plocha SEJMUTÍ ZEMINY Viz výkaz výměr SO 2.42"					
7	K	131251203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	93,985		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251203 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		187,97*0,5			93,985		
	VV		Součet			93,985		
8	K	131351203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	56,391		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351203 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 22"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		187,97*0,3			56,391		
	VV		Součet			56,391		
9	K	131451202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 50 m3 strojně	m3	37,594		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451202 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		187,97*0,2			37,594		
	VV		Součet			37,594		
10	K	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	647,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101301 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro oceňování rozepření stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8 m; toto rozepření je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		129,44*5			647,200		
	VV		Součet			647,200		
11	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	647,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101311					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		129,44*5			647,200		
	VV		Součet			647,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
12	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	129,440		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101401 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro kotvení zapažených stěn zvenku; toto kotvení se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		129,44			129,440		
13	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	129,440		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101411					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		129,44			129,440		
14	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	182,560		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351103 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"přemístění na mezideponii a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(64,9*0,2+64,2+14,1)*2			182,560		
	VV		Součet			182,560		
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	91,280		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)"					
	VV		(64,9*0,2+64,2+14,1)			91,280		
	VV		Součet			91,280		
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	64,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény.</p> <p>2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu.</p> <p>4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku.</p> <p>5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.</p> <p>6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		64,2"zhutnění v rubu zdi"			64,200		
	VV		Součet			64,200		
17	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	64,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003					
			Online PSC					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		64,9"plocha"			64,900		
	VV		Součet			64,900		
18	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	64,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411122					
			Online PSC					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.</p> <p>2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) přípravu půdy,</p> <p>b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,</p> <p>c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou,</p> <p>d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu.</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	VV		"plocha zatrávnění"					
	VV		64,9"plocha"			64,900		
	VV		Součet			64,900		
19	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	1,298		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		"plocha trávníku x výsevek 20g/m2					
	VV		64,9*0,02			1,298		
	VV		Součet			1,298		
20	K	RR2.42	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		pro objekt uvažováno s převodem vody společně s protějším SO v délce 60 m.					
	VV		1 "převod vody"			1,000		
	D	2	Zakládání				0,00	
21	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	8,360		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113					
			Online PSC					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Frakce drčeného kameniva 4-32 mm					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"Zhutněné lože pod základ - plocha x tloušťka"83,6*0,1				8,360	
	VV		Součet				8,360	
22	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	44,210		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zpětné využití kamene do základu z bourané konstrukce : - objem (bourané zdivo v m3) x 30% (zpětné využití) 59,74 x 0,3 = 17,92 m3 (předpokládané množství pro zpětné využití)					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"Základ zdi v úseku"					
	VV		44,21				44,210	
	VV		Součet				44,210	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
23	K	321214511	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb na sucho jednostranně lícované	m3	56,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho jednostranně lícované					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321214511					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Materiál: sloupkový čedič					
	VV		56,2 "zdivo nasucho nadzákladové - viz výkaz výměr SO 2.42"				56,200	
24	K	338951121	Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných s impregnací se zalitím cementovou maltou	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných průměru přes 100 do 150 mm se zalitím cementovou maltou s impregnací spodní části					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338951121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 0,5 %, b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu.					
	VV		3				3,000	
25	M	60511022	řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m	m3	0,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> hranol smrk 100/100					
	VV		3*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"				0,060	
26	K	348181113	Montáž dřevěného oplocení z dílců v přes 1 do 1,5 m	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z dílců dřevěných na předem osazené sloupky, výšky přes 1 do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348181113					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		5" oplocení O8 délka"				5,000	
27	K	348501212	Osazení oplocení z dřevěných latí výšky přes 1 do 2 m	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení oplocení na sloupky v osově vzdálenosti do 4 m výšky přes 1 do 2 m z latí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348501212					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dřevěných prvků; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</p>					
28	M	55342352r	pole plotové plaňkové do 1500mm	m	5,000		0,00	R položka
	PP		pole plotové plaňkové do 1500mm					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>plotové pole bude dodáno včetně impregnace proti houbám a dřevokaznému hmyzu</p>					
29	K	966003822	Rozebrání oplocení bez příčníků s dřevěnými sloupky z tyčoviny	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osově vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m bez příčníků, s dřevěnými sloupky z tyčoviny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966003822					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
30	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	56,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene.</p> <p>2. Ceny nepatří pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.</p> <p>4. Množství měrných jednotek</p> <p>a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu,</p> <p>b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Druh kamene: čedič nebo žula</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"zához dna v korytě"					
	VV		56,30			56,300		
	VV		Součet			56,300		
31	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	5,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osově vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a běhů u prahů.</p> <p>3. Směrné výkresy - příloha č. 3.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Poznámka k položce:</i> - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm</p>					
	VV		2*2,80"dvojitý práh P33"			5,600		
	VV		Součet			5,600		
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				0,00	
32	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	339,425		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</p>					
33	K	R3	Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	41,790		0,00	R položka
	PP		Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"nepoužitý kámen- 70 % bouraného"59,7*0,7			41,790		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"podkladní vrstvy komunikace a zám dlažba "0 "tloušťka x plocha x měrná hmotnost 2t/m2"			0,000		
	VV		Součet			41,790		
34	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	107,640		0,00	R položka
	PP		Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"výkaz výměr SO 2.41 bilance zemních prací"					
	VV		107,64			107,640		
	VV		Součet			107,640		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
35	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762083122 Poznámka k souboru cen:					
			1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry.					
			2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické.					
			3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
			4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC		5. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry.					
			6. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické.					
			7. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
			8. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
	P		Poznámka k položce: plot					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
36	K	783268101	Lazurovací jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	14,922		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný olejový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783268101 Poznámka k položce:					
	P		plot					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis:

SO 3.2 - Kácení - odstranění pařezů

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis: **SO 3.2 - Kácení - odstranění pařezů**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis:

SO 3.2 - Kácení - odstranění pařezů

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	37,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/112251101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		26+10+1 "viz souhrnná tabulka kácení - průměr do 30 cm"		37,000			
2	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/112251102 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		3+1 "viz souhrnná tabulka kácení"		4,000			
3	K	112251103	Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/112251103 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		1"viz souhrnná tabulka kácení"		1,000			
4	K	174251201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm strojně	kus	37,000		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174251201					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Zásyp jam po pařezech průměru do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmutí ornice. 2. Nestačí-li pro zasypání jámy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se doplnění jámy do úrovně okolního terénu cenou 174 Zásyp sypaninou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů ručně. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		26+10+1 "viz souhrnná tabulka kácení"		37,000			
5	K	174251202	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 300 do 500 mm strojně	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174251202					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Zásyp jam po pařezech průměru do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmutí ornice. 2. Nestačí-li pro zasypání jámy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se doplnění jámy do úrovně okolního terénu cenou 174 Zásyp sypaninou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů ručně. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		3+1 "viz souhrnná tabulka kácení"		4,000			
6	K	174251203	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 500 do 700 mm strojně	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174251203					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Zásyp jam po pařezech průměru do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmutí ornice. 2. Nestačí-li pro zasypání jámy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se doplnění jámy do úrovně okolního terénu cenou 174 Zásyp sypaninou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů ručně. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		1 "viz souhrnná tabulka kácení"		1,000			
7	K	183151111	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 obj jamky do 0,2 m3	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem do 0,20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183151111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odhození výkopku na hromadu nebo naložení na dopravní prostředek, b) zdrsnění stěn vyhloubené jámy pro následující výsadbu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 3. Objem jámy se měří v množství vykopané zeminy v rostlém stavu.					
	VV		10"přesazení vrb"		10,000			
8	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,4 do 0,5 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184102114					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		10"přesazení vrb"		10,000			
9	K	184512113	Vyzvednutí stromů k přesazení průměru kmene do 0,1 m bez balu v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení bez balu v rovině nebo na svahu do 1:5 stromů průměru kmene do 0,1 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184512113					
	VV		10"přesazení vrb"		10,000			
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				0,00	
10	K	RO5	Likvidace dřevní hmoty (pařezy) včetně naložení, vodorovného přemístění dle platné legislativy	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Likvidace dřevní hmoty (pařezy, větve, křoviny) včetně naložení, vodorovného přemístění dle platné legislativy					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis:

VON2 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis: **VON2 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN9 - Ostatní náklady spojené s realizací stavby

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: opr - Oprava č.a. 302676 (dotační)

Soupis: **VON2 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	01210300	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	kpl	0,100		0,00	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "- výtýčení objektů stavby oprávněným geodetem a zajištění vyhotovení protokolu o výtýčení ve dvojm vyhotovení - osazení měřících bodů dle geotechnického dozoru a sledování deformací a pohybů těchto bodů					
2	K	VRN1	Geodetické práce v průběhu výstavby a po výstavbě	kpl	0,100		0,00	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické v průběhu výstavby a po výstavbě					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - zaměření skutečného stavu po provedení stavby - zaměření skutečného provedení stavby oprávněným geodetem ve trojm vyhotovení vč. 1x na CD					
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
3	K	032103001	Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie	kpl	0,100		0,00	
	PP		Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>PP:</i> - 1x havarijní souprava OIL 240 (obsah soupravy: nádoba 240l, Algasorb 30kgm, 50 x rohož, 5x nohavice, 5x polštář, 200x utěrka NT, 1x lopatka a smeták, 5x PE pytel, 5x výstražná nálepka, 2x rukavice Havarijní souprava UNV 60: -1x sud 120 litrů, 20x rohož, 8x nohavice, 10kg OI-Ex "82", 5x utěrka, 2x polštář, 1x rukavice, 1x brýle, 2x PE pytel, 2x výstr. nálepka, absorpční schopnost 150 litrů Normá stěna EKNS 220 H (4ks, rozměr 0,13 x 3 m) nebo environmentální typ PEpytle 120 l - 10ks ruční nářadí (sekyra, pila, krumpáč, lopata, palice) zásoba řeziva (prkna, latě, trámy) - jednotky kusů lahve pro odběr vzorků (prachovnice se širokým hrdlem o objemu 1,25 l) - 5ks					
4	K	034403000R	Dopravní značení na staveništi a zpracování DIO	kpl	0,100		0,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi a zpracování DIO					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Předpoklad 25 míst výjezdů na komunikace. Omezení rychlosti, výstražné značky výjezd vozidel stavby, případě další DZ					
5	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	0,100		0,00	
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule					
6	K	034703000	Osvětlení staveniště	kpl	0,100		0,00	
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště osvětlení staveniště					
7	K	R 03000	Zřízení, provoz a následná likvidace provozního zařízení staveniště vč. označení a oplocení	kpl	0,100		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Zřízení, provoz a nasledná likvidace provozního zařízení staveniště vč. označení a oplocení <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		včetně oplocení zařízení staveniště, WC, stavební buňky a informačních tabulí, tabulek zákazu vstupu a uvedení místa zřízení staveniště po jeho odstranění do původního stavu					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				0,00	
8	K	04530300	Koordináční činnost	kpl	0,100		0,00	
	PP		Koordináční činnost <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - inženýrské činnosti na staveništi a zpracování stavbou vyvolaných dokladů - zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění opatření dle plánu BOZP					
9	K	04900200	Ostatní inženýrská činnost	kpl	0,100		0,00	
	PP		Ostatní inženýrská činnost <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - veškeré náklady související s plněním všech podmínek pro stavbu zajištěných stavebních povolení, zajištění veškerých rozhodnutí a souhlasů nutných pro realizaci stavby (jako např. stavební povolení pro zařízení staveniště, DIO) - DIO obsahuje veškeré nutné náklady na projednání, realizaci, udržování a konečnou likvidaci opatření popsanych v DIO včetně úhrady nákladů vyžadovaných dopravcem dle zpracovaného DIO					
10	K	R0419030	Dozor jiné osoby	kpl	0,100		0,00	
	PP		Dozor jiné osoby <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - stavebně technický a geologický dozor během stavby za účasti geologa - statika a geotechnika - opěrné zdi					
	D	VRN9	Ostatní náklady spojené s realizací stavby				0,00	
11	K	OST1	Ostatní náklady před zahájením stavby	kpl	0,100		0,00	
	PP		Ostatní náklady před zahájením stavby <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - náklady na doplnění Havarijního plánu, který bude předložen obci a vodoprávnímu úřadu - náklady na doplnění Povodňového plánu, který bude předložen obci a vodoprávnímu úřadu - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace veškerých objektů dotčených stavební činností před zahájením stavby - č. p. 297, 311 (úsek 1), č. p. 332, 7, 255, 254 č.e. 25 (úsek 2) č.p. 226, 227, č. ev.49 (úsek 4) - vytýčení veškerých inženýrských sítí a dalších případných překážek v prostoru stavby - odlov živočichů v toku					
12	K	OST2	Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby	kpl	0,100		0,00	
	PP		Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		- fotografická dokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty, vč. opatření této fotodokumentace datem a popisem jednotlivých záběrů, uložení na CD a všechna další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace - čištění komunikací a vozidel vyjíždějících ze stavby během výstavby - pasportizace stavbou dotčených ploch před zahájením prací a po stavbě - pasportizace veškerých objektů dotčených stavební činností po stavbě - č. p. 297, 311 (úsek 1), č. p. 332, 7, 255, 254 č.e. 25 (úsek 2), č.p. 226, 227, č. ev.49 (úsek 4)					
13	K	OST3	ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování DSPS	kpl	0,100		0,00	
	PP		ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování DSPS <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhlášky v platném znění, ve trojím vyhotovení - v českém jazyce, z toho 2 paré v listinné podobě a 1 paré v digitální verzi v editovatelném tvaru, formátu *.doc, *.xls a *.dwg (WORD, EXCEL a AUTOCAD). - DSPS bude obsahovat kompletní výkresy skutečného provedení a kompletní seznam použitých materiálů. Všechny změny a rozdíly v provedení díla oproti schválené dokumentaci pro provedení stavby odsouhlasené objednatelstavby a provedené během výstavby budou zhotovitelem ve výkresech v dokumentaci pro provedení stavby po jejich realizaci jasně a srozumitelně vyznačeny. Výkresy a dokumentace beze změn v provedení, budou opatřeny nad rozpiskou výkresu poznámkou "Beze změn". Všechny takto postupně odevzdané výkresy skutečného provedení stavby budou opatřeny razítkem a podpisem oprávněné osoby za zhotovitele a zřetelným označením "Výkres skutečného provedení".					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	R29121101	Zřízení a odstranění zpevněných ploch na ZS a všech a přístupech k toku, včetně uvedení všech dotčených pozemků do původního stavu (ohumusování a osetí), včetně případných oprav komunikace při jejím poškození zhotovitelem	kpl	0,100		0,00	
	PP		Zřízení a odstranění zpevněných ploch na ZS a všech a přístupech k toku a k částem stavby, včetně uvedení všech dotčených pozemků do původního stavu (ohumusování a osetí), včetně případných oprav komunikace při jejím poškození zhotovitelem <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		- včetně uvedení dotčených komunikací do původního stavu - předpokládaný rozsah přístupových ploch cca 4400 m2 - zpevněná plocha panely, ocelovými pláty apod. přibližně v 1/4 - 1100 m2 - zpevnění méně namáhaných ploch štěrkem a geotextilií cca ve 3/4- 3300 m2 - provizorní přejezdy přes přítoky Mandavy - 7 koryt hloubky 1,2-1,8m.					
15	K	03410300R	Energie pro zařízení staveniště	kplt	0,100		0,00	
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - nezbytné vnitrostaveništní rozvody energie vč. zajištění jejich zdrojů					
	VV		1*0,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,100			
16	K	06350300	Práce ve stísněném prostoru	kplt	0,100		0,00	
	PP		Práce ve stísněném prostoru					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - příplatek za použití drobné stavební mechanizace(určité úseky přístupné pouze korytem toku)					
	VV		1*0,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,100			
17	K	R0756040	Ochranná pásma sdělovacích vedení	kplt	0,100		0,00	
	PP		Ochranná pásma sdělovacích vedení <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		- náklady spojené se zvýšenou pracností v ochranných pásmech IS - projednání prací s dotčenými provozovateli IS včetně jejich předání provozovateli - veškeré náklady související s plněním všech podmínek pro stavbu					
	VV		1*0,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,100			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 1.10 - REKONSTRUKCE ÚSEK 1 - pružné opevnění

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ: 2420

Datum: 15. 12. 2025

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **SO 1.10 - REKONSTRUKCE ÚSEK 1 - pružné opevnění**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **SO 1.10 - REKONSTRUKCE ÚSEK 1 - pružné opevnění**

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------------------------------	---	-------	--	------	----------------

Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě svělosti DN do 200 mm
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405
 Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí.
 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopisti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- .
 . Příplatky za ztížení vykopávky.

VV 1 " potrubí DN 200 km 0,000 LB"

1,000

2	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	219,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--	------	----------------

Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227

Poznámka k souboru cen:
 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.
 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.
 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.
 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.
 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.
 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.

