

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 119150016

Stavba: Merklovický potok Vamberk, oprava koryta, ř.km 0,078 - 0,850 a 1,050 - 1,350

Místo: Vamberk

Datum: 08.01.2025

Zadavatel:

IČ:

Povodí Labe,státní podnik,Hradec Králové

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

Povodí Labe,státní podnik, OIČ, Hradec Králové

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
119150016	Merklovický potok Vamberk, oprava koryta, ř.km 0,078 - 0,850 a 1,050 - 1,350			
SO 1	Oprava opevnění ř. km 0,078 - 0,275			
SO 1.1	Oprava opěrných zdí, odstranění zakrytí (45,50 m)			
SO 1.1.1	Oprava poškozené LB zdi (u náhonu)			
SO 1.2.	Oprava opěrných zdí a sanace stropu (91,0 m)			
SO 2	Oprava opevnění a odtěžení nánosů, ř. km 0,450 - 0,850			
SO 2.5.	Oprava opevnění a odtěžení sedimentů (30,0 m)			
SO 2.5.1	Oprava opevnění a sanace stropu			
SO 2.5.2	Odtěžení sedimentů			
SO 2.6	Oprava opevnění a odtěžení sedimentů (29,0 m)			
SO 2.6.1	Oprava opevnění			
SO 2.6.2	Odtěžení sedimentů			
SO 2.7	Oprava opevnění a odtěžení sedimentů (208,0 m + 30,0 m)			
SO 2.7.1	Oprava opevnění			
SO 2.7.2	Odtěžení sedimentů			
VON	Vedlejší a ostatní náklady			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
SO 1/SO 1.1 - Oprava opěrných zdí, odstranění zakrytí (45,50 m)

KSO: 833 21 29
Místo: Vamberk
CZ-CPA:
CZ-CPV:

CC-CZ: 215
Datum: 08.01.2025
Typ: Stavební objekt

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 podmínky.urs.cz.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty	m3	1,512			CS ÚRS 2024 02
Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty								
očištění snesených parapetních desek (předpoklad cca 40 %, tj. 9 ks), příl. D.1.b.3								
9*2,0*0,7*0,12								
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	3,864			CS ÚRS 2024 02
Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně								
snesené parapetní desky pro očištění a následné použití zpět, příl. D.1.b.3								
23*2,0*0,7*0,12								
3	K	1848132	Zřízení a odstranění ochranného opatření proti poškození stávající zeleně	soubor	1,000			
Zřízení a odstranění ochranného opatření proti poškození stávající zeleně								
vzrostlé tuje v délce cca 45 m, s výsadbou nových sazenic v případě poškození (výšky min. 120 cm)								
1								

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

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

4	K	317121116	Osazení říms ze železobetonových tvarovek krycích dílců na volné zdi do 1 t	kus	23,000			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	-