VV 44+138,9+24,7+ 6*2 "délka 3 úprav + 2m přesahy na koncích"

219,600

3	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	219,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--	------	----------------

Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.</p> <p>2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.</p> <p>3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.</p> <p>4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.</p> <p>5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.</p> <p>6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
	VV		44+138,9+24,7+ 6*2 "délka 3 úprav + 2m přesahy na koncích"			219,600		
4	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	543,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na</p> <p>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</p>					
	PSC							
	VV		543 "řezová metoda výkaz výměr SO 1.10"			543,000		
5	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	190,590		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251104					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na převození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		635,3*0,3			190,590		
	VV		Součet			190,590		
6	K	131351104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	190,590		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351104					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na převození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		635,3*0,3			190,590		
	VV		Součet			190,590		
7	K	131451104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 500 m3 strojně	m3	254,120		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451104					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na převození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		"40% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		635,3*0,4			254,120		
	VV		Součet			254,120		
8	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	469,920		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351103 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		"přemístění na mezideponii - průměrná vzdálenost do 1000 m"					
	VV		"přemístění tam a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(542,8*0,2+51+75,4)*2			469,920		
	VV		Součet			469,920		
9	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	234,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžišce lodi k těžišce druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"naložení z mezideponie zpět na zásyp (výkopek+ornice) - průměrná vzdálenost do 500 m"					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát) "					
	VV		(542,8*0,2+51+74,5)			234,060		
	VV		Součet			234,060		
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	51,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		51			51,000		
	VV		Součet			51,000		
11	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	542,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411123					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
			VV	"plocha zatrávnění= =plocha rozprostření ornice"				
			VV	542,8		542,800		
			VV	Součet		542,800		
12	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	10,856		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP	osivo směs travní krajinná-svahová				
13	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	542,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/182351023				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmутí ornice.					
			VV	"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10- délka x platnost příčného řezu"				
			VV	542,8		542,800		
			VV	Součet		542,800		
14	K	RR1.10	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
			PP	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600-900 mm vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby				
			P	<i>Poznámka k položce:</i> počítáno pro oba běhy v délce objektů 22 m a jednostranně v délce 138,9 a 124,7 m				
			VV	1 "převod vody"		1,000		
			D	2			0,00	
15	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	31,340		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm				
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
			PSC					
			P	<i>Poznámka k položce:</i> Frakce drceného kameniva 4-32 mm				
			VV	"Zhutněné lože pod konstrukce - plocha x tloušťka 0,1 m"				
			VV	313,4*0,1 "spouhrnná plochax tl.		31,340		
16	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,572		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30				
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273321511				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů. 4. V cenách z betonu pro konstrukce bílých van 27. 32-3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních a pracovních spar, tyto se oceňují cenami souborů cen 953 33 části A08 tohoto katalogu.					
			PSC					
			VV	"schody S1"				
			VV	2,86*0,8*0,25"délka * šířka * průměrná tl. šikmé betonové lože pro schody "		0,572		
17	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,430		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Bednění základů desek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		2,86*0,25*2 "S1- délka x výška x 2 strany"		1,430			
18	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,430		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		2,86*0,25*2 "S1- délka x výška x 2 strany"		1,430			
19	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,013		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> sít KY 49 100/100/ 8mm					
	VV		1,7*7,9*0,001 "plocha x hmotnost m2x převod na tuny"		0,013			
20	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	0,392		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.					
	VV		"základ schodiště - rozměry" 0,7*0,7*0,8		0,392			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
21	K	348401120	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v do 1,6 m	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348401120					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku pletiva a drátů, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		10 "oplocení O1"		10,000			
22	M	31327502	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm					
	VV		10		10,000			
23	M	55342252	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm					
	VV		5		5,000			
24	M	15619100	drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm					
25	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v do 1,6 m	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966071821					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků.					
	VV		10"oplocení O1délka"		10,000			
26	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966071721					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV	5			5,000			
27	K	131151342	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 100 do 200 mm strojně	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vrtání jamek strojně průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151342 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny -1321 až -1323 jsou určeny pro vrtání ručním vrtákem v hlinitých a hlinitopísčících horninách bez příměsí kamenů. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky vrtu.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vrty do hl. 0,6 m					
28	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m se zabetonováním	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338171113 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro zalití (zabetonování) vzpěr rohových sloupků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci, b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu. 3. Výškou sloupku se rozumí jeho délka před osazením. 4. V cenách 338 17-1115 a -1125 je pevným podkladem myšlena stávající podezdívka nebo podhrabová deska. 5. Montáž pletiva se oceňuje cenami souboru cen 348 17 Osazení oplocení. 6. V cenách osazování do zemního vrutu je započten i štěrk fixující sloupek.					
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
29	K	434211111r	Schody z lomového kamene v dlažbách	m	6,400		0,00	R položka
	PP		Schody z lomového kamene upraveného a kopáků hrubých na maltu MC 25, s vyspárováním, výška stupně do 250 mm, šířka přes 300 do 400 mm v dlažbách i se zřízením bočnic					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stupňů z hrubých kopáků a na úpravu podkladu stupňů z lomového kamene. 2. V ceně -1111 jsou započteny i náklady na zřízení bočnic z lomového kamene, t.j. zesílené dlažby, do které je na každé straně zavázán schod. 3. V ceně -2111 nejsou započteny náklady na opěrné zidky; tyto zidky se oceňují cenami souboru cen 326 21- Zdivo hradících konstrukcí lesnickotechnických meliorací z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného. 4. Měřicí jednotkou je m délky stupně.					
	VV		"počet stupňů x délka stupně x počet schodišť"					
	VV		8*0,8*1		6,400			
	VV		Součet		6,400			
30	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	2,860		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/451971112 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání spon a hřebů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na technologickou manipulaci vodorovně na vzdálenost do 30 m. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; tato se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.					
	VV		2,86"schody s1"		2,860			
31	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	2,917		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		2,86*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		2,917			
32	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	301,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene.</p> <p>2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.</p> <p>4. Množství měrných jednotek</p> <p>a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu,</p> <p>b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		druh kamene žula nebo čedič					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.5. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		"záhozová část patky vč. prosypání dnovým substrátem"					
	VV		301,6			301,600		
	VV		Součet			301,600		
33	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	156,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/463211152					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"břehová část patky viz výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		156,9			156,900		
34	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	22,980		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a břehů u prahů.</p> <p>3. Směrné výkresy - příloha č. 3.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm</i>					
	VV		2*(4,50+3,54+3,45) "dvojitý práh 1, 7, 8"			22,980		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
35	K	966025113	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho strojně	m3	29,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966025113					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena je určena pro bourání konstrukcí souvisejících s vodními toky.</p> <p>2. U cen 966 06- Bourání dřevěných konstrukcí se množství jednotek se určuje v m3 dřevěné konstrukce včetně výplně.</p>					
	VV		29,5 "bourání zdiva na sucho"			29,500		
36	K	R2.1	Zachování výusti	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		Zachování výusti, zařiznutí stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PE-HD délky 1-1,5 m, obetonování (0,05-0,1 m3 betonu C25/30 S2)					
	VV		"oprava vyústění"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
	D	99	Přesun hmot a manipulace se suti				0,00	
37	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 101,127		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</i>					
38	K	R3	Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	29,500		0,00	R položka
	PP		Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"bourání zdí - kámen"					
	VV		29,5		29,500			
	VV		Součet		29,500			
39	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	509,000		0,00	R položka
	PP		Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"viz výkresová dokumentace D.2. a D.4., výkaz výměr - bilance"					
	VV		509		509,000			
	VV		Součet		509,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 1.11 - REKONSTRUKCE ÚSEK 1 - zed' na maltu cementovou

KSO:

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
Soupis: **SO 1.11 - REKONSTRUKCE ÚSEK 1 - zed' na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba
Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
 Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
 Soupis: **SO 1.11 - REKONSTRUKCE ÚSEK 1 - zeď na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
 Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
 Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	61,560		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203202					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na:					
			a) přehození znečištěného i očištěného kamene nebo tvárnic na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek,					
			b) odklizení a uložení úlomků kamene a uvolněné hlíny či malty na vzdálenost do 10 m.					
PSC			2. V cenách nejsou započteny náklady na:					
			a) třídění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic;					
			b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.					
			3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárnic před očištěním.					
VV			"vhodný kámen k použití zpět do základových konstrukcí zdí (předpoklad 30%)"					
VV					61,560			
VV					61,560			
					Součet			
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	205,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203301					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V ceně jsou započteny i náklady na uložení vytříděného lomového kamene nebo tvárnic na hromady podle druhu, velikosti nebo tvaru ve vzdálenosti do 3 m nebo na naložení vytříděného kamene nebo tvárnic na dopravní prostředek.					
			2. V ceně nejsou započteny náklady na:					
PSC			a) očištění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic;					
			b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.					
			3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárnic.					
VV			"vybouraný kámen = kámen ke třídění"					
VV					205,200			
VV					205,200			
					Součet			
3	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	151,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.</p> <p>2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.</p> <p>3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.</p> <p>4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.</p> <p>5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.</p> <p>6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>položka obsahuje i zabezpečení zahrady proti útěku psa</p> <p>"Viz výkresová dokumentace D.2. "</p> <p>"dočasné oplocení podél výkopu"</p> <p>88,8+47,8+3+2*6 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"</p> <p>Součet</p>			151,600		
						151,600		
4	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	151,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.</p> <p>2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.</p> <p>3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.</p> <p>4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.</p> <p>5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.</p> <p>6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		88,8+47,8+3+2*6 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"			151,600		
	VV		Součet			151,600		
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	182,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na</p> <p>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</p>					
	PSC							
	VV		182,5			182,500		
	VV		"plocha x mocnost zeminy" Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11					
6	K	131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	273,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251204					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		546,6*0,5			273,300		
	VV		Součet			273,300		
7	K	131351204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	163,980		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351204 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		546,6*0,3			163,980		
	VV		Součet			163,980		
8	K	131451203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 100 m3 strojně	m3	109,320		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451203 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		546,6*0,2			109,320		
	VV		Součet			109,320		
9	K	151101301	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	2 094,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101301 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro oceňování rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8 m; toto rozeprání je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		418,8*5			2 094,000		
	VV		Součet			2 094,000		
10	K	151101311	Odstranění rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	2 094,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101311 "Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		418,8*5			2 094,000		
	VV		Součet			2 094,000		
11	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	418,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101401 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro kotvení zapažených stěn zvenku; toto kotvení se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		418,8			418,800		
12	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	418,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101411 "Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		418,8			418,800		
13	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	616,480		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351103 Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.					
	PSC		2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		"přemístění tam a zpět na zásyp za zdi i původního koryta (ornice- plocha* tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(176,2*0,2+245,6+27,4)*2			616,480		
	VV		Součet			616,480		
14	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	308,240		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost					
	PSC		a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.13"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)"					
	VV		(176,2*0,2+245,6+27,4)			308,240		
	VV		Součet			308,240		
15	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	245,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní tratě pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény.					
	PSC		2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		245,6 "zhutnění v rubu zdi"			245,600		
	VV		Součet			245,600		
16	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	176,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 50 m.					
	PSC		2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmутí ornice.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		176,2 "plocha"			176,200		
	VV		Součet			176,200		
17	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	176,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411122 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		"plocha zatravnění"					
	VV		176,2 "plocha"		176,200			
	VV		Součet		176,200			
18	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	3,524		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		"plocha trávníku x výsevek 20g/m2"					
	VV		176,2*0,02		3,524			
	VV		Součet		3,524			
19	K	RR1.11	Zřízení hrzení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrzení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		Poznámka k položce: počítáno pro oba běhy v délce objektů 31 m a jednostranně (napúl s protějším jiným objektem) v délce 66,8 a 44,8 m					
	VV		1 "převod vody"		1,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
20	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	223,340		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971121 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií, b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu, c) pro způsob spojování geotextilií přesahy. 2. Ceny nelze použít: a) pro zřízení opláštění výplně v zapažených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně, b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů, c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se ocení cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie. 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %. 5. Množství měřných jednotek: a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měřných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně, b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.					
	VV		88,8*1,6+47,8*1,7"délka zdí x střední rozvinutá délka geotextilie"		223,340			
21	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	227,807		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		223,34*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		227,807			
22	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	28,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Frakce drceného kameniva 4-32 mm					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"Zhutněné lože pod základ - plocha x tloušťka"280,6*0,1		28,060			
	VV		Součet		28,060			
23	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	195,400		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zpětné využití kamene do základu z bourané konstrukce : - objem (bourané zdivo v m3) x 30% (zpětné využití) 205,2 x 0,3 = 61,56 m3 (předpokládané množství pro zpětné využití)					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"Základ zdi v úseku"					
	VV		195,4		195,400			
	VV		Součet		195,400			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
24	K	321213234	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25	m3	101,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí rubové z lomového kamene lomařsky upraveného se zatřením spár, na maltu cementovou MC 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213234					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 01.11"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina rubové"					
	VV		202,4*0,5		101,200			
	VV		Součet		101,200			
25	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	101,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213345					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 01.11"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina lícové"					
	VV		202,4*0,5		101,200			
	VV		Součet		101,200			
26	K	457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	22,100		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/457531112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny při jakémkoliv množství filtračních vrstev.</p> <p>2. Ceny neplatí, je-li předepsáno mísení více frakcí kameniva v jedné vrstvě; tyto práce se oceňují individuálně.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) průměrné množství kameniva zatlaceného do podloží,</p> <p>b) urovnání líce vrstvy.</p> <p>4. Objem se stanoví v m3 filtrační vrstvy.</p> <p>5. Příplatek k cenám je určen pro položky -1111 až -2111.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: frakce 32/63</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"drenážní filtr za novou zdi - průřez x délka, řezová metoda"					
	VV		22,1		22,100			
	VV		Součet		22,100			
27	K	338951121	Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných s impregnací se zalitím cementovou maltou	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných průměru přes 100 do 150 mm se zalitím cementovou maltou s impregnací spodní části					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338951121					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 0,5 %,</p> <p>b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu.</p>					
	VV		3		3,000			
28	M	60511022	řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m	m3	0,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		hranol smrk 100/100					
	VV		3*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,060			
29	K	348181113	Montáž dřevěného oplocení z dílců v přes 1 do 1,5 m	m	6,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z dílců dřevěných na předem osazené sloupky, výšky přes 1 do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348181113					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
	VV		6,4" oplocení O2 délka"		6,400			
30	K	348501212	Osazení oplocení z dřevěných latí výšky přes 1 do 2 m	m	6,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení oplocení na sloupky v osové vzdálenosti do 4 m výšky přes 1 do 2 m z latí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348501212					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dřevěných prvků; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</p>					
	VV		6,4 "oplocení O2"		6,400			
31	M	55342352r	pole plotové plaňkové do 1500mm	m	6,400		0,00	R položka
	PP		pole plotové plaňkové do 1500mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		plotové pole bude dodáno včetně impregnace proti houbám a dřevokaznému hmyzu					
32	K	966003822	Rozebrání oplocení bez příčníků s dřevěnými sloupky z tyčoviny	m	6,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osové vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m bez příčníků, s dřevěnými sloupky z tyčoviny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966003822					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálů na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	VV		6,4" oplocení O2 délka"		6,400			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
33	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	109,600		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270					
	Online PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene. 2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene. 3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení. 4. Množství měrných jednotek a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu, b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"zához dna v korytě"					
	VV		109,6			109,600		
	VV		Součet			109,600		
34	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	65,340		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a běhů u prahů. 3. Směrné výkresy - příloha č. 3.					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm</i>					
	VV		2*4,77 "dvojitý práh P2"			9,540		
	VV		2*4,68 "dvojitý práh P3"			9,360		
	VV		2*3,82 "dvojitý práh P4"			7,640		
	VV		2*3,48 "dvojitý práh P5"			6,960		
	VV		2*3,82 "dvojitý práh P6"			7,640		
	VV		2*3,8 "dvojitý práh P9"			7,600		
	VV		2*3,98 "dvojitý práh P10"			7,960		
	VV		2*4,32 "dvojitý práh P11"			8,640		
	VV		Součet			65,340		
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
35	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	28,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113107122 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	PSC							
	VV		28 "komunikace -LB"			28,000		
36	K	113107143	Odstranění podkladu živичného tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	35,000		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113107143 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	PSC							
	VV		11+15+9 "odstranění povrchu vozovky oprava komunikace1+2+3"			35,000		
37	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	35,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111					
	VV		11+15+9 "odstranění povrchu vozovky oprava komunikace1+2+3"			35,000		
38	K	565166111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 S tl 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	35,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 z nemodifikovaného asfaltu s rozproštěním a zhutněním ACP 22 S v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/565166111 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami 565 1.-610 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 22 pouze tl. 60 až 100 mm.					
	PSC							
	VV		11+15+9 "odstranění povrchu vozovky oprava komunikace1+2+3"			35,000		
39	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	88,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/569831111 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek částí A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	PSC							
	VV		88,8"plocha šd krajnic poblíž oprav komunikace"			88,800		
40	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	35,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573111112					
	VV		11+15+9 "odstranění povrchu vozovky oprava komunikace1+2+3"			35,000		
41	K	573231106	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	35,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573231106					
	VV		11+15+9 "odstranění povrchu vozovky oprava komunikace1+2+3"			35,000		
42	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	35,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 z nemodifikovaného asfaltu s rozproštěním a se zhutněním ACO 11+ v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577144111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami 577 1.-40 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
			VV 11+15+9 "odstranění povrchu vozovky oprava komunikace1+2+3"		35,000			
43	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	35,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735113					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
			PSC					
			VV 11+15+9 "zařiznutí povrchu vozovky oprava komunikace1+2+3"		35,000			
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				0,00	
44	K	871252201r	Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE PE 100 SDR 17 PN10 DN 80	m	45,533		0,00	R položka
	PP		Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE 100 SDR17 PN10 PE DN 80					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> příčné odvodnění rubu zdi					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
45	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/911111111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Zábradlí je kotveno po 2 m. 2. V ceně jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek pro sloupky s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek i náklady na betonový základ; b) u ceny 911 11-1111 betonový základ; c) u ceny 911 12-1111 vruty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zábradlí (dílu zábradlí), tyto se oceňují ve specifikaci; b) nátěry zábradlí, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry; c) zřízení betonového podkladu u položky 911 12-1111.					
			PSC					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Použito původní zábradlí					
			VV 3+3 "osazení zábradlí u mostku M1 zpět"		6,000			
46	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/931992121					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na řezání desek z polystyrenu na požadovaný rozměr a uložení do bednění dilatační spáry s nutným zajištěním před betonáží. 2. V cenách nejsou započteny náklady bednění čela dilatační spáry a vložení lišt zkosení dilatační spáry, tmelení dilatační spáry s předtěsněním, tyto se oceňují souborem cen 931 99-41 Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily a tmely.					
			PSC					
			VV 5*2,8 "počet x průřez zdi"		14,000			
47	K	931994132r	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	35,000		0,00	R položka
	PP		Těsnění spáry trvale pružným tmelem spáry dilatační do 4,0 cm2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách těsnění spár pásy těsnícími jsou započteny náklady na rozměření délky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na požadovaný rozměr, uchycení hřebenu pásu k výtuzi a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásů pro svislou nebo vodorovnou ochranu spáry.</p> <p>2. V cenách těsnění styčné spáry profilem jsou započteny náklady na nastříhání, vložení a nalepení profilové pryže z nevodotěsného mikrotenového profilu nebo vodotěsného vodoubojnajícího profilu do drážky styčné spáry mezi prefa dílci během montáže konstrukce zejména přesýpaných objektů.</p> <p>3. Těsnění tmelem se používá převážně u pohledových pracovních a dilatačních spár v profilu vytvořeném lištami o ploše do 1,5 cm² u pracovních spár a 4 cm² u dilatačních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár osazení separační vložky tmelu pro oddělení polystyrenové výplně dilatační spáry a uhlazení tmelu.</p> <p>4. Těsnění spárovým profilem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za pohledové výplně obsahuje nastříhání a slepení pásů na potřebnou délku, vložení do spáry vytvořené lištami, zkosení čela spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm.</p> <p>5. Těsnění smrštitelné (pseudo) spáry obsahuje těsnění lícové tmelem a rubové povrchovým pásem dilatačním, vložení extrudovaného polystyrenu v 1/3 plochy tloušťky betonové stěny.</p> <p>6. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) bednění pracovních a dilatačních čel, bednění podpěr těsnícího pásu svisle uložených, tyto se oceňují cenou 327 35-3112,</p> <p>b) bednění podpěr těsnícího pásu vodorovně uložených, tyto se oceňují cenou 421 35-3112,</p> <p>c) vložení polystyrenu do dilatačních spár, tyto se oceňují souborem cen 931 99-21 Výplň dilatačních spár z polystyrenu,</p> <p>d) u cen -4171 a -4172 na tmelení spáry pod izolačním pásem, tyto se oceňují cenami -4131 až -4142,</p> <p>e) u cen -4171 a -4172 na penetrační nátěr betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.</p>					
	VV		5*7 "početx obvod konstrukce k oddílování"		35,000			
48	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966005111					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -5111 a -5311 jsou určeny pro odstranění sloupků zábradlí nebo svodidel upevněných záhozem zeminou, uklínovaných kamenem nebo obetonovaných, popř. zaberaněných.</p> <p>2. Ceny -5111 a -5211 jsou určeny pro odstranění zábradlí jakéhokoliv druhu se sloupky z jakéhokoliv materiálu a při jakékoliv vzdálenosti sloupků.</p> <p>3. Cena -5311 je určena pro odstranění svodidla jakéhokoliv druhu při jakékoliv vzdálenosti sloupků.</p> <p>4. Přemístění vybouraného silničního zábradlí a svodidel na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.</p>					
	VV		3+3 "zábradlí u mostku M1"		6,000			
49	K	966025113	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho strojně	m3	205,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vnitřních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966025113					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena je určena pro bourání konstrukcí souvisejících s vodními toky.</p> <p>2. U cen 966 06- Bourání dřevěných konstrukcí se množství jednotek se určuje v m3 dřevěné konstrukce včetně výplně.</p>					
	VV		Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11					
	VV		205,2		205,200			
	VV		Součet		205,200			
	D	99	Přesun hmot a manipulace se suti				0,00	
50	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 379,310		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</p>					
51	K	R05	Likvidace krytů vozovek včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	9,100		0,00	R položka
	PP		Likvidace krytů vozovek a podkladních vrstev včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		0,13*(11+15+9)*2 "tl. odstraněné živice x plocha OPRAVA KOM. 1,2,3x 2t/m3"		9,100			
52	K	R3	Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	143,640		0,00	R položka
	PP		Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"nepoužitý kámen- 70 % bouraného"205,2*0,7		143,640			
	VV		"podkladní vrstvy komunikace a zám dlažba "0 "tloušťka x plocha x měrná hmotnost 2t/m2"		0,000			
	VV		Součet		143,640			
53	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	295,580		0,00	R položka
	PP		Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"viz výkresová dokumentace D.2. a D.4."					
	VV		295,58		295,580			
	VV		Součet		295,580			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
54	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762083122 Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. 5. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 6. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 7. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 8. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: plot					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
55	K	783268101	Lazurovací jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	19,100		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný olejový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783268101 Poznámka k položce: plot					
	P							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 1.20 - REKONSTRUKCE ÚSEK 2 - pružné opevnění

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **SO 1.20 - REKONSTRUKCE ÚSEK 2 - pružné opevnění**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
 Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
 Soupis: **SO 1.20 - REKONSTRUKCE ÚSEK 2 - pružné opevnění**

Místo: Staré Křečany
 Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
 Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě svělosti DN do 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopisti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky.					
VV			1 " potrubí DN 200 km 0,61 LB"		1,000			
2	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	313,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
VV			94,6+93,1+62+11+5,6+23,6+ 6*2*2 "délka úprav + 2m přesahy na koncích"		313,900			
3	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	313,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.</p> <p>2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.</p> <p>3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.</p> <p>4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.</p> <p>5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.</p> <p>6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
	VV		94,6+93,1+62+11+5,6+23,6+ 6*2*2 "délka úprav + 2m přesahy na koncích"		313,900			
4	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	622,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na</p> <p>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</p>					
	VV		622,3 "řezová metoda výkaz výměr SO 1.20"		622,300			
5	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	183,825		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251104					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		612,75*0,3		183,825			
	VV		Součet		183,825			
6	K	131351104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	183,825		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351104					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		612,75*0,3		183,825			
	VV		Součet		183,825			
7	K	131451104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 500 m3 strojně	m3	245,100		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451104					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		"40% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		612,75*0,4		245,100			
	VV		Součet		245,100			
8	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	489,600		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351103 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		"přemístění na mezideponii - průměrná vzdálenost do 1000 m"					
	VV		"přemístění tam a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(613*0,2+50,6+71,6)*2			489,600		
9	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	489,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		"přemístění na mezideponii - průměrná vzdálenost do 1000 m"					
	VV		nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)					
	VV		(613*0,2+50,6+71,6)*2			489,600		
10	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	50,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174111101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		50,6			50,600		
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		50,6		50,600			
12	K	181411123	Založení lučního trávniku výševem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	613,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utahení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411123 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	PSC		"plocha zatravnění=plocha rozprostření ornice"					
	VV		613 "výkaz výměr SO 1.20"		613,000			
	VV		Součet		613,000			
13	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	12,260		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		613*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		12,260			
14	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	613,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/182351023 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.					
	PSC		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10- délka x platnost příčného řezu"					
	VV		613		613,000			
	VV		Součet		613,000			
15	K	RR1.20	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		Poznámka k položce: počítáno pro oba běhy v délce objektů 170 m a jednostranně (napůl s protějším jiným objektem) v délce 15,3 m					
	VV		1 "převod vody"		1,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
16	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	32,970		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
	PSC		Poznámka k položce: Frakce drceného kameniva 4-32 mm "Zhutněné lože pod konstrukce rovinanin a schodišť -souhrnná plocha x tloušťka,0,1 m"					
	VV		329,7*0,1		32,970			
17	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,484		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273321511					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů. 4. V cenách z betonu pro konstrukce bílých van 27. 32-3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních a pracovních spar, tyto se oceňují cenami souborů cen 953 33 části A08 tohoto katalogu.					
		VV	2,42*0,25*0,8 "S2 objem desky"		0,484			
18	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,210		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Bednění základů desek zřízení					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
		VV	2,42*0,25*2 "schody S2- délka x výška x 2 strany"		1,210			
19	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,210		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Bednění základů desek odstranění					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
		VV	2,42*0,25*2 "schody S2- délka x výška x 2 strany"		1,210			
20	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,019		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hříbové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.					
		P	<i>Poznámka k položce:</i> výztuž schodiště KY 49 100x 100/8					
		VV	2,42*7,9*0,001 "plocha x hmotnost m2x převod na tuny"		0,019			
21	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	0,392		0,00	R položka
		PP	Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.					
		VV	"základ schodiště - rozměry" 0,7*0,7*0,8		0,392			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
22	K	338951121	Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných s impregnací se zalitím cementovou maltou	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných průměru přes 100 do 150 mm se zalitím cementovou maltou s impregnací spodní části					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338951121					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 0,5 %, b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu.					
		VV	30		30,000			
23	M	60511022	řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m	m3	0,816		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m					
		P	<i>Poznámka k položce:</i> hranol smrk 100/100					
		VV	40,78125*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		0,816			
24	K	348181113	Montáž dřevěného oplocení z dílců v přes 1 do 1,5 m	m	87,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Montáž oplocení z dílců dřevěných na předem osazené sloupky, výšky přes 1 do 1,5 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348181113					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.</i>					
	VV		87" oplocení O3 délka"			87,000		
25	K	348501212	Osazení oplocení z dřevěných latí výšky přes 1 do 2 m	m	87,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení oplocení na sloupky v osové vzdálenosti do 4 m výšky přes 1 do 2 m z latí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348501212 <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dřevěných prvků; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</i>					
26	M	55342352r	pole plotové plaňkové do 1500mm	m	87,000		0,00	R položka
	PP		pole plotové plaňkové do 1500mm					
	P		<i>Poznámka k položce: plotové pole bude dodáno včetně impregnace proti houbám a dřevokaznému hmyzu</i>					
27	K	966003822	Rozebrání oplocení bez příčníků s dřevěnými sloupky z tyčoviny	m	87,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osové vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m bez příčníků, s dřevěnými sloupky z tyčoviny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966003822 <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	PSC		<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		87" oplocení O3 délka"			87,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
28	K	434211111r	Schody z lomového kamene v dlažbách	m	5,600		0,00	R položka
	PP		Schody z lomového kamene upraveného a kopáků hrubých na maltu MC 25, s vyspárováním, výška stupně do 250 mm, šířka přes 300 do 400 mm v dlažbách i se zřízením bočnic					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stupňů z hrubých kopáků a na úpravu podkladu stupňů z lomového kamene. 2. V ceně -1111 jsou započteny i náklady na zřízení bočnic z lomového kamene, t.j. zesílené dlažby, do které je na každé straně zavázán schod. 3. V ceně -2111 nejsou započteny náklady na opěrné zídky; tyto zídky se oceňují cenami souboru cen 326 21- Zdivo hradících konstrukcí lesnickotechnických meliorací z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného. 4. Měřicí jednotkou je m délky stupně.</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: MC 25</i>					
	VV		"počet stupňů x délka stupně x počet schodišť"			5,600		
	VV		7*0,8*1			5,600		
	VV		Součet			5,600		
29	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	1,930		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/451971112 <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání spon a hřebů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na technologickou manipulaci vodorovně na vzdálenost do 30 m. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; tato se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.</i>					
	PSC		<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání spon a hřebů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na technologickou manipulaci vodorovně na vzdálenost do 30 m. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; tato se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.</i>					
	VV		1,93"schody s2"			1,930		
30	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	1,969		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		1,93*1,02 "Přepočtené koeficientem množství			1,969		
31	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	290,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene.</p> <p>2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.</p> <p>4. Množství měrných jednotek</p> <p>a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu,</p> <p>b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		"záhozová část patky "					
	VV		290,5			290,500		
32	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	160,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/463211152					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"břehová část patky viz výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		160,3			160,300		
33	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	67,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a břehů u prahů.</p> <p>3. Směrné výkresy - příloha č. 3.</p>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm</i>					
	VV		2*3.89 "práh 12"			7,780		
	VV		2*3.41 "práh 13"			6,820		
	VV		2*3.50 "práh 14"			7,000		
	VV		2*3.56 "práh 15"			7,120		
	VV		2*4.52 "práh 16"			9,040		
	VV		2*4.45 "práh 17"			8,900		
	VV		2*4.00 "práh 21"			8,000		
	VV		2*3.10 "práh 23"			6,200		
	VV		2*3.10 "práh 24"			6,200		
	VV		Součet			67,060		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
34	K	966025113	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho strojně	m3	162,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966025113					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena je určena pro bourání konstrukcí souvisejících s vodními toky.</p> <p>2. U cen 966 06- Bourání dřevěných konstrukcí se množství jednotek se určuje v m3 dřevěné konstrukce včetně výplně.</p>					
	VV		162 "bourání zdiva na sucho"			162,000		
35	K	R2.1	Zachování výusti	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		Zachování výusti, zařiznutí stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PE-HD délky 1-1,5 m, obetonování (0,05-0,1 m3 betonu C25/30 S2)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: zařízení stávajících trubek a nastavení nového vyústění s případným obetonováním v pružných konstrukcích</i>					
	VV		"oprava vyústění"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
36	K	R215.3	Demontáž a odstranění dřevěné stavby	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Demontáž a odstranění dřevěné stavby, odvoz odpadu					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>DŘEVĚNÁ KÚLNA ZASTAVĚNÉ PLOCHY 90 m2</i>					
			<i>přízemní objekt stáří cca 40 let - viz. fotodokumentace a znalecký posudek</i>					
			<i>včetně vyklizení a odvozu veškerého odpadu</i>					
	VV		1		1,000			
	D	99	Přesun hmot a manipulace se suti				0,00	
37	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 090,211		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</i>					
38	K	R3	Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	162,000		0,00	R položka
	PP		Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"bourání zdí - kámen viz výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		162		162,000			
	VV		Součet		162,000			
39	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	492,400		0,00	R položka
	PP		Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		492,4		492,400			
	VV		Součet		492,400			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
40	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,816		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762083122					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry.</i>					
			<i>2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické.</i>					
			<i>3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</i>					
			<i>4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.</i>					
	PSC		<i>5. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry.</i>					
			<i>6. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické.</i>					
			<i>7. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</i>					
			<i>8. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.</i>					
41	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,002		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762101					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
42	K	783268101	Lazurovací jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	259,641		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný olejový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783268101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 1.21 - REKONSTRUKCE ÚSEK 2 - zed' na maltu cementovou

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
Soupis: **SO 1.21 - REKONSTRUKCE ÚSEK 2 - zed' na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba
Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
 Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
 Soupis: **SO 1.21 - REKONSTRUKCE ÚSEK 2 - zed' na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
 Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
 Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	32,460		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203202					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na:					
			a) přehození znečištěného i očištěného kamene nebo tvárnic na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek,					
			b) odklizení a uložení úlomků kamene a uvolněné hlíny či malty na vzdálenost do 10 m.					
PSC			2. V cenách nejsou započteny náklady na:					
			a) třídění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic;					
			b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.					
			3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárnic před očištěním.					
VV			"vhodný kámen k použití zpět do základových konstrukcí zdí (předpoklad 30%)"					
VV					32,460			
VV			Součet		32,460			
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	108,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203301					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V ceně jsou započteny i náklady na uložení vytříděného lomového kamene nebo tvárnic na hromady podle druhu, velikosti nebo tvaru ve vzdálenosti do 3 m nebo na naložení vytříděného kamene nebo tvárnic na dopravní prostředek.					
			2. V ceně nejsou započteny náklady na:					
PSC			a) očištění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic;					
			b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.					
			3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárnic.					
VV			"vybouraný kámen = kámen ke třídění"					
VV					108,200			
VV			Součet		108,200			
3	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,500		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Zřízení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopisti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za zřízení vykopávky.					
	VV		1,5 " výust LB km 1,0050"		1,500			
4	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	117,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
	P		Poznámka k položce: položk aobsahuje i zabezpečení zahrady proti útěku psa					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		47,9+36,6+21,4+6*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"			117,900		
	VV		Součet			117,900		
5	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	117,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		47,9+36,6+21,4+6*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"			117,900		
	VV		Součet			117,900		
6	K	119005121	Vytyčení výsadeb zapojených nebo v záhonu plochy přes 10 do 100 m2 s rozmístěním rostlin ve sponu	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vytyčení výsadeb s rozmístěním rostlin dle projektové dokumentace zapojených nebo v záhonu, plochy přes 10 do 100 m2 ve sponu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119005121					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na umístění konkrétní rostliny na místo výsadby. 2. Vytyčení výsadeb a rozmístění rostlin dle projektové dokumentace ve svahu nad 1:1, v zidkách a ve skalkách se oceňuje individuálně, dle konkrétních podmínek.					
	P		Poznámka k položce: výsadby živého polotu po dokončení zdi					
	VV		28*0,5 "délka ž. plotu bobkovišně x šířka"			14,000		
7	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	117,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na</p> <p>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podorniči.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</p>					
	VV		117				117,000	
	VV		"plocha SEJMUŤÍ ZEMINY Viz výkaz výměr SO 1.21"					
8	K	131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	163,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251204					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3"			163,300		
	VV		326,6*0,5			163,300		
	VV		Součet					
9	K	131351103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	97,980		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351103					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"			97,980		
	VV		326,6*0,3			97,980		
	VV		Součet					
10	K	131451203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 100 m3 strojně	m3	65,320		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451203					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.11"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5"			65,320		
	VV		326,6*0,2			65,320		
	VV		Součet					
11	K	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	1 123,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101301					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro oceňování rozepření stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8 m; toto rozepření je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"			1 123,000		
	VV		224,6*5			1 123,000		
	VV		Součet					
12	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	1 123,000		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příloženého, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101311					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		224,6*5			1 123,000		
	VV		Součet			1 123,000		
13	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	224,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101401					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro kotvení zapažených stěn zvenku; toto kotvení se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		224,6			224,600		
14	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	224,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101411					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		224,6			224,600		
15	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	315,160		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"přemístění tam a zpět na zásyp za zdi i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(94,4*0,2+124,3+14,4)*2			315,160		
	VV		Součet			315,160		
16	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	157,880		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedena v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)"					
	VV		(94,4*0,2+124,6+14,4)			157,880		
	VV		Součet			157,880		
17	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	124,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásep rýh pro drény.</p> <p>2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>3. Objem zásepů je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodečítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu.</p> <p>4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku.</p> <p>5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.</p> <p>6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO1.21"					
	VV		124,3 "zhutnění v rubu zdi"			124,300		
	VV		Součet			124,300		
18	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	94,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zrozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 50 m.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		94,4"plocha"			94,400		
	VV		Součet			94,400		
19	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	94,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411122					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.</p> <p>2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) přípravu půdy,</p> <p>b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,</p> <p>c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou,</p> <p>d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu.</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	VV		"plocha zatrávňení"					
	VV		94,4"plocha"			94,400		
	VV		Součet			94,400		
20	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	1,888		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		"plocha trávníku x výsevek 20g/m2					
	VV		94,4*0,02			1,888		
	VV		Součet			1,888		
21	K	184701112	Výsadba živého plotu s balem v rovině a svahu do 1:5	kus	190,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výsadba živého plotu v rovině nebo na svahu do 1:5, z dřevin s balem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184701112					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vyhloubení rýhy pro výsadbu živého plotu a zálivka.</p> <p>2. Ceny -1111, -1113 a -1115 jsou určeny pro výsadby dřevin výšky do 1 m; výsadby dřevin výšky nad 1 m se oceňují cenami částí A01 184 10-2311, -2511 a -2711 Výsadba keře nebo cenami 184 20-1111, -1121 a -1131 Výsadba stromu.</p> <p>3. Ceny -1112; -1114 a -1116 jsou určeny pouze pro výsadby dřevin o průměru balu do 300 mm. Výsadba dřevin o průměru balu nad 300 mm se oceňuje cenami částí A01 184 10-21 Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím.</p> <p>4. Výška dřeviny se měří před sestřížením.</p>					
	VV		2*95 "bobbkovišně - přesazení na dočasné místo a následně na konečné stanoviště dle podmínek vlastníků"			190,000		
22	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184911421 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.					
	PSC							
	VV		14		14,000			
23	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	1,442		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		kůra mulčovací VL					
	VV		14*0,103 "Přepočtené koeficientem množství		1,442			
24	K	R0321	Náhradní výsadba - vyzvednutí stávajících sazenic a doplnění sadebního materiálu	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Náhradní výsadba požadovaná vlastníky parcely - vyzvednutí stávajících sazenic a doplnění sadebního materiálu v případě úhynu.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Dle podmínek vlastníků přesazení a výsadba stávajících sazenic bude případně doplněna. Stávající stav 95 ks kontejnerovaných sazenic bobkovišně, vysazeno r. 2020.					
25	K	RR1.21	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> počítáno pro oba běhy v délce objektů 71 m					
	VV		1 "převod vody"		1,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
26	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	161,610		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šifce opláštění do 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971121 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny: a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií, b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu, c) pro způsob spojování geotextilií přesahy. 2. Ceny nelze použít: a) pro zřízení opláštění výplně v zapážených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně, b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů, c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se ocení cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie. 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztrátne lze dohodnout ve výši 2 %. 5. Množství měrných jednotek: a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně, b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.					
	PSC							
	VV		47,9*1,5+36,6*1,4+21,4*1,8"délka zdí x střední rozvinutá délka geotextilie"		161,610			
27	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	164,842		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		161,61*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		164,842			
28	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	15,030		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Frakce drčeného kameniva 4-32 mm					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"Zhutněné lože pod základ - plocha x tloušťka"150,3*0,1		15,030			
	VV		Součet		15,030			
29	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,308		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273321511 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů. 4. V cenách z betonu pro konstrukce bílých van 27. 32-3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních a pracovních spar, tyto se oceňují cenami souborů cen 953 33 části A08 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		2,06*0,25*0,8 "Schody s3"		0,412			
	VV		2,06*0,25*0,8"Schody s4"		0,412			
	VV		2,42*0,25*0,8"Schody s5"		0,484			
	VV		Součet		1,308			
30	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,043		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hříbové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.					
	PSC							
	VV		"schody S3,4.5 - výztuž lože"					
	VV		(1,9+1,9+1,7)*7,9*0,001 "plocha x hmotnost m2x převod na tuny"		0,043			
31	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	3,090		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	PSC							
	VV		2,06*0,25*2 "s3- délka x výška x 2 strany"		1,030			
	VV		2,06*0,25*2 "S4- délka x výška x 2 strany"		1,030			
	VV		2,06*0,25*2 "S5- délka x výška x 2 strany"		1,030			
	VV		Součet		3,090			
32	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	3,090		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	PSC							
	VV		2,06*0,25*2 "s3- délka x výška x 2 strany"		1,030			
	VV		2,06*0,25*2 "S4- délka x výška x 2 strany"		1,030			
	VV		2,06*0,25*2 "S5- délka x výška x 2 strany"		1,030			
	VV		Součet		3,090			
33	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	103,600		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru. <i>Poznámka k položce:</i> zpětné využití kamene do základu z bourané konstrukce : - objem (bourané zdivo v m3) x 30% (zpětné využití) 108,2 x 0,3 = 32,46 m3 (předpokládané množství pro zpětné využití) "Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	P							
	VV							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"Základ zdi v úseku"					
	VV		103,6		103,600			
	VV		Součet		103,600			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
34	K	321213234	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25	m3	51,550		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí rubové z lomového kamene lomařsky upraveného se zatřením spár, na maltu cementovou MC 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213234 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 01.21"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina rubové"					
	VV		103,1*0,5		51,550			
	VV		Součet		51,550			
35	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	51,550		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213345 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 01.21"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina licové"					
	VV		103,1*0,5		51,550			
	VV		Součet		51,550			
36	K	338951121	Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných s impregnací se zalitím cementovou maltou	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných průměru přes 100 do 150 mm se zalitím cementovou maltou s impregnací spodní části					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338951121 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 0,5 %, b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu.					
	VV		3		3,000			
37	M	60511022	řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m	m3	0,056		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m					
	P		Poznámka k položce: hranol smrk 100/100					
	VV		2,8125*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		0,056			
38	K	348181113	Montáž dřevěného oplocení z dílců v přes 1 do 1,5 m	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z dílců dřevěných na předem osazené sloupky, výšky přes 1 do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348181113 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		6" oplocení O4 délka"		6,000			
39	K	348501212	Osazení oplocení z dřevěných latí výšky přes 1 do 2 m	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení oplocení na sloupky v osové vzdálenosti do 4 m výšky přes 1 do 2 m z latí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348501212 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dřevěných prvků; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					
40	M	55342352r	pole plotové plaňkové do 1500mm	m	6,000		0,00	R položka
	PP		pole plotové plaňkové do 1500mm					
	P		Poznámka k položce: plotové pole bude dodáno včetně impregnace proti houbám a dřevokaznému hmyzu					
41	K	966003822	Rozebrání oplocení bez příčníků s dřevěnými sloupky z tyčoviny	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osově vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m bez příčníků, s dřevěnými sloupky z tyčoviny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966003822 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
42	K	457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	23,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/457531112 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny při jakémkoliv množství filtračních vrstev. 2. Ceny neplatí, je-li předepsáno mísení více frakcí kameniva v jedné vrstvě; tyto práce se oceňují individuálně. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) průměrné množství kameniva zatlačeného do podloží, b) urovnání líce vrstvy. 4. Objem se stanoví v m3 filtrační vrstvy. 5. Příplatek k cenám je určen pro položky -1111 až -2111.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: frakce 32/63					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"drenážní filtr za novou zdí - průřez x délka, řezová metoda"					
	VV		23,5			23,500		
	VV		Součet			23,500		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
43	K	434212111r	Schody z lomového kamene v opěrných zídkách	m	15,200		0,00	R položka
	PP		Schody z lomového kamene upraveného a kopáků hrubých na maltu MC 25, s vyspárováním, výška stupně do 250 mm, šířka přes 300 do 400 mm v opěrných zídkách Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stupňů z hrubých kopáků a na úpravu podkladu stupňů z lomového kamene. 2. V ceně -1111 jsou započteny i náklady na zřízení bočnic z lomového kamene, t.j. zesílené dlažby, do které je na každé straně zavázán schod. 3. V ceně -2111 nejsou započteny náklady na opěrné zidky; tyto zidky se oceňují cenami souboru cen 326 21- Zdivo hradičích konstrukcí lesnickotechnických meliorací z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného. 4. Měřicí jednotkou je m délky stupně.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: zdění schodů na MC 25, materiál schodů kopák hrubý, "schody s3,4,5 počet stupňů x délka stupně"					
	VV		(6+6+7)*0,8			15,200		
	VV		Součet			15,200		
44	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	6,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/451971112 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání spon a hřebů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na technologickou manipulaci vodorovně na vzdálenost do 30 m. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; tato se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.					
	PSC							
	VV		2,42+2,06+2,42"schody s3,4,5"			6,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
45	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	57,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene.</p> <p>2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.</p> <p>4. Množství měrných jednotek</p> <p>a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu,</p> <p>b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.</p>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"zához dna v korytě"					
	VV		57,5		57,500			
	VV		Součet		57,500			
46	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	31,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a břehů u prahů.</p> <p>3. Směrné výkresy - příloha č. 3.</p>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm					
	VV		2*3,29 "dvojitý práh P18"		6,580			
	VV		2*3,81 "dvojitý práh P19"		7,620			
	VV		2*4,87 "dvojitý práh P20"		9,740			
	VV		2*3,53 "dvojitý práh P22"		7,060			
	VV		Součet		31,000			
47	K	R08	Rám pro hrazení toku D+M	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rám pro hrazení toku D+M					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>viz VPR F</p> <p>Svařenec z upe profilu 120, který bude mít výšku 300 mm a vnější šířku 2000 mm.</p> <p>Na konstrukci bude z vnějšíku přivařena žebříková ocel prům 12 mm délky 100 mm. v počtu 11 ks</p> <p>Konstrukce bude vcelku žárově pozinkována ponoren na min. tl. 40 mikronů</p> <p>konstrukce bude vcelku zabetonována (C25/30) do vynechaných kapes ve zdivu a rýhy 200/300/600 ve dně.</p>					
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
48	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113107122					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</p> <p>2. Ceny</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</p> <p>7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	VV		6+9 "oprava OK4,OK5"		15,000			
49	K	113107143	Odstranění podkladu živичného tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113107143					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</p> <p>2. Ceny</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</p> <p>7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	PSC							
	VV		6+9 "oprava OK4,OK5"		15,000			
50	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111					
	VV		6+9 "oprava OK4,OK5"		15,000			
51	K	565166111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 S tl 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 z nemodifikovaného asfaltu s rozprostřením a zhutněním ACP 22 S v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/565166111					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami 565 1.-610 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2.</p> <p>2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 22 pouze tl. 60 až 100 mm.</p>					
	PSC							
	VV		6+9 "oprava OK4,OK5"		15,000			
52	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	32,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/569831111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy.</p> <p>2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu,</p> <p>b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
		VV	17+15		32,000			
53	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573111112					
		VV	6+9 "oprava OK4,OK5"		15,000			
54	K	573231106	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573231106					
		VV	6+9 "oprava OK4,OK5"		15,000			
55	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 z nemodifikovaného asfaltu s rozprostřením a se ztuhnutím ACO 11+ v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po ztuhnutí tl. 50 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577144111					
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami 577 1.-40 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2.</p> <p>2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.</p>					
		VV	6+9 "oprava OK4,OK5"		15,000			
56	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735113					
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</p>					
		VV	9+11 "řezání oprava OK4,OK5"		20,000			
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				0,00	
57	K	871252201r	Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE PE 100 SDR 17 PN10 DN 80	m	35,300		0,00	R položka
		PP	Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE 100 SDR17 PN10 PE DN 80					
		P	<p>Poznámka k položce:</p> <p>příčné odvodnění rubu zdi</p>					
		VV	"délka zdi / vzdálenost trubek x prům délka trubky 1 m"					
		VV	47,9/3		15,967			
		VV	36,6/3		12,200			
		VV	21,4/3		7,133			
		VV	Součet		35,300			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
58	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/911111111					
		PSC	<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Zábradlí je kotveno po 2 m.</p> <p>2. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vykopání jámek pro sloupky s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek i náklady na betonový základ;</p> <p>b) u ceny 911 11-1111 betonový základ;</p> <p>c) u ceny 911 12-1111 vruty.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání zábradlí (dílů zábradlí), tyto se oceňují ve specifikaci;</p> <p>b) nátěry zábradlí, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry;</p> <p>c) zřízení betonového podkladu u položky 911 12-1111.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Použito původní zábradlí</i>					
	VV		12 "osazení zábradlí Z3 zpět"		12,000			
59	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/931992121					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách jsou započteny náklady na řezání desek z polystyrenu na požadovaný rozměr a uložení do bednění dilatační spáry s nutným zajištěním před betonáží. 2. V cenách nejsou započteny náklady bednění čela dilatační spáry a vložení listů zkosení dilatační spáry, tmelení dilatační spáry s předtěsněním, tyto se oceňují souborem cen 931 99-41 Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily a tmely.					
	VV		5*2,8 "počet x průřez zdi"		14,000			
60	K	931994132r	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	35,000		0,00	R položka
	PP		Těsnění spáry trvale pružným tmelem spáry dilatační do 4,0 cm2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách těsnění spár pásy těsnícími jsou započteny náklady na rozměření délky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na požadovaný rozměr, uchycení hřebenu pásu k výztuži a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásu pro svislou nebo vodorovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění styčné spáry profilem jsou započteny náklady na nastříhání, vložení a nalepení profilové pryže z nevodotěsného mikrotěsného profilu nebo vodotěsného vododubtnajícího profilu do drážky styčné spáry mezi prefa dílci během montáže konstrukce zejména přesypávaných objektů. 3. Těsnění tmelem se používá převážně u pohledových pracovních a dilatačních spár v profilu vytvořeném lištami o ploše do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatačních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár osazení separační vložky tmelu pro oddělení polystyrenové výplně dilatační spáry a uhlazení tmelu. 4. Těsnění spárovým profilem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za pohledové výplně obsahuje nastříhání a slepení pásů na potřebnou délku, vložení do spáry vytvořené lištami, zkosení čela spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění smrštitelné (pseudo) spáry obsahuje těsnění lícové tmelem a rubové povrchovým pásem dilatačním, vložení extrudovaného polystyrenu v 1/3 plochy tloušťky betonové stěny. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních a dilatačních čel, bednění podpěr těsnícího pásu svisle uložených, tyto se oceňují cenou 327 35-3112, b) bednění podpěr těsnícího pásu vodorovně uložených, tyto se oceňují cenou 421 35-3112, c) vložení polystyrenu do dilatačních spár, tyto se oceňují souborem cen 931 99-21 Výplň dilatačních spár z polystyrenu, d) u cen -4171 a -4172 na tmelení spáry pod izolačním pásem, tyto se oceňují cenami -4131 až -4142, e) u cen -4171 a -4172 na penetrační nátěr betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.					
	VV		5*7 "početx obvod konstrukce k oddilátování"		35,000			
61	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966005111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny -5111 a -5311 jsou určeny pro odstranění sloupků zábradlí nebo svodidel upevněných záhozem zeminou, uklínovaných kamenem nebo obetonovaných, popř. zaberaněných. 2. Ceny -5111 a -5211 jsou určeny pro odstranění zábradlí jakéhokoliv druhu se sloupky z jakéhokoliv materiálu a při jakékoli vzdálenosti sloupků. 3. Cena -5311 je určena pro odstranění svodidla jakéhokoliv druhu při jakékoli vzdálenosti sloupků. 4. Přemístění vybouraného silničního zábradlí a svodidel na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	VV		12 "rozebrání zábradlí Z3"		12,000			
62	K	966025113	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho strojně	m3	108,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vlnitých tocích s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966025113					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Cena je určena pro bourání konstrukcí souvisejících s vodními toky. 2. U cen 966 06- Bourání dřevěných konstrukcí se množství jednotek se určuje v m3 dřevěné konstrukce včetně výplně.					
	VV		Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21					
	VV		108,2		108,200			
	VV		Součet		108,200			
63	K	R2.1	Zachování výusti	ks	1,000		0,00	R položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Zachování výusti, zařízení stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PE-HD dělky 1-1,5 m, obetonování (0,05-0,1 m3 betonu C25/30 S2)					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			<i>Poznámka k položce: zařízení stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PVC s případným obetonováním v pružných konstrukcích</i>					
VV			"oprava vyústění"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				0,00	
64	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	745,467		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.					
65	K	R05	Likvidace krytů vozovek včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	3,900		0,00	R položka
PP			Likvidace krytů vozovek a podkladních vrstev včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
VV			0,13*15*2 "tl. odstraněné živice x plocha x 2t/m3"		3,900			
66	K	R3	Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	75,740		0,00	R položka
PP			Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
VV			"nepoužitý kámen- 70 % bouraného"108,2*0,7		75,740			
VV			"podkladní vrstvy komunikace a zám dlažba "0 "tloušťka x plocha x měrná hmotnost 2t/m2"		0,000			
VV			Součet		75,740			
67	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	192,420		0,00	R položka
PP			Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
VV			"viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. - výkaz výměr SO 1.21 bilance zemních prací"					
VV			192,42		192,420			
VV			Součet		192,420			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	762		Konstrukce tesařské				0,00	
68	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,056		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762083122					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. 5. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 6. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 7. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 8. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
P			<i>Poznámka k položce:</i> plot					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				0,00	
69	K	783268101	Lazurovací jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	17,906		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný olejový					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783268101					
	P		Poznámka k položce: plot					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 1.30 - REKONSTRUKCE ÚSEK 3 - pružné opevnění

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **SO 1.30 - REKONSTRUKCE ÚSEK 3 - pružné opevnění**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **SO 1.30 - REKONSTRUKCE ÚSEK 3 - pružné opevnění**

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--	------	----------------

PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.
2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.
3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.
4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.
5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.
6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.

VV 10+2*2 "délka úprav + 2m přesahy na koncích" 14,000

2	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--	------	----------------

PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.
2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.
3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.
4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.
5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.
6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.

VV 10+2*2 "délka úprav + 2m přesahy na koncích" 14,000

3	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	10,850		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na</p> <p>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podorniči.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</p>					
	VV		10,85"řezová metoda výkaz výměr SO 1.20"		10,850			
4	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	5,493		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251100					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.					
			2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.30"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		18,31*0,3		5,493			
	VV		Součet		5,493			
5	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	5,493		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351100					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.					
			2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.30"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		18,31*0,3		5,493			
	VV		Součet		5,493			
6	K	131451100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 20 m3 strojně	m3	5,493		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451100					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.					
			2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.30"					
	VV		"40% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		18,31*0,3		5,493			
	VV		Součet		5,493			
7	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,720		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.					
			2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.20"					
	VV		"přemístění na mezideponii - průměrná vzdálenost do 1000 m"					
	VV		"přemístění tam a zpět na zásep za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásep + říční substrát)"					
	VV		(10,8*0,2+1,2+2)*2		10,720			
8	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	5,360		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnání terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.30"					
	VV		nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)					
	VV		(10,8*0,2+1,2+2)			5,360		
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní travivody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.30"					
	VV		1,8			1,800		
10	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	10,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411123 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	PSC							
	VV		"plocha zatrávnění=plocha rozprostření ornice"					
	VV		10,8 "výkaz výměr SO 1.30"			10,800		
	VV		Součet			10,800		
11	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	10,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
12	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	10,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/182351023 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.30- délka x platnost příčného řezu"					
	VV		10,8			10,800		
	VV		Součet			10,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
13	K	RR1.30	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		uvažován převod vody (naplň s protějším jiným objektem) v délce 10 m		1,000			
	VV		1 "převod vody"					
	D	2	Zakládání				0,00	
14	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Frakce drceného kameniva 4-32 mm		1,000			
	VV		"Zhutněné lože pod konstrukce rovinanin a schodišť -souhrnná plocha x tloušťka0,1 m" 10*0,1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
15	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	7,860		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene. 2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene. 3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení. 4. Množství měrných jednotek a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu, b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.30"					
	VV		"zához dna v korytě"		7,86	7,860		
	VV		7,86			7,860		
	VV		Součet			7,860		
16	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	4,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/463211152					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.					
	VV		"břehová část patky viz výkaz výměr SO 1.30"		4,5	4,500		
	VV		4,5			4,500		
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				0,00	
17	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	29,621		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.					
18	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	14,550		0,00	R položka
	PP		Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			"viz výkresová dokumentace D.2. a D.4., výkaz výměr SO 1.30"					
VV			14,55		14,550			
VV			Součet		14,550			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 1.31 - REKONSTRUKCE ÚSEK 3 - zed' na maltu cementovou

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
Soupis: **SO 1.31 - REKONSTRUKCE ÚSEK 3 - zedř na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba
Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
8 - Vedení trubní dálková a přípojná	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
 Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
 Soupis: **SO 1.31 - REKONSTRUKCE ÚSEK 3 - zed' na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
 Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
 Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	27,480		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203202 Poznámka k souboru cen:					
PSC			1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) přehození znečištěného i očištěného kamene nebo tvárnic na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek, b) odklizení a uložení úlomků kamene a uvolněné hlíny či malty na vzdálenost do 10 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) třídění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic; b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur. 3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárnic před očištěním.					
VV			"vhodný kámen k použití zpět do základových konstrukcí zdí (předpoklad 30%)"					
VV						27,480		
VV						27,480		
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	91,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203301 Poznámka k souboru cen:					
PSC			1. V ceně jsou započteny i náklady na uložení vytříděného lomového kamene nebo tvárnic na hromady podle druhu, velikosti nebo tvaru ve vzdálenosti do 3 m nebo na naložení vytříděného kamene nebo tvárnic na dopravní prostředek. 2. V ceně nejsou započteny náklady na: a) očištění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic; b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur. 3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárnic.					
VV			"vybouraný kámen = kámen ke třídění"					
VV						91,600		
VV						91,600		
3	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Zřízení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopisti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za zřízení vykopávky.					
	VV		1 "výúst PB cca 1,190"		1,000			
4	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	73,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
	P		Poznámka k položce: položk aobsahuje i zabezpečení zahrady proti útěku psa					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		4,9+5,8+13,9+32,7+8*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"			73,300		
	VV		Součet			73,300		
5	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	73,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		4,9+5,8+13,9+32,7+8*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"			73,300		
	VV		Součet			73,300		
6	K	120951113	Bourání zdva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MC strojně	m3	91,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120951113					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu. 3. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření. 4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou; toto bourání se ocení individuálně. 5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 6. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31					
	VV		91,6			91,600		
	VV		Součet			91,600		
7	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	65,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na</i>					
	PSC		<i>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</i>					
			<i>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</i>					
			<i>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.</i>					
			<i>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</i>					
	VV		65,6			65,600		
	VV		"plocha SEJMUTÍ ZEMINY Viz výkaz výměr SO 1.31"					
8	K	131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	68,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251204					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	PSC		<i>2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</i>					
			<i>3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		137,6*0,5			68,800		
	VV		Součet			68,800		
9	K	131351103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	41,280		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351103					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</i>					
	PSC		<i>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		137,6*0,3			41,280		
	VV		Součet			41,280		
10	K	131451203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 100 m3 strojně	m3	27,520		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451203					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	PSC		<i>2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</i>					
			<i>3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		137,6*0,2			27,520		
	VV		Součet			27,520		
11	K	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	656,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101301					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro oceňování rozepření stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8 m; toto rozepření je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		131,3*5			656,500		
	VV		Součet			656,500		
12	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m3	656,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příloženého, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101311					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		131,3*5			656,500		
	VV		Součet			656,500		
13	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	131,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101401					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro kotvení zapažených stěn zvenku; toto kotvení se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		131,3			131,300		
14	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	131,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101411					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		131,3			131,300		
15	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	139,360		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"přemístění tam a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(44,9*0,2+52,3+8,4)*2			139,360		
	VV		Součet			139,360		
16	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	69,680		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)"					
	VV		(44,9*0,2+52,3+8,4)			69,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			69,680		
17	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	52,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní travivody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu odečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO1.31"					
	VV		52,3 "zhutnění v rubu zdi"			52,300		
	VV		Součet			52,300		
18	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	44,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		44,9"plocha"			44,900		
	VV		Součet			44,900		
19	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	44,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411122 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	PSC							
	VV		"plocha zatravnění"					
	VV		44,9"plocha"			44,900		
	VV		Součet			44,900		
20	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,898		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		"plocha trávníku x výsevek 20g/m2					
	VV		44,9*0,02			0,898		
	VV		Součet			0,898		
21	K	RR1.31	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		Poznámka k položce: výhradně pro objekt uvažováno s převodem vody v délce 27 m, společně s protějším břehem uvažován převod 30,4 m.					
	VV		1 "převod vody"			1,000		
D	2		Zakládání				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	83,980		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zárezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971121 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií, b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zárezu, c) pro způsob spojování geotextilií přesahy. 2. Ceny nelze použít: a) pro zřízení opláštění výplně v zapažených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně, b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů, c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se ocení cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie. 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztrátě lze dohodnout ve výši 2 %. 5. Množství měrných jednotek: a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně, b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.					
	PSC							
	VV		13,9*1,2+(4,9+5,8)*1,7+32,74*1,5 "délka zdí x střední rozvinutá délka geotextilie"		83,980			
23	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	85,660		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		83,98*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		85,660			
24	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	7,780		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: Frakce drceného kameniva 4-32 mm					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"Zhutněné lože pod základ - plocha x tloušťka"77,8*0,1		7,780			
	VV		Součet		7,780			
25	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,340		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273321511 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů. 4. V cenách z betonu pro konstrukce bílých van 27. 32-3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních a pracovních spar, tyto se oceňují cenami souborů cen 953 33 části A08 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		1,70*0,8*0,25 "deska schody s6"		0,340			
26	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	0,850		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kružové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	PSC							
	VV		1,70*0,25*2 "S6- délka x výška x 2 strany"		0,850			
27	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	0,850		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	PSC							
	VV		1,70*0,25*2 "S6- délka x výška x 2 strany"		0,850			
28	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,013		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.					
	PSC							
	VV		"schody S6 - výztuž lože"					
	VV		(1,7)*7,9*0,001 "plocha x hmotnost m2x převod na tuny"		0,013			
29	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	53,770		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.					
	P		Poznámka k položce: zpětné využití kamene do základu z bourané konstrukce : - objem (bourané zdivo v m3) x 30% (zpětné využití) 91,8 x 0,3 = 27,54 m3 (předpokládané množství pro zpětné využití)					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"Základ zdi v úseku"					
	VV		53,77		53,770			
	VV		Součet		53,770			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
30	K	131151342	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 100 do 200 mm strojně	m	1,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vrtání jamek strojně průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151342 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1321 až -1323 jsou určeny pro vrtání ručním vrtákem v hlinitých a hlinitopísčítých horninách bez příměsí kamenů. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky vrtu.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: vrtu do hl. 0,6 m					
31	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m se zabetonováním	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338171113 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro zalití (zabetonování) vzpěr rohových sloupků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci, b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu. 3. Výškou sloupku se rozumí jeho délka před osazením. 4. V cenách 338 17-1115 a -1125 je pevným podkladem myšlena stávající podezdívka nebo podhrabová deska. 5. Montáž pletiva se oceňuje cenami souboru cen 348 17 Osazení oplocení. 6. V cenách osazování do zemního vrutu je započten i štěrka fixující sloupek.					
	PSC							
32	K	348401120	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v do 1,6 m	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348401120 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku pletiva a drátů, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		5 "oplocení O5"		5,000			
33	M	31327502	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50/2,2mm v 1500mm					
	VV		5 "oplocení O5"		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
34	M	55342252	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm					
	VV		3		3,000			
35	M	15619100	drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm					
36	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v do 1,6 m	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966071821					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků.					
	VV		5 "oplocení O5"		5,000			
37	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	2,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,5 m odřezáním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966071721					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
38	K	321213234	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25	m3	24,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí rubové z lomového kamene lomařsky upraveného se zatřením spár, na maltu cementovou MC 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213234					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdíva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 01.31"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina rubové"					
	VV		49,6*0,5		24,800			
	VV		Součet		24,800			
39	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	24,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213345					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdíva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 01.31"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina lícové"					
	VV		49,6*0,5		24,800			
	VV		Součet		24,800			
40	K	457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	9,880		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/457531112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny při jakémkoliv množství filtračních vrstev.</p> <p>2. Ceny neplatí, je-li předepsáno mísení více frakcí kameniva v jedné vrstvě; tyto práce se oceňují individuálně.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) průměrné množství kameniva zatlačeného do podloží,</p> <p>b) urovnání líce vrstvy.</p> <p>4. Objem se stanoví v m3 filtrační vrstvy.</p> <p>5. Příplatek k cenám je určen pro položky -1111 až -2111.</p>					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: frakce 32/63</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"drenážní filtr za novou zdi - průřez x délka, řezová metoda"					
	VV		9,88			9,880		
	VV		Součet			9,880		
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
41	K	434212111r	Schody z lomového kamene v opěrných zídkách	m	4,000		0,00	R položka
	PP		Schody z lomového kamene upraveného a kopáků hrubých na maltu MC 25, s vyspárováním, výška stupně do 250 mm, šířka přes 300 do 400 mm v opěrných zídkách					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stupňů z hrubých kopáků a na úpravu podkladu stupňů z lomového kamene.					
			2. V ceně -1111 jsou započteny i náklady na zřízení bočnic z lomového kamene, t.j. zesílené dlažby, do které je na každé straně zavázán schod.					
	PSC		3. V ceně -2111 nejsou započteny náklady na opěrné zidky; tyto zidky se oceňují cenami souboru cen 326 21- Zdivo hradicích konstrukcí lesnickotechnických meliorací z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného.					
			4. Měřicí jednotkou je m délky stupně.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		zdění schodů na MC 25, materiál schodů kopák hrubý,					
	VV		"počet stupňů x délka stupně"					
	VV		5*0,8			4,000		
42	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	1,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/451971112					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání spon a hřebů.					
	PSC		2. V cenách jsou započteny i náklady na technologickou manipulaci vodorovně na vzdálenost do 30 m.					
			3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; tato se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.					
	VV		1,7"schody s6"			1,700		
43	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	33,620		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene.					
			2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene.					
	PSC		3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.					
			4. Množství měrných jednotek					
			a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu,					
			b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"zához dna v korytě"					
	VV		33,62			33,620		
	VV		Součet			33,620		
44	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	29,140		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a břehů u prahů. 3. Směrné výkresy - příloha č. 3.					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm</i>					
	VV		2*3,83 "dvojitý práh P25"		7,660			
	VV		2*4,05 "dvojitý práh P26"		8,100			
	VV		2*3,62 "dvojitý práh P27"		7,240			
	VV		2*3,07 "dvojitý práh P28"		6,140			
	VV		Součet		29,140			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
45	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113107122					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	PSC							
	VV		15 "oprava OK 6"		15,000			
46	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111					
	VV		15 "oprava ok 6"		15,000			
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				0,00	
47	K	871252201r	Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE PE 100 SDR 17 PN10 DN 80	m	19,100		0,00	R položka
	PP		Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE 100 SDR17 PN10 PE DN 80					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> příčné odvodnění rubu zdi					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
48	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/931992121					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na řezání desek z polystyrenu na požadovaný rozměr a uložení do bednění dilatační spáry s nutným zajištěním před betonáží. 2. V cenách nejsou započteny náklady bednění čela dilatační spáry a vložení lišt zkosení dilatační spáry, tmelení dilatační spáry s předtěsněním, tyto se oceňují souborem cen 931 99-41 Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily a tmely.					
	PSC							
	VV		5*2,8 "počet x průřez zdi"		14,000			
49	K	931994132r	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	35,000		0,00	R položka
	PP		Těsnění spáry trvale pružným tmelem spáry dilatační do 4,0 cm2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách těsnění spár pásy těsnicími jsou započteny náklady na rozměření délky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na požadovaný rozměr, uchycení hřebenu pásu k výztuži a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásů pro svislou nebo vodorovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění styčné spáry profilem jsou započteny náklady na nastříhání, vložení a nalepení profilové pryže z nevodotěsného mikrotěsného profilu nebo vodotěsného vodoubobtnacího profilu do drážky styčné spáry mezi prefa dílci během montáže konstrukce zejména přesýpaných objektů. 3. Těsnění tmelem se používá převážně u pohledových pracovních a dilatačních spár v profilu vytvořeném lištami o ploše do 1,5 cm ² u pracovních spár a 4 cm ² u dilatačních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár osazení separační vložky tmelu pro oddělení polystyrenové výplně dilatační spáry a uhlazení tmelu. 4. Těsnění spárovým profilem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za pohledové výplně obsahuje nastříhání a slepení pásů na potřebnou délku, vložení do spáry vytvořené lištami, zkosení čela spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění smrštitelné (pseudo) spáry obsahuje těsnění lícové tmelem a rubové povrchovým pásem dilatačním, vložení extrudovaného polystyrenu v 1/3 plochy tloušťky betonové stěny. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních a dilatačních čel, bednění podpěr těsnicího pásu svisle uložených, tyto se oceňují cenou 327 35-3112, b) bednění podpěr těsnicího pásu vodorovně uložených, tyto se oceňují cenou 421 35-3112, c) vložení polystyrenu do dilatačních spár, tyto se oceňují souborem cen 931 99-21 Výplň dilatačních spár z polystyrenu, d) u cen -4171 a -4172 na tmelení spáry pod izolačním pásem, tyto se oceňují cenami -4131 až -4142, e) u cen -4171 a -4172 na penetrační nátěr betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.					
			VV		5*7 "početx obvod konstrukce k oddílování"		35,000	
50	K	R2.1	Zachování výusti	ks	1,000		0,00	R položka
			PP	Zachování výusti, zařízení stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PE-HD délky 1-1,5 m, obetonování (0,05-0,1 m3 betonu C25/30 S2)				
			P	<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: zařízení stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PVC s případným obetonováním v pružných konstrukcích</i>				
			VV	"oprava vyústění"				
			VV		1		1,000	
			VV	Součet				
			D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí		0,00	
51	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	350,287		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m				
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011				
			PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</i>				
52	K	R3	Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	64,120		0,00	R položka
			PP	Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy				
			VV	"nepoužitý kámen- 70 % bouraného"91,6*0,7				
			VV	"podkladní vrstvy komunikace a zám dlažba "0 "tloušťka x plocha x měrná hmotnost 2t/m2"				
			VV	Součet				
53	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	81,020		0,00	R položka
			PP	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy				
			VV	"viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. - výkaz výměr SO 1.21 bilance zemních prací"				
			VV		81,02		81,020	
			VV	Součet				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 1.40 - REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - pružné opevnění

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **SO 1.40 - REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - pružné opevnění**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
 Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
 Soupis: **SO 1.40 - REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - pružné opevnění**

Místo: Staré Křečany
 Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
 Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě svělosti DN do 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405 Poznámka k souboru cen:					
PSC			1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopisti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky.					
VV			2*1,5" potrubí DN 150 km 1,444 y 1,893 LB"		3,000			
2	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	594,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227 Poznámka k souboru cen:					
PSC			1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užit k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
VV			106,1+35,5+42,5+194,3+195,9+ 5*2*2 "délka 5 dílčích úprav + 2m přesahy na koncích"		594,300			
3	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	594,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení.</p> <p>2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky.</p> <p>3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m.</p> <p>4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek.</p> <p>5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu.</p> <p>6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.</p>					
	VV		106,1+35,5+42,5+194,3+195,9+ 5*2*2 "délka 5 dílčích úprav + 2m přesahy na koncích"		594,300			
4	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 068,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na</p> <p>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímisenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</p>					
	PSC							
	VV		32 "sejmutí ornice z valu -IB km cca 1,470"		32,000			
	VV		1036,5 "řezová metoda výkaz výměr SO 1.40"		1 036,500			
	VV		Součet		1 068,500			
5	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	412,720		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251104					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.40"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		1322,4*0,3		396,720			
	VV		16 "odstranění valu ř. km cca 1,470"		16,000			
	VV		Součet		412,720			
6	K	131351104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	396,720		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351104					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.40"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		1322,4*0,3		396,720			
	VV		Součet		396,720			
7	K	131451105	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 1000 m3 strojně	m3	528,960		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451105					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.10"					
	VV		"40% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		1322,4*0,4		528,960			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Peněžní soustava
	VV		Součet		528,960			
8	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	950,480		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351103 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"přemístění na mezideponii a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(1034,7*0,2+126,9+141,4)*2		950,480			
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	475,240		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodí k těžišti druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnání terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.40"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát "					
	VV		(1034,7*0,2+126,9+141,4)		475,240			
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	126,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopku nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.40"					
	VV		126,9		126,900			
11	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	1 066,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411123 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"plocha zatravnění=plocha rozprostření ornice"					
	VV		1034,7 "výkaz výměr SO 1.40"		1 034,700			
	VV		32 "plocvha po odstranění valu"		32,000			
	VV		Součet		1 066,700			
12	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	21,334		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		1066,7*0,02 "plocha dle výkazu výmě SO x výsevek 20g/m2"		21,334			
13	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 066,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/182351023					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.40- délka x platnost příčného řezu"					
	VV		1034,7		1 034,700			
	VV		32 "rozpr. ornice po odstranění vlnu ř. km cca 1,470"		32,000			
	VV		Součet		1 066,700			
14	K	RR1.40	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výhradně pro objekt uvažováno s převodem vody v délce 237 m, společně s protějším břehem uvažován převod 107 m.					
	VV		1 "převod vody"		1,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
15	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	61,690		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Frakce drceného kameniva 4-32 mm					
	VV		"Zhutněné lože pod konstrukce rovinanin a schodišť -souhrnná plocha x tloušťka 0,1 m" 616,9*0,1		61,690			
	VV		Součet		61,690			
16	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	6,670		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		"počet x délka x výška x 2 strany"					
	VV		"S7,12,15,16" 4*2,06*0,25*2		4,120			
	VV		"S11,13,14" 3*1,70*0,25*2		2,550			
	VV		Součet		6,670			
17	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	6,670		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		"počet x délka x výška x 2 strany"					
	VV		"S7,12,15,16" 4*2,06*0,25*2		4,120			
	VV		"S11,13,14" 3*1,70*0,25*2		2,550			
	VV		Součet		6,670			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
18	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	3,920		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.					
	VV		"schodiště7, 11, 12, 13, 14, 15, 16- základ"					
	VV		7*0,7*0,8 "počet x š. x d."		3,920			
19	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,084		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hříbové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výztuž schodiště KY 49 100x 100/8					
	VV		"výztuž KY 49"					
	VV		"S7,12,15,16" 4*1,648*7,9*0,001 "počet x plocha x hmotnost m2x převod na tuny"		0,052			
	VV		"S11,13,14" 3*1,36*7,9*0,001 "počet x plocha x hmotnost m2x převod na tuny"		0,032			
	VV		Součet		0,084			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
20	K	338951121	Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných s impregnací se zalitím cementovou maltou	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných průměru přes 100 do 150 mm se zalitím cementovou maltou s impregnací spodní části					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338951121 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 0,5 %, b) vrtní jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu.					
	VV		30		30,000			
21	M	60511022	řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m	m3	0,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> hranol smrk 100/100					
	VV		30*0,02		0,600			
22	K	348181113	Montáž dřevěného oplocení z dílců v přes 1 do 1,5 m	m	79,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z dílců dřevěných na předem osazené sloupky, výšky přes 1 do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348181113 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		5,5+20+54" oplocení O9+O15+O6 délka"		79,500			
23	K	348501212	Osazení oplocení z dřevěných latí výšky přes 1 do 2 m	m	79,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení oplocení na sloupky v osové vzdálenosti do 4 m výšky přes 1 do 2 m z latí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348501212 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dřevěných prvků; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					
	VV		5,5+20+54" oplocení O9+O15+O6 délka"		79,500			
24	M	55342352r	pole plotové plaňkové do 1500mm	m	79,500		0,00	R položka
	PP		pole plotové plaňkové do 1500mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> plotové pole bude dodáno včetně impregnace proti houbám a dřevokaznému hmyzu					
	VV		5,5+20+54" oplocení O9+O15+O6 délka"		79,500			
25	K	966003822	Rozebrání oplocení bez příčníků s dřevěnými sloupky z tyčoviny	m	79,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osové vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m bez příčníků, s dřevěnými sloupky z tyčoviny					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966003822 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	PSC							
	VV		5,5+20+54" oplocení O9+O15+O6 délka"		79,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
26	K	434211111r	Schody z lomového kamene v dlažbách	m	31,200		0,00	R položka
	PP		Schody z lomového kamene upraveného a kopáků hrubých na maltu MC 25, s vyspárováním, výška stupně do 250 mm, šířka přes 300 do 400 mm v dlažbách i se zřízením bočnic Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stupňů z hrubých kopáků a na úpravu podkladu stupňů z lomového kamene. 2. V ceně -1111 jsou započteny i náklady na zřízení bočnic z lomového kamene, t.j. zesílené dlažby, do které je na každé straně zavázán schod. 3. V ceně -2111 nejsou započteny náklady na opěrné zidky; tyto zidky se oceňují cenami souboru cen 326 21- Zdivo hradičích konstrukcí lesnickotechnických meliorací z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného. 4. Měřicí jednotkou je m délky stupně.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: MC 25					
	VV		"počet schodišť x počet stupňů x délka stupně"					
	VV		"S7,12,15,16" 4*6*0,8		19,200			
	VV		"S11,13,14" 3*5*0,8		12,000			
	VV		Součet		31,200			
27	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	13,490		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/451971112 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání spon a hřebů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na technologickou manipulaci vodorovně na vzdálenost do 30 m. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; tato se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.					
	PSC							
	VV		"počet schodišť x plocha pod bet. ložem zvětšená o 25 %"					
	VV		"S7,12,15,16" 4*2,06		8,240			
	VV		"S11,13,14" 3*1,75		5,250			
	VV		Součet		13,490			
28	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	13,760		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		13,49*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		13,760			
29	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	565,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene. 2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene. 3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení. 4. Množství měrných jednotek a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu, b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.40"					
	VV		"záhozová část patky "					
	VV		565,7		565,700			
30	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	277,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/463211152					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a - 1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"břehová část patky viz výkaz výměr SO 1.40"					
	VV		277,6			277,600		
31	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	33,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a břehů u prahů. 3. Směrné výkresy - příloha č. 3.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm</i>					
	VV		2*3,3 "práh 42"			6,600		
	VV		2*3,3 "práh 43"			6,600		
	VV		2*3,3"práh 44"			6,600		
	VV		2*3,3 "práh 45"			6,600		
	VV		2*3,3"práh 46"			6,600		
	VV		Součet			33,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
32	K	966025113	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho strojně	m3	117,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966025113					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro bourání konstrukcí souvisejících s vodními toky. 2. U cen 966 06- Bourání dřevěných konstrukcí se množství jednotek se určuje v m3 dřevěné konstrukce včetně výplně.					
	VV		117,2 "bourání zdiva na sucho - zbytky opevnění, viz výkaz výměr SO 1.40"			117,200		
33	K	R2.1	Zachování výusti	ks	2,000		0,00	R položka
	PP		Zachování výusti, zaříznutí stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PE-HD dělky 1-1,5 m, obetonování (0,05-0,1 m3 betonu C25/30 S2)					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: zaříznutí stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PVC s případným obetonováním v pružných konstrukcích</i>					
	VV		"oprava vyústění"					
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
D	99		Přesun hmot a manipulace se suti				0,00	
34	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	2 059,674		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.					
35	K	R3	Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	117,200		0,00	R položka
	PP		Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		117,2 "bourání zdiva na sucho - zbytky opevnění, viz výkaz výměr SO 1.40"			117,200		
36	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	1 070,500		0,00	R položka
	PP		Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"viz výkresová dokumentace D.2. a D.4 a výkaz výměr SO 1.40."					
	VV		1054,5			1 054,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			16 "odstranění valu ř. km cca 1,470			16,000		
VV			Součet			1 070,500		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	762		Konstrukce tesařské				0,00	
37	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762083122 Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. 5. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 6. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 7. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 8. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
PSC								
P			Poznámka k položce: plot					
VV			30*0,02		0,600			
38	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762101					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				0,00	
39	K	783268101	Lazurovací jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	237,258		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný olejový					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783268101 Poznámka k položce: plot					
P								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 1.41 - REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - zed' na maltu cementovou

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
Soupis: **SO 1.41 - REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - zed' na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba
Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5
 Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)
 Soupis: **SO 1.41 - REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - zeď na maltu cementovou**

Místo: Staré Křečany
 Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025
 Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc od malty	m3	31,740		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a sousedřovacích staveb od malty					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203202 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) přehození znečištěného i očištěného kamene nebo tvárníc na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek, b) odklizení a uložení úlomků kamene a uvolněné hlíny či malty na vzdálenost do 10 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) třídění lomového kamene nebo tvárníc; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc; b) srovnání lomového kamene nebo tvárníc do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárníc do měřitelných figur. 3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárníc před očištěním.					
PSC			a) třídění lomového kamene nebo tvárníc; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc; b) srovnání lomového kamene nebo tvárníc do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárníc do měřitelných figur. 3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárníc před očištěním.					
VV			"vhodný kámen k použití zpět do základových konstrukcí zdí (předpoklad 30%)"					
VV			105,8*0,3"výkaz výměr"			31,740		
VV			Součet			31,740		
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	150,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
PP			Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a sousedřovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203301 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na uložení vytříděného lomového kamene nebo tvárníc na hromady podle druhu, velikosti nebo tvaru ve vzdálenosti do 3 m nebo na naložení vytříděného kamene nebo tvárníc na dopravní prostředek. 2. V ceně nejsou započteny náklady na: a) očištění lomového kamene nebo tvárníc; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc; b) srovnání lomového kamene nebo tvárníc do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárníc do měřitelných figur. 3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárníc.					
PSC			a) očištění lomového kamene nebo tvárníc; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc; b) srovnání lomového kamene nebo tvárníc do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárníc do měřitelných figur. 3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárníc.					
VV			"vybouraný kámen = kámen ke třídění"					
VV			150,8 "výkaz výměr SO 1.41"			150,800		
VV			Součet			150,800		
3	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	1,500		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN přes 200 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001406					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Zřízení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopisti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za zřízení vykopávky.					
	VV		1,5 "výust LB - km 1,751"		1,500			
4	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	127,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
	P		Poznámka k položce: položk aobsahuje i zabezpečení zahrady proti útěku psa					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		40,6+9,5+42,8+9+6+10*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"		127,900			
	VV		Součet		127,900			
5	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	127,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		40,6+9,5+42,8+9+6+10*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"		127,900			
	VV		Součet		127,900			
6	K	120951113	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MC strojně	m3	156,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120951113					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu. 3. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření. 4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou; toto bourání se ocení individuálně. 5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 6. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41					
	VV		156,4			156,400		
	VV		Součet			156,400		
7	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	135,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.					
	VV		135,8			135,800		
	VV		"plocha SEJMUTÍ ZEMINY Viz výkaz výměr SO 1.41"					
8	K	131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	178,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251204					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		356,4*0,5			178,200		
	VV		Součet			178,200		
9	K	131351104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	103,920		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351104					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		346,4*0,3			103,920		
	VV		Součet			103,920		
10	K	131451203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 100 m3 strojně	m3	69,280		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451203					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		346,4*0,2			69,280		
	VV		Součet			69,280		
11	K	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	1 351,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101301					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro oceňování rozepření stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8 m; toto rozepření je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		270,2*5			1 351,000		
	VV		Součet			1 351,000		
12	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m3	1 351,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příloženého, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101311					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		270,2*5			1 351,000		
	VV		Součet			1 351,000		
13	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	270,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101401					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro kotvení zapažených stěn zvenku; toto kotvení se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		270,2			270,200		
14	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	270,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101411					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		270,2			270,200		
15	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	394,160		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351103					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.21"					
	VV		"přemístění na mezideponii a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(113,9*0,2+145,1+29,2)*2			394,160		
	VV		Součet			394,160		
16	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	197,080		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</i>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		(113,9*0,2+145,1+29,2)			197,080		
	VV		Součet			197,080		
17	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	145,100		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO1.41"					
	VV		145,1"zhutnění v rubu zdi"			145,100		
	VV		Součet			145,100		
18	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	113,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.					
	PSC							
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		113,9"plocha"			113,900		
	VV		Součet			113,900		
19	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	113,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411122 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	PSC							
	VV		"plocha zatrávňení"					
	VV		113,9"plocha"			113,900		
	VV		Součet			113,900		
20	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	2,278		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		"plocha trávníku x výsevek 20g/m2"					
	VV		113,9*0,02			2,278		
	VV		Součet			2,278		
21	K	RR1.41	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		Poznámka k položce: výhradně pro objekt uvažováno s převodem vody v délce 9 m, společně s protějším během uvažován převod 95 m.					
	VV		1 "převod vody"			1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	2		Zakládání				0,00	
22	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	174,180		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šifce opláštění do 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971121 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilií, b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu, c) pro způsob spojování geotextilií přesahy. 2. Ceny nelze použít: a) pro zřízení opláštění výplně v zapažených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně, b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů, c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se ocení cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie. 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %. 5. Množství měrných jednotek: a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně, b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.					
	PSC							
	VV		33*2,6+7,6*1,2+42,8*1,2+9,5*1,2+1,4*9+1,3*3 "délka zdi x střední rozvinutá délka geotextilie"		174,180			
23	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	177,664		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		174,18*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		177,664			
24	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	17,040		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: Frakce drceného kameniva 4-32 mm					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.31"					
	VV		"Zhutněné lože pod základ - plocha x tloušťka"170,4*0,1		17,040			
	VV		Součet		17,040			
25	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,824		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273321511 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztiženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů. 4. V cenách z betonu pro konstrukce bílých van 27. 32-3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních a pracovních spar, tyto se oceňují cenami souborů cen 953 33 části A08 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"schody s8, S17 - desky pod schody"					
	VV		2*2,06*0,8*0,25 "délka * šířka * tl. "		0,824			
26	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,027		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hříbové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.					
	PSC							
	VV		"schody S8 a S17 - výztuž lože"					
	VV		2*1,7*7,9*0,001 "početx plocha x hmotnost m2x převod na tuny"		0,027			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
27	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	2,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		"S8, S17" 2*2,06*0,25*2 "početx délka x výška x 2 strany"		2,060			
28	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	2,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		"S8, S17" 2*2,06*0,25*2 "početx délka x výška x 2 strany"		2,060			
29	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	119,900		0,00	R položka
	PP		Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru. Poznámka k položce:					
	P		zpětné využití kamene do základu z bourané konstrukce : - objem (bourané zdivo v m3) x 30% (zpětné využití) 156,4 x 0,3 = 46,92 m3 (předpokládané množství pro zpětné využití)					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"Základ zdi v úseku"					
	VV		119,9		119,900			
	VV		Součet		119,900			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
30	K	321213234	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25	m3	69,250		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí rubové z lomového kamene lomařsky upraveného se zatřením spár, na maltu cementovou MC 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213234 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 01.41"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina rubové"					
	VV		138,5*0,5		69,250			
	VV		Součet		69,250			
31	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	69,250		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321213345 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovinaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1. 3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: lomový kámen - žula - velikost 250 - 600 mm, zdění a vyspárování MC 25					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 01.41"					
	VV		"nadzákladové zdivo - polovina lícové"					
	VV		138,5*0,5		69,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		69,250			
32	K	338951121	Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných s impregnací se zalitím cementovou maltou	kus	18,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných průměru přes 100 do 150 mm se zalitím cementovou maltou s impregnací spodní části					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338951121 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 0,5 %, b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		18		18,000			
33	M	60511022	řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m	m3	0,360		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m					
	P		Poznámka k položce: hranol smrk 100/100					
	VV		18*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,360			
34	K	348181113	Montáž dřevěného oplocení z dílců v přes 1 do 1,5 m	m	49,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z dílců dřevěných na předem osazené sloupky, výšky přes 1 do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348181113 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		16+5+16+12 "délka oplocení O6+O10+O11+O14"		49,000			
35	K	348501212	Osazení oplocení z dřevěných latí výšky přes 1 do 2 m	m	49,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení oplocení na sloupky v osové vzdálenosti do 4 m výšky přes 1 do 2 m z latí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348501212 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dřevěných prvků; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		16+5+16+12 "délka oplocení O6+O10+O11+O14"		49,000			
36	M	55342352r	pole plotové plaňkové do 1500mm	m	49,000		0,00	R položka
	PP		pole plotové plaňkové do 1500mm					
	P		Poznámka k položce: plotové pole bude dodáno včetně impregnace proti houbám a dřevokaznému hmyzu					
	VV		16+5+16+12 "délka oplocení O6+O10+O11+O14"		49,000			
37	K	966003822	Rozebrání oplocení bez příčníků s dřevěnými sloupky z tyčoviny	m	49,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osové vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m bez příčníků, s dřevěnými sloupky z tyčoviny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966003822 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	PSC							
	VV		16+5+16+12 "délka oplocení O6+O10+O11+O14"		49,000			
38	K	457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	27,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/457531112 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny při jakémkoliv množství filtračních vrstev. 2. Ceny neplatí, je-li předepsáno mísení více frakcí kameniva v jedné vrstvě; tyto práce se oceňují individuálně. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) průměrné množství kameniva zatlačeného do podloží, b) urovnání líce vrstvy. 4. Objem se stanoví v m3 filtrační vrstvy. 5. Příplatek k cenám je určen pro položky -1111 až -2111.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: frakce 32/63					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"drenážní filtr za novou zdí - průřez x délka, řezová metoda"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		27,9			27,900		
	VV		Součet			27,900		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
39	K	434212111r	Schody z lomového kamene v opěrných zídkách	m	4,800		0,00	R položka
	PP		Schody z lomového kamene upraveného a kopáků hrubých na maltu MC 25, s vyspárováním, výška stupně do 250 mm, šířka přes 300 do 400 mm v opěrných zídkách Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stupňů z hrubých kopáků a na úpravu podkladu stupňů z lomového kamene. 2. V ceně -1111 jsou započteny i náklady na zřízení bočnic z lomového kamene, t.j. zesílené dlažby, do které je na každé straně zavázán schod. 3. V ceně -2111 nejsou započteny náklady na opěrné zídky; tyto zídky se oceňují cenami souboru cen 326 21- Zdivo hradičích konstrukcí lesnickotechnických meliorací z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného. 4. Měřicí jednotkou je m délky stupně.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: zdění schodů na MC 25, materiál schodů kopák hrubý, "schodiště S17 počet stupňů x délka stupně"					
	VV		6*0,8			4,800		
	VV		Součet			4,800		
40	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	2,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/451971112 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání spon a hřebů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na technologickou manipulaci vodorovně na vzdálenost do 30 m. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; tato se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.					
	PSC							
	VV		2,06 "schody s17"			2,060		
41	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	116,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene. 2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene. 3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení. 4. Množství měrných jednotek a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu, b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"záhozová část patky "					
	VV		116,7			116,700		
42	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	43,260		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávku rýhy pro práh. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a běhů u prahů. 3. Směrné výkresy - příloha č. 3.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm					
	VV		2*3,20 "dvojitý práh P31"			6,400		
	VV		2*3,20 "dvojitý práh P32"			6,400		
	VV		2*2,59 "dvojitý práh P34"			5,180		
	VV		2*3,20 "dvojitý práh P35"			6,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		2*3,56 "dvojitý práh P40"			7,120		
	VV		2*3,13 "dvojitý práh P41"			6,260		
	VV		2*2,75 "dvojitý práh P47"			5,500		
	VV		Součet			43,260		
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
43	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	51,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113107122 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	PSC							
	VV		51 "oprava komunikace - OK 7 viz přílohy D.2, D.4, výkaz výměr "			51,000		
44	K	113107143	Odstranění podkladu živичného tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	51,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113107143 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	PSC							
	VV		51 "oprava komunikace - OK 7 viz přílohy D.2, D.4, výkaz výměr "			51,000		
45	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	51,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111					
	VV		51 "oprava komunikace - OK 7 viz přílohy D.2, D.4, výkaz výměr "			51,000		
46	K	565166111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 S tl 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	51,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 z nemodifikovaného asfaltu s rozprostřením a zhutněním ACP 22 S v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/565166111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami 565 1.-610 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m ² . 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 22 pouze tl. 60 až 100 mm.					
			VV 51 "oprava komunikace - OK 7 viz přílohy D.2, D.4, výkaz výměr "		51,000			
47	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	37,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/569831111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu. b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
			VV 25*1,5		37,500			
48	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m ²	m2	51,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ² Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573111112					
			VV 51 "oprava komunikace - OK 7 viz přílohy D.2, D.4, výkaz výměr "		51,000			
49	K	573231106	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m ²	m2	51,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m ² Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573231106					
			VV 51 "oprava komunikace - OK 7 viz přílohy D.2, D.4, výkaz výměr "		51,000			
50	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11+ tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	51,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 z nemodifikovaného asfaltu s rozproštěním a se zhutněním ACO 11+ v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577144111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami 577 1.-40 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m ² . 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
			VV 51 "oprava komunikace - OK 7 viz přílohy D.2, D.4, výkaz výměr "		51,000			
51	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735113					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
			VV 30 "zařízení na styku stáv a nového povrchu komunikace"		30,000			
52	K	R07	Sejmutí žb mostovky a zpětné osazení	kpl	1,000		0,00	R položka
			PP Sejmutí žb mostovky (ŽB deska a I profil) a zpětné osazení po dokončení zdi <i>Poznámka k položce:</i> Přodorysný rozměr 2,5 š. *3,5m délka, hmotnost cca 4 t, Mostovka uložena na dvou I profilech č 200. Zahrnuje demontáž a montáž I profilu do konstrukce zdi, sejmutí a usazení desky jeřábem, vodorovné přemístění na mezideponii/ zařízení staveniště.					
			VV 1		1,000			
			D 8 Vedení trubní dálková a přípojná				0,00	
53	K	871252201r	Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE PE 100 SDR 17 PN10 DN 80	m	31,567		0,00	R položka
			PP Potrubí pro závlahy v otevřeném výkopu HDPE 100 SDR17 PN10 PE DN 80					
			D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
54	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	16,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Výplň dilatačních spár z polystyrénu extrudovaného, tloušťky 20 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/931992121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na řezání desek z polystyrenu na požadovaný rozměr a uložení do bednění dilatační spáry s nutným zajištěním před betonáží. 2. V cenách nejsou započteny náklady bednění čela dilatační spáry a vložení lišt zkosení dilatační spáry, tmelení dilatační spáry s předtěsněním, tyto se oceňují souborem cen 931 99-41 Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily a tmely.					
		VV	6*2,8 "počet x průřez zdi"		16,800			
55	K	931994132r	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	42,000		0,00	R položka
		PP	Těsnění spáry trvale pružným tmelem spáry dilatační do 4,0 cm2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách těsnění spár pásy těsnícími jsou započteny náklady na rozměření délky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na požadovaný rozměr, uchycení hřebenu pásu k výztuži a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásů pro svislou nebo vodorovnou ochranu spáry. 2. V cenách těsnění styčné spáry profilem jsou započteny náklady na nastříhání, vložení a nalepení profilové pryže z nevodotěsného mikrotěsného profilu nebo vodotěsného vododobtnajícího profilu do drážky styčné spáry mezi prefa dílci během montáže konstrukce zejména přesypávaných objektů. 3. Těsnění tmelem se používá převážně u pohledových pracovních a dilatačních spár v profilu vytvořeném lištami u ploše do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatačních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár osazení separační vložky tmelu pro oddělení polystyrenové výplně dilatační spáry a uhlazení tmelu. 4. Těsnění spárovým profilem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za pohledové výplně obsahuje nastříhání a slepení pásů na potřebnou délku, vložení do spáry vytvořené lištami, zkosení čela spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm. 5. Těsnění smrštitelné (pseudo) spáry obsahuje těsnění líčové tmelem a rubové povrchovým pásem dilatačním, vložení extrudovaného polystyrenu v 1/3 plochy tloušťky betonové stěny. 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění pracovních a dilatačních čel, bednění podpěr těsnícího pásu svisle uložených, tyto se oceňují cenou 327 35-3112, b) bednění podpěr těsnícího pásu vodorovně uložených, tyto se oceňují cenou 421 35-3112, c) vložení polystyrenu do dilatačních spár, tyto se oceňují souborem cen 931 99-21 Výplň dilatačních spár z polystyrenu, d) u cen -4171 a -4172 na tmelení spáry pod izolačním pásem, tyto se oceňují cenami -4131 až -4142, e) u cen -4171 a -4172 na penetrační nátěr betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.					
		PSC						
		VV	6*7 "početx obvod konstrukce k oddílatování"		42,000			
56	K	R2.1	Zachování výusti	ks	1,000		0,00	R položka
		PP	Zachování výusti, zaříznutí stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PE-HD délky 1-1,5 m, obetonování (0,05-0,1 m3 betonu C25/30 S2)					
		P	<i>Poznámka k položce: zaříznutí stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PVC s případným obetonováním</i>					
		VV	"1x oprava vyústění"					
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
		D 99	Přesun hmot a manipulace se sutí				0,00	
57	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 028,741		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.					
58	K	R05	Likvidace krytů vozovek včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	13,260		0,00	R položka
		PP	Likvidace krytů vozovek a podkladních vrstev včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
		VV	0,13*51*2 "tl. odstraněné živice x plocha x 2t/m3"		13,260			
59	K	R3	Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	129,880		0,00	R položka
		PP	Likvidace kamene a sutí včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
		VV	"nepoužitý kámen- 70 % bouraného"156,4*0,7		109,480			
		VV	"podkladní vrstvy komunikace a zám dlažba "0,2*51*2,0"tloušťka x plocha x měrná hmotnost 2t/m2"		20,400			
		VV	Součet		129,880			
60	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	176,480		0,00	R položka
		PP	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
		VV	"výkaz výměr SO 1.41 bilance zemních prací"					
		VV	176,48		176,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		176,480			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
61	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,360		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762083122 Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31. 1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. 5. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31. 1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 6. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 7. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 8. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: plot					
62	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762101					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
63	K	783268101	Lazurovací jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	146,234		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný olejový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783268101 Poznámka k položce: plot					
	P							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 1.42 - REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - zed' na sucho

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

IČ:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **SO 1.42 - REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - zed' na sucho**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **SO 1.42 - REKONSTRUKCE ÚSEK 4 - zeď na sucho**

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	27,510		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203202

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:

- a) převozu znečištěného i očištěného kamene nebo tvárnic na vzdálenost do 3 m nebo jeho naložení na dopravní prostředek,
b) odklizení a uložení úlomků kamene a uvolněné hlíny či malty na vzdálenost do 10 m.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) třídění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství jednotek se určí v m3 lomového kamene nebo betonových tvárnic před očištěním.

VV "vhodný kámen k použití zpět do základových konstrukcí zdí (předpoklad 30%)"

VV 91,7*0,3"výkaz výměr"

27,510

VV Součet

27,510

2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	91,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/114203301

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na uložení vytříděného lomového kamene nebo tvárnic na hromady podle druhu, velikosti nebo tvaru ve vzdálenosti do 3 m nebo na naložení vytříděného kamene nebo tvárnic na dopravní prostředek.

2. V ceně nejsou započteny náklady na:

- a) očištění lomového kamene nebo tvárnic; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic;
b) srovnání lomového kamene nebo tvárnic do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnic do měřitelných figur.

3. Množství měrných jednotek se určí v m3 tříděného kamene nebo tvárnic.

VV "vybouraný kámen = kámen ke třídění"

VV 91,7 "výkaz výměr SO 2.42"

91,700

VV Součet

91,700

3	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------------------------------	---	-------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité světlosti DN do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopšti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky.					
	VV		1,5 "výúst km cca 1,633"		1,500			
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	42,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopšti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky.					
	VV		42 "souběh cetin"		42,000			
5	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	148,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
	P		Poznámka k položce: položka obsahuje i zabezpečení zahrady proti útěku psa					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		94,1+46,1+4*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"		148,200			
	VV		Součet		148,200			
6	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	148,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně zřízení -2121, -2131, -2411, -3211, -3212, -3213, -3215, -3217, -3141, -3223, -3227 jsou započteny i náklady na opotřebení. 2. V ceně zřízení mobilního oplocení -3211, -3213, -3217, -3223, -3227 je zahrnuto i opotřebení betonové patky, vzpěry, spojky. 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m. 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný sloupek. 5. U položek -2311, -4111, -4121 je uvažováno se 100% opotřebením. Bezpečný vlez nebo výlez se zpravidla umísťuje po 20 m délky výkopu. 6. Položky tohoto souboru cen jsou určeny k ocenění pomocných konstrukcí sloužících k zabezpečení výkopů (BOZP) na veřejných prostranstvích (v obcích, na komunikacích apod.). Položky nelze užít k ocenění zařízení staveniště, pokud se toto oceňuje pomocí VRN.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. "					
	VV		"dočasné oplocení podél výkopu"					
	VV		94,1+46,1+4*2 "délka úseků + přesahy 2 m na koncích úseku"		148,200			
	VV		Součet		148,200			
7	K	120951113	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MC strojně	m3	40,740		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120951113 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu. 3. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření. 4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou; toto bourání se ocení individuálně. 5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 6. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.					
	PSC							
	VV		Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42					
	VV		40,74"bourání strojně mimo OP CETIN"			40,740		
	VV		Součet			40,740		
8	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	246,130		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151103 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.					
	PSC							
	VV		246,13			246,130		
	VV		"plocha SEJMUTÍ ZEMINY strojně Viz výkaz výměr SO 1.42"					
9	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	107,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/129001101 Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena pro: a) podzemní vedení procházející odkopávkou nebo prokopávkou, korytem vodoteče, melioračním kanálem nebo uložené ve stěně výkopu při jakékoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv jeho směru ke stranám výkopu, b) výbušninu nezaložené dodavatelem. 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce, a to pro objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo. 3. Cenu nelze použít pro ztížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se ocení individuálně. 4. Množství ztížení vykopávky v blízkosti: a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková plocha: - je v projektu uvedena, určí se jako objem myšleného hranolu, jehož průřezem je obdélník, jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná strana je ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopisti nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezí-li projekt, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně, větší prostor, platí cena pro celý objem výkopku v tomto prostoru. - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopisti uložena, se rovná objemu výkopku, která je projektem nebo investorem takto označen. b) výbušninu určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuvedeno. 5. Je-li vedení položeno ve výkopisti tak, že se vykopávka v celém výšce popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztížení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se vykopávka provádí. 6. Jsou-li ve výkopisti dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení pronikají, určí se množství ztížení vykopávky tak, aby se pronik započítal jen jednou. 7. Objem ztížení vykopávky se od celkového objemu výkopu neodečítá. 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopisti se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14. Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti.					
	PSC							
	VV		53,95+32,37+21,58 "objem ručních výkopů v ochranném pásmu"			107,900		
10	K	131213701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	53,950		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131213701					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3 v OP ručně "					
	VV		107,9*0,5			53,950		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet			53,950		
11	K	131251203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	68,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251203 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na převozu výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"50% materiálu v úseku tř.3"					
	VV		136*0,5			68,000		
	VV		Součet			68,000		
12	K	131313701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	32,370		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131313701					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4 v OP ručně"					
	VV		107,9*0,3			32,370		
	VV		Součet			32,370		
13	K	131351202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	40,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131351202 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na převozu výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"30% materiálu v úseku tř.4"					
	VV		136*0,3			40,800		
	VV		Součet			40,800		
14	K	131413701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 5 ručně	m3	21,580		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131413701					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.41"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5 v OP ručně"					
	VV		107,9*0,2			21,580		
	VV		Součet			21,580		
15	K	131451202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 50 m3 strojně	m3	27,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131451202 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti a na převozu výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení zapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 3. Výpočet objemu vykopávky v pažených prostorách se stanovuje dle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
	PSC		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"20% materiálu v úseku tř.5"					
	VV		136*0,2			27,200		
	VV		Součet			27,200		
16	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	42,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/139001101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena je určena:</p> <p>a) pro podzemní vedení procházející hloubenou vykopávkou nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv směru vedení ke stranám výkopu;</p> <p>b) pro výbušniny nezaložené dodavatelem.</p> <p>2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce a to pro zbývající objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo.</p> <p>3. Množství ztížení vykopávky v blízkosti</p> <p>a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková poloha</p> <p>- je v projektu uvedena, se určí jako objem myšleného hranolu, jehož průřez je pravidelný čtyřúhelník jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná hrana ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího líce vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopišti nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezí-li projekt větší prostor, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně, lze použít cenu pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečítá objem vedení i s příp. se vyskytujícími obalem;</p> <p>- není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopišti uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektantem nebo investorem označen.</p> <p>b) výbušniny, určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuvedeno.</p> <p>4. Je-li vedení uloženo ve výkopišti tak, že se vykopávka v celém výše popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztížení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se ztížená vykopávka provádí.</p> <p>5. Jsou-li ve výkopišti dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení pronikají, určí se množství ztížení vykopávky tak, aby se pronik započítal jen jednou.</p> <p>6. Objem ztížení vykopávky se od celkového objemu výkopu neodečítá.</p> <p>7. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopišti se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti.</p>					
17	K	139911113	Bourání kčv v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na MC ručně	m3	44,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/139911113					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopišti při provádění zemních prací, jsou-li zdivo nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim bez vykopávky není přístup.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro bourání konstrukcí při vykopávkách zářezu.</p> <p>3. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí</p> <p>a) na suchu ze zdiva nebo z betonu jako samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu,</p> <p>b) pod vodou; toto bourání se oceňuje individuálně.</p> <p>4. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouřených konstrukcí ve výkopišti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření.</p> <p>5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouřením.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		44,9 "v OP CETIN ručně"			44,900		
18	K	151101301	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložením hl do 4 m	m3	1 384,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložením, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101301					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro oceňování rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8 m; toto rozeprání je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.</p>					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		276,8*5			1 384,000		
	VV		Součet			1 384,000		
19	K	151101311	Odstranění rozeprání stěn při pažení příložením hl do 4 m	m3	1 384,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložením, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101311					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"plocha svahování x střední šířka výkopu"					
	VV		276,8*5			1 384,000		
	VV		Součet			1 384,000		
20	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložením hl do 4 m	m2	276,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložením, hloubky do 4 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101401 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro kotvení zapažených stěn zvenku; toto kotvení se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.					
	PSC		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		276,8			276,800		
21	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m2	276,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopu s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příloženém, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101411					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"plocha svahování výkopů= pažení"					
	VV		276,8			276,800		
22	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	468,120		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351103 Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	PSC		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"přemístění na mezideponii a zpět na zásyp za zdí i původního koryta (ornice- plocha*tl.+ výkopek k zásypu + říční substrát)"					
	VV		(197,3*0,2+156,2+38,4)*2			468,120		
	VV		Součet			468,120		
23	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	234,060		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodi k těžišti druhé lodi, nebo k těžišti hromady na běhu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	PSC		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"nakládání z mezideponie zpět (ORNICE-plocha* tl.+ výkopek na zásyp+ říční substrát)"					
	VV		(197,3*0,2+156,2+38,4)			234,060		
	VV		Součet			234,060		
24	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	156,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní travivody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		156,2"zhutnění v rubu zdi"		156,200			
	VV		Součet		156,200			
25	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	197,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmnutí ornice.					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		197,3"plocha"		197,300			
	VV		Součet		197,300			
26	K	181411122	Založení lučního trávnicku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	197,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Založení trávnicku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahžení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411122					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 Souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		"plocha zatravnění"					
	VV		197,3"plocha"		197,300			
	VV		Součet		197,300			
27	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	3,946		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		"plocha trávnicku x výsevek 20g/m2					
	VV		197,3*0,02		3,946			
	VV		Součet		3,946			
28	K	RR1.42	Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Zřízení hrazení k převádění vody vč. odstranění, převádění vody a překládka potrubím DN 600 vč. odstranění a čerpání vody po dobu výstavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> uvažováno s převodem vody společně s protějším během v délce 140,2 m.					
	VV		1 "převod vody"		1,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
29	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	20,340		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311113					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Frakce drceného kameniva 4-32 mm					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 2.42"					
	VV		"Zhutněné lože pod základ - plocha x tloušťka"203,4*0,1		20,340			
	VV		Součet		20,340			
30	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,412		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výtluže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273321511					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</p> <p>2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů.</p> <p>4. V cenách z betonu pro konstrukce bílých van 27. 32-3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních a pracovních spar, tyto se oceňují cenami souborů cen 953 33 části A08 tohoto katalogu.</p>					
		VV	2,06*0,25*0,8 "schody s9- objem desky"		0,412			
31	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,030		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Bednění základů desek zřízení					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách.</p> <p>2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.</p>					
		VV	2,06*0,25*2 "S9- délka x výška x 2 strany"		1,030			
32	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,030		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Bednění základů desek odstranění					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách.</p> <p>2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.</p>					
		VV	2,06*0,25*2 "S9- délka x výška x 2 strany"		1,030			
33	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,013		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hříbové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.</p>					
		VV	"schody S17 - výztuž lože"					
		VV	1,7*7,9*0,001 "plocha x hmotnost m2x převod na tuny"		0,013			
34	K	27431512R	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem tř. C 25/30	m3	107,520		0,00	R položka
		PP	Základové konstrukce z betonu pasy prokládaného kamenem tř. C 25/30					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro beton pod dlažbou dna vývaru.</p>					
		P	<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>zpětné využití kamene do základu z bourané konstrukce :</p> <p>- objem (bourané zdivo v m3) x 30% (zpětné využití)</p> <p>85,6 x 0,3 = 25,68 m3 (předpokládané množství pro zpětné využití)</p>					
		VV	"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
		VV	"Základ zdi v úseku"					
		VV	107,52		107,520			
		VV	Součet		107,520			
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
35	K	321214511	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb na sucho jednostranně lícované	m3	129,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
		PP	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkládní z lomového kamene lomafsky upraveného na sucho jednostranně lícované					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/321214511					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -3235, -3345, -3445 lze použít i pro dlažby z lomového kamene o sklonu přes 1:1.</p> <p>2. Ceny -4511, -4591 lze použít i pro rovnaninu z lomového kamene o sklonu přes 1:1.</p> <p>3. Objem se stanoví v m3 zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.</p>					
		P	<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Materiál: sloupkový čedič</p>					
		VV	129,8 "zdivo nasucho nadzákladové - viz výkaz výměr SO 1.42"		129,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
36	K	338951121	Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných s impregnací se zalitím cementovou maltou	kus	43,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazování sloupků a vzpěr plotových dřevěných průměru přes 100 do 150 mm se zalitím cementovou maltou s impregnací spodní části					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/338951121					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na hloubení jamek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 0,5 %, b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13.. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu.					
	VV	43			43,000			
37	M	60511022	řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m	m3	0,860		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m					
	P		Poznámka k položce: hranol smrk 100/100					
	VV	0,02*43			0,860			
38	K	348181113	Montáž dřevěného oplocení z dílců v přes 1 do 1,5 m	m	108,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Montáž oplocení z dílců dřevěných na předem osazené sloupky, výšky přes 1 do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348181113					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV	108 "oplocení O12 délka"			108,000			
39	K	348501212	Osazení oplocení z dřevěných latí výšky přes 1 do 2 m	m	108,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Osazení oplocení na sloupky v osové vzdálenosti do 4 m výšky přes 1 do 2 m z latí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/348501212					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dřevěných prvků; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					
40	M	55342352r	pole plotové plaňkové do 1500mm	m	108,000		0,00	R položka
	PP		pole plotové plaňkové do 1500mm					
	P		Poznámka k položce: plotové pole bude dodáno včetně impregnace proti houbám a dřevokaznému hmyzu					
41	K	966003822	Rozebrání oplocení bez příčníků s dřevěnými sloupky z tyčoviny	m	108,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osové vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m bez příčníků, s dřevěnými sloupky z tyčoviny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966003822					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
42	K	434212111r	Schody z lomového kamene v opěrných zídkách	m	4,800		0,00	R položka
	PP		Schody z lomového kamene upraveného a kopáků hrubých na maltu MC 25, s vyspárováním, výška stupně do 250 mm, šířka přes 300 do 400 mm v opěrných zídkách					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na zřízení stupňů z hrubých kopáků a na úpravu podkladu stupňů z lomového kamene. 2. V ceně -1111 jsou započteny i náklady na zřízení bočnic z lomového kamene, t.j. zesílené dlažby, do které je na každé straně zavázán schod. 3. V ceně -2111 nejsou započteny náklady na opěrné zidky; tyto zidky se oceňují cenami souboru cen 326 21- Zdivo hradičích konstrukcí lesnickotechnických meliorací z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného. 4. Měřicí jednotkou je m délky stupně.					
	P		Poznámka k položce: zdění schodů na MC 25, materiál schodů kopák hrubý,					
	VV	"schody S8 počet stupňů x délka stupně"			4,800			
	VV	6*0,8			4,800			
	VV	Součet			4,800			
43	K	451971112	Položení podkladní vrstvy z geotextilie s uchycením v terénu sponami	m2	2,060		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/451971112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání spon a hřebů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na technologickou manipulaci vodorovně na vzdálenost do 30 m. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; tato se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.					
	VV		2,06 "schody s8"			2,060		
44	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	153,700		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/462512270					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro záhozovou patku z lomového kamene. 2. Ceny neplatí pro zřízení konstrukce balvanitého skluzu; tento se oceňuje cenou 467 51-0111 Balvanitý skluz z lomového kamene. 3. V cenách jsou započteny i náklady na úpravu jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení. 4. Množství měrných jednotek a) záhozu se stanoví v m3 konstrukce záhozu, b) příplatků se stanoví v m2 upravovaných ploch záhozu.					
	P		Poznámka k položce: Druh kamene: čedič nebo žula					
	VV		"Viz výkresová dokumentace D.2. a D.4. a výkaz výměr SO 1.42"					
	VV		"zához dna v korytě"					
	VV		153,70			153,700		
	VV		Součet			153,700		
45	K	467951220	Práh dřevěný dvojitý z kulatiny od 200 do 290 mm	m	13,960		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/467951220					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vykopávkou rýhy pro práh. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zpevnění dna a břehů u prahů. 3. Směrné výkresy - příloha č. 3.					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - materiál - MODŘÍNOVÁ KULATINA ODKORNĚNÁ, průměr 250 mm, průměr tenčí části kulatiny nesmí klesnout pod 200 mm					
	VV		2*3,20"dvojitý práh P36"			6,400		
	VV		2*3,78"dvojitý práh P37"			7,560		
	VV		Součet			13,960		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
46	K	R2.1	Zachování výusti	ks	1,000		0,00	R položka
	PP		Zachování výusti, zaříznutí stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PE-HD délky 1-1,5 m, obetonování (0,05-0,1 m3 betonu C25/30 S2)					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: zaříznutí stávajících trubek a nastavení nového vyústění z PVC s případným obetonováním					
	VV		"oprava vyústění"					
	VV		1			1,000		
	D	99	Přesun hmot a manipulace se suti				0,00	
47	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	908,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998332011					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.					
48	K	R3	Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	64,190		0,00	R položka
	PP		Likvidace kamene a suti včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"nepoužitý kámen- 70 % bouraného"91,7*0,7		64,190			
	VV		"podkladní vrstvy komunikace a zám dlažba "0 "tloušťka x plocha x měrná hmotnost 2t/m2"		0,000			
	VV		Součet		64,190			
49	K	R4	Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy	m3	58,980		0,00	R položka
	PP		Likvidace výkopku včetně naložení, vodorovného přemístění na skládku, uložení na skládku a poplatku dle platné legislativy					
	VV		"výkaz výměr SO 1.42 bilance zemních prací"					
	VV		58,98		58,980			
	VV		Součet		58,980			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
50	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,860		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762083122 Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. 5. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 6. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 7. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 8. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	P		Poznámka k položce: plot					
	VV		0,02*43		0,860			
51	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,002		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762101					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
52	K	783268101	Lazurovací jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	322,313		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný olejový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783268101 Poznámka k položce: plot					
	P							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 3.1 - Kácení - odstranění pařezů

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **SO 3.1 - Kácení - odstranění pařezů**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

SO 3.1 - Kácení - odstranění pařezů

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

11	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	130,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
----	---	-----------	----------------------------------------------	-----	---------	--	------	----------------

PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/112251101

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů.
2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek.
3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlednutím k tabulce v příloze č. 2.
4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech.
5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.

VV 130 "viz souhrnná tabulka kácení - průměr do 30 cm" 130,000

12	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	59,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
----	---	-----------	----------------------------------------------	-----	--------	--	------	----------------

PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/112251102

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů.
2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek.
3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlednutím k tabulce v příloze č. 2.
4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech.
5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.

VV 22+19+18 "viz souhrnná tabulka kácení" 59,000

13	K	112251103	Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
----	---	-----------	----------------------------------------------	-----	--------	--	------	----------------

PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/112251103

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů.
2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek.
3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlednutím k tabulce v příloze č. 2.
4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech.
5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.

VV 12+2 "viz souhrnná tabulka kácení" 14,000

14	K	112251104	Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
----	---	-----------	----------------------------------------------	-----	-------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/112251104 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	PSC		3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		4 "viz souhrnná tabulka kácení"			4,000		
15	K	112251105	Odstranění pařezů průměru přes 900 do 1100 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 900 do 1100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/112251105 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	PSC		3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		1 "viz souhrnná tabulka kácení"			1,000		
16	K	174251201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm strojně	kus	130,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174251201 Poznámka k souboru cen: 1. Zásyp jam po pařezech průměru do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmnutí ornice. 2. Nestačí-li pro zasypání jámy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se doplnění jámy do úrovně okolního terénu cenou 174 Zásyp sypaninou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů ručně. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	PSC							
	VV		46+22+14+20+28 "viz souhrnná tabulka kácení"			130,000		
17	K	174251202	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 300 do 500 mm strojně	kus	59,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174251202 Poznámka k souboru cen: 1. Zásyp jam po pařezech průměru do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmnutí ornice. 2. Nestačí-li pro zasypání jámy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se doplnění jámy do úrovně okolního terénu cenou 174 Zásyp sypaninou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů ručně. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	PSC							
	VV		59 "viz souhrnná tabulka kácení"			59,000		
18	K	174251203	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 500 do 700 mm strojně	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174251203 Poznámka k souboru cen: 1. Zásyp jam po pařezech průměru do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmnutí ornice. 2. Nestačí-li pro zasypání jámy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se doplnění jámy do úrovně okolního terénu cenou 174 Zásyp sypaninou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů ručně. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	PSC							
	VV		14 "viz souhrnná tabulka kácení"			14,000		
19	K	174251204	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 700 do 900 mm strojně	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174251204					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Zásyp jam po pařezech průměru do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmutí ornice. 2. Nestáčí-li pro zasypání jámy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se doplnění jámy do úrovně okolního terénu cenou 174 Zásyp sypaninou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů ručně. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
			VV			4,000		
20	K	174251205	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 900 do 1100 mm strojně	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP	Zásyp jam po pařezech strojně výkpekem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 900 do 1100 mm				
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174251205				
				<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Zásyp jam po pařezech průměru do 300 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmutí ornice. 2. Nestáčí-li pro zasypání jámy po pařezu výkopek získaný při dobývání pařezu a je-li projektem předepsáno, oceňuje se doplnění jámy do úrovně okolního terénu cenou 174 Zásyp sypaninou jam, šachet, rýh nebo kolem objektů ručně. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.				
			VV			1,000		
21	K	184818241	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene do 300 mm				
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184818241				
			VV			4,000		
22	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene přes 300 do 500 mm				
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184818242				
			VV			9,000		
23	K	184818243	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene přes 500 do 700 mm				
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184818243				
			VV			4,000		
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				0,00	
24	K	RR5	Likvidace dřevní hmoty (pařezy, větve, křoviny) včetně naložení, vodorovného přemístění dle platné legislativy	kpl	1,000		0,00	R položka
			PP	Likvidace dřevní hmoty (pařezy, větve, křoviny) včetně naložení, vodorovného přemístění dle platné legislativy				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis:

VON1 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 21

Místo: Staré Křečany

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

IČ: 47116901

DIČ: CZ47116901

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **VON1 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Staré Křečany

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 15. 12. 2025

Projektant: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Zpracovatel: Vodohospodářský
rozvoj a výstavba,

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN9 - Ostatní náklady spojené s realizací stavby

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt: rek - Rekonstrukce č.a. 502308 (dotační)

Soupis: **VON1 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	01210300	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	kpl	0,900		0,00	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> "- vytyčení objektů stavby oprávněným geodetem a zajištění vyhotovení protokolu o vytyčení ve dvojm vyhotovení - osazení měřících bodů dle geotechnického dozoru a sledování deformací a pohybů těchto bodů					
2	K	VRN1	Geodetické práce v průběhu výstavby a po výstavbě	kpl	0,900		0,00	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické v průběhu výstavby a po výstavbě					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - zaměření skutečného stavu po provedení stavby - zaměření skutečného provedení stavby oprávněným geodetem ve trojm vyhotovení vč. 1x na CD					
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
3	K	032103001	Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie	kpl	0,900		0,00	
	PP		Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>PP:</i> - 1x havarijní souprava OIL 240 (obsah soupravy: nádoba 240l, Algasorb 30kgm, 50 x rohož, 5x nohavice, 5x polštář, 200x utěrka NT, 1x lopatka a smeták, 5x PE pytel, 5x výstražná nálepka, 2x rukavice Havarijní souprava UNV 60: -1x sud 120 litrů, 20x rohož, 8x nohavice, 10kg OI-Ex "82", 5x utěrka, 2x polštář, 1x rukavice, 1x brýle, 2x PE pytel, 2x výstr. nálepka, absorpční schopnost 150 litrů Normá stěna EKNS 220 H (4ks, rozměr 0,13 x 3 m) nebo environmentální typ PEpytle 120 l - 10ks ruční nářadí (sekyra, pila, krumpáč, lopata, palice) zásoba řeziva (prkna, latě, trámy) - jednotky kusů lahve pro odběr vzorků (prachovnice se širokým hrdlem o objemu 1,25 l) - 5ks					
4	K	034403000R	Dopravní značení na staveništi a zpracování DIO	kpl	0,900		0,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi, zpracování DIO					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Předpoklad 25 míst výjezdů na komunikace. Omezení rychlosti, výstražné značky výjezd vozidel stavby, případě další DZ					
5	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	0,900		0,00	
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule					
6	K	034703000	Osvětlení staveniště	kpl	0,900		0,00	
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště osvětlení staveniště					
7	K	R 03000	Zřízení, provoz a následná likvidace provozního zařízení staveniště vč. označení a oplocení	kpl	0,900		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Zřízení, provoz a následná likvidace provozního zařízení staveniště vč. označení a oplocení <i>Poznámka k položce:</i> včetně oplocení zařízení staveniště, WC, stavební buňky a informačních tabulí, tabulek zákazu vstupu a uvedení místa zřízení staveniště po jeho odstranění do původního stavu					
P								
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00	
8	K	04530300	Koordináční činnost	kpl	0,900		0,00	
PP			Koordináční činnost <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i>					
P			- inženýrské činnosti na staveništi a zpracování stavbou vyvolaných dokladů - zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění opatření dle plánu BOZP					
9	K	04900200	Ostatní inženýrská činnost	kpl	0,900		0,00	
PP			Ostatní inženýrská činnost <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i>					
P			- veškeré náklady související s plněním všech podmínek pro stavbu zajištěných stavebních povolení, zajištění veškerých rozhodnutí a souhlasů nutných pro realizaci stavby (jako např. stavební povolení pro zařízení staveniště, DIO) - DIO obsahuje veškeré nutné náklady na projednání, realizaci, udržování a konečnou likvidaci opatření popsanych v DIO včetně úhrady nákladů vyžadovaných dopravcem dle zpracovaného DIO					
10	K	R0419030	Dozor jiné osoby	kpl	0,900		0,00	
PP			Dozor jiné osoby <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i>					
P			- stavebně technický a geologický dozor během stavby za účasti geologa - statika a geotechnika - opěrné zdi					
D	VRN9		Ostatní náklady spojené s realizací stavby				0,00	
11	K	OST1	Ostatní náklady před zahájením stavby	kpl	0,900		0,00	
PP			Ostatní náklady před zahájením stavby <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i>					
P			- náklady na doplnění Havarijního plánu, který bude předložen obci a vodoprávnímu úřadu - náklady na doplnění Povodňového plánu, který bude předložen obci a vodoprávnímu úřadu - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace veškerých objektů dotčených stavební činností před zahájením stavby - č. p. 297, 311 (úsek 1), č. p. 332, 7, 255, 254 č.e. 25 (úsek 2) č.p. 226, 227, č. ev.49 (úsek 4) - vytýčení veškerých inženýrských sítí a dalších případných překážek v prostoru stavby - odlov živočichů v toku					
12	K	OST2	Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby	kpl	0,900		0,00	
PP			Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby <i>Poznámka k položce:</i>					
P			- fotografická dokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty, vč. opatření této fotodokumentace datem a popisem jednotlivých záběrů, uložení na CD a všechna další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmého ze zadávací dokumentace - čištění komunikací a vozidel vyjíždějících ze stavby během výstavby - pasportizace stavbou dotčených ploch před zahájením prací a po stavbě - pasportizace veškerých objektů dotčených stavební činností po stavbě - č. p. 297, 311 (úsek 1), č. p. 332, 7, 255, 254 č.e. 25, č.e. 54 (úsek 2), č.p. 226, 227, č. ev.49 (úsek 4)					
13	K	OST3	ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování DSPS	kpl	0,900		0,00	
PP			ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování DSPS <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i>					
P			- dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhlášky v platném znění, ve trojím vyhotovení - v českém jazyce, z toho 2 paré v listinné podobě a 1 paré v digitální verzi v editovatelném tvaru, formátu *.doc, *.xls a *.dwg (WORD, EXCEL a AUTOCAD). - DSPS bude obsahovat kompletní výkresy skutečného provedení a kompletní seznam použitých materiálů. Všechny změny a rozdíly v provedení díla oproti schválené dokumentaci pro provedení stavby odsouhlasené objednatelům stavby a provedené během výstavby budou zhotovitelem ve výkresech v dokumentaci pro provedení stavby po jejich realizaci jasně a srozumitelně vyznačeny. Výkresy a dokumentace bez změny v provedení, budou opatřeny nad rozpiskou výkresu poznámkou "Beze změn". Všechny takto postupně odevzdané výkresy skutečného provedení stavby budou opatřeny razítkem a podpisem oprávněné osoby za zhotovitele a zřetelným označením "Výkres skutečného provedení".					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	R29121101	Zřízení a odstranění zpevněných ploch na ZS a všech a přístupech k toku, včetně uvedení všech dotčených pozemků do původního stavu (ohumusování a osetí), včetně případných oprav komunikace při jejím poškození zhotovitelem	kpl	0,900		0,00	
	PP		Zřízení a odstranění zpevněných ploch na ZS a všech a přístupech k toku a k částem stavby, včetně uvedení všech dotčených pozemků do původního stavu (ohumusování a osetí), včetně případných oprav komunikace při jejím poškození zhotovitelem <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		- včetně uvedení dotčených komunikací do původního stavu - předpokládaný rozsah přístupových ploch cca 4400 m2 - zpevněná plocha panely, ocelovými pláty apod. přibližně v 1/4 - 1100 m2 - zpevnění méně namáhaných ploch štěrkem a geotextilií cca ve 3/4- 3300 m2 - provizorní přejezdy přes přítoky Mandavy - 7 koryt hloubky 1,2-1,8m.					
15	K	03410300R	Energie pro zařízení staveniště	kplt	0,900		0,00	
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - nezbytné vnitrostaveništní rozvody energie vč. zajištění jejich zdrojů					
	VV		1*0,9 "Přepočtené koeficientem množství		0,900			
16	K	06350300	Práce ve stísněném prostoru	kplt	0,900		0,00	
	PP		Práce ve stísněném prostoru					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - příplatek za použití drobné stavební mechanizace(určité úseky přístupné pouze korytem toku)					
	VV		1*0,9 "Přepočtené koeficientem množství		0,900			
17	K	R0756040	Ochranná pásma sdělovacích vedení	kplt	0,900		0,00	
	PP		Ochranná pásma sdělovacích vedení <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		- náklady spojené se zvýšenou pracností v ochranných pásmech IS - projednání prací s dotčenými provozovateli IS včetně jejich předání provozovateli - veškeré náklady související s plněním všech podmínek pro stavbu					
	VV		1*0,9 "Přepočtené koeficientem množství		0,900			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

VI - Rekonstrukce mostu u č.e. 54 (nedotační)

KSO:

Místo: Staré Křečany

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

KH mosty

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J. Nešněra

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

VI - Rekonstrukce mostu u č.e. 54 (nedotační)

Místo:

Staré Křečany

Datum:

15. 12. 2025

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant:

KH mosty

Účastník:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

J. Nešněra

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a oprava Mandavy ve Starých Křečanech v ř.km 17,6 - 19,5

Objekt:

VI - Rekonstrukce mostu u č.e. 54 (nedotační)

Místo: Staré Křečany

Datum: 15. 12. 2025

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: KH mosty

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: J. Nešněra

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	113107152	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	17,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113107152					
	VV		9+8		17,000			
2	K	113107181	Odstranění podkladu živičného tl do 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	37,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113107181					
	VV		37,6		37,600			
3	K	113154513	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š do 0,5 m pl do 500 m2	m2	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy do 500 m2 pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/113154513					
	VV		6*0,5		3,000			
	VV		Součet		3,000			
4	K	115001106	Převedení vody potrubím DN přes 600 do 900	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Převedení vody potrubím průměru DN přes 600 do 900					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115001106					
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	200,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101201					
6	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	60,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101301					
7	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	43,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251102					
	VV		4,45*5		22,250			
	VV		4,25*5		21,250			
	VV		Součet		43,500			
8	K	129353101	Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 strojně	m3	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/129353101					
	VV		10*5*0,4		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
9	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	27,600		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251100					
	VV		2,3*6*2		27,600			
10	K	162751137R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	91,100		0,00	R položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		43,5+20+27,6		91,100			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	131,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101					
12	M	58337344	šterkopísek frakce 0/32	t	235,800		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		šterkopísek frakce 0/32					
	VV		131*1,8 "Přepočtené koeficientem množství		235,800			
	D	2	Zakládání				0,00	
13	K	212341111	Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem	m3	2,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212341111					
	VV		5*0,22*2		2,200			
14	K	212792312	Odvodnění mostní opěry - drenážní plastové potrubí HDPE DN 150	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí HDPE DN 150					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212792312					
15	K	273311124	Základové desky z betonu prostého C 12/15	m3	2,143		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 12/15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273311124					
	VV		2,18*4,915*0,1*2		2,143			
16	K	273321117	Základové desky mostních konstrukcí ze ŽB C 25/30	m3	14,564		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Základové konstrukce z betonu železového desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273321117					
	VV		4,68*1,945*0,8*2		14,564			
17	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m2	21,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základových konstrukcí desek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273354111					
	VV		(1,945+4,68)*2*0,8*2		21,200			
18	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m2	21,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bednění základových konstrukcí desek odstranění bednění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273354211					
19	K	273361116	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505	t	2,190		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Výztuž základových konstrukcí desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273361116					
	VV		14,6*0,15		2,190			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
20	K	334213111	Zdivo mostů z nepravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02 m3	m3	1,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo pilířů, opěr a křidel mostů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/334213111					
21	K	334213911	Příplatek k cenám zdiva mostů z kamene na maltu za jednostranné lícování zdiva	m3	1,200		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Zdivo pilířů, opěr a křidel mostů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/334213911					
22	K	334323118	Mostní opěry a úložné prahy ze ŽB C 30/37	m3	13,530		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/334323118 1,63*4,215 1,58*4,215 Součet			6,870 6,660 13,530		
23	K	334351112	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek pro ŽB - zřízení	m2	36,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC VV VV VV					
			Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/334351112 1,84*4,215*2+1,84*0,91*2 1,76*4,215*2+1,76*0,91*2 Součet			18,860 18,040 36,900		
24	K	334351211	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek - odstranění	m2	36,900		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC					
			Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/334351211					
25	K	334361216	Výztuž dřívků opěr z betonářské oceli 10 505	t	2,030		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC VV					
			Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křidel, závěrných zádek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 dřívků opěr https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/334361216 13,53*0,15			2,030		
26	K	34817111R	Osazení mostního ocelového zábradlí	m	13,800		0,00	R položka
			PP VV			13,800		
			Osazení mostního ocelového zábradlí 6,9*2					
27	M	55391530R	DOD + výroba zábradlí vč. povrchové úpravy žárovým zinkováním µm 80	m	13,800		0,00	R položka
			PP P					
			DOD + výroba zábradlí vč. povrchové úpravy žárovým zinkováním µm 80 Poznámka k položce: dle PD					
			D 4				0,00	
28	K	421321128	Mostní nosné konstrukce deskové ze ŽB C 30/37	m3	9,656		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC VV					
			Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové deskové, z betonu C 30/37 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/421321128 1,42*6,8			9,656		
29	K	421351131	Bednění boční stěny konstrukcí mostů výšky do 350 mm - zřízení	m2	8,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC VV VV VV					
			Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého zřízení boční stěny výšky do 350 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/421351131 (0,44*3,515+0,465*0,35*2)*2 6,8*0,335*2 Součet			3,744 4,556 8,300		
30	K	421351231	Bednění stěny boční konstrukcí mostů výšky do 350 mm - odstranění	m2	8,300		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC					
			Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého odstranění boční stěny výšky do 350 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/421351231					
31	K	421361226	Výztuž ŽB deskového mostu z betonářské oceli 10 505	t	2,134		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC VV					
			Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/421361226 9,7*0,22			2,134		
32	K	421955112	Bednění z překližek na mostní skruži - zřízení	m2	21,918		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC VV					
			Bednění na mostní skruži zřízení bednění z překližek https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/421955112 5,2*4,215			21,918		
33	K	421955212	Bednění z překližek na mostní skruži - odstranění	m2	21,918		0,00	CS ÚRS 2025 02
			PP Online PSC					
			Bednění na mostní skruži odstranění bednění z překližek https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/421955212					
34	K	42838111R	Zřízení vrubového kloubu/ložiska M24 vč. materiálu	kus	10,000		0,00	R položka
			PP					
			Zřízení vrubového kloubu/ložiska M24 vč. materiálu					
35	K	462511270	Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	20,800		0,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: zábradlí</i>					
50	K	953965131	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 190 mm	kus	32,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Kotva chemická s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 190 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/953965131					
	P		<i>Poznámka k položce: vč. podložky a matice</i>					
51	K	961041221	Bourání mostních základů z betonu prokládaného	m3	6,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání mostních konstrukcí základů z prokládaného betonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/961041221					
	VV		5*0,8*0,8*2		6,400			
52	K	962021112	Bourání mostních zdí a pilířů z kamene	m3	4,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů z kamene nebo cihel					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/962021112					
	VV		2,5*1,8*0,5*2		4,500			
53	K	963051111	Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB	m3	2,400		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železového betonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/963051111					
	VV		8*0,3		2,400			
54	K	963071112	Demontáž ocelových prvků mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg	kg	300,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Demontáž ocelových prvků mostních konstrukcí ztužidel, sedel pro centrické uložení mostnic, stoliček, diagonál, svislic, styčnickových plechů, chodníkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žlabů a ostatních drobných prvků šroubovaných nebo svařovaných, hmotností přes 100 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/963071112					
	P		<i>Poznámka k položce: kovový odpad v majetku obce Staré Křečany</i>					
55	K	966075211	Demontáž částí ocelového zábradlí mostů do 50 kg	kg	100,000		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Demontáž částí ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného, hmotností do 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966075211					
	P		<i>Poznámka k položce: kovový odpad v majetku obce Staré Křečany</i>					
	D	997	Doprava sutí a vybouraných hmot				0,00	
56	K	9972211R	Vodorovná doprava demotnovaných ocel. prvků	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Vodorovná doprava demotnovaných ocel. prvků					
	P		<i>Poznámka k položce: na místo určené vlastníkem v obvodu obce Staré Křečany</i>					
57	K	997222R	Vodorovná doprava sutí na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	39,935		0,00	R položka
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	D	998	Přesun hmot				0,00	
58	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	296,263		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, sřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998212111					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
59	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	24,890		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S jedonosobným nátěrem penetračním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711112001					
	VV		4,3*2,15*2+1,6*4		24,890			
60	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,011		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		lak penetrační asfaltový					
	VV		24,89*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		0,009			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6,846*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství		0,002			
	VV		Součet		0,011			
61	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	24,890		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S jedonosobným nátěrem lakem asfaltovým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711112002					
62	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,011		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		lak hydroizolační asfaltový					
	VV		24,89*0,00045 "Přepočtené koeficientem množství		0,011			
63	K	711311001	Provedení hydroizolace mostovek za studena lakem asfaltovým penetračním	m2	6,846		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Provedení izolace mostovek natěradly a tmely za studena nátěrem lakem asfaltovým penetračním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711311001					
	VV		0,815*4,2*2		6,846			
64	K	711331382	Provedení hydroizolace mostovek pásy na sucho AIP nebo tkaniny	m2	24,890		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Provedení izolace mostovek pásy na sucho AIP nebo tkaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711331382					
65	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	28,624		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		24,89*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		28,624			
66	K	711341564	Provedení hydroizolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	6,846		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711341564					
67	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	7,873		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm					
	VV		6,846*1,15"Přepočet koeficientem množství		7,873			
68	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,076		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998711101					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
69	K	783943151	Penetrační polyuretanový nátěr hladkých betonových podlah	m2	20,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) polyuretanový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783943151					
70	K	783947163	Krycí dvojnásobný polyuretanový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	20,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný polyuretanový rozpouštědlový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783947163					
71	K	783997151	Příplatek k cenám krycího nátěru betonové podlahy za protiskluznou úpravu	m2	20,500		0,00	CS ÚRS 2025 02
	PP		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah Příplatek k cenám za protiskluznou vrstvu prosypem křemičitým pískem nebo skleněnými kuličkami					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783997151					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
	D	VRN1	Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce				0,00	
72	K	013203000r	Dokumentace stavby bez rozlišení	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Dokumentace stavby prováděcí - Rekonstrukce mostu u e. č.54					
73	K	013254000r	Dokumentace dílenská mostní objekt	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		Dokumentace dílenská mostní objekt					
	P		Poznámka k položce: Dokumentace dílenská - Rekonstrukce mostu u e.č.54					
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
74	K	01325400RR	mostní list - 1.mostní prohlídka	soubor	1,000		0,00	R položka
	PP		mostní list - 1.mostní prohlídka - Rekonstrukce mostu u e.č.54					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka.

Termínem "účastník" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Účastník v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Účastník	N	Účastník veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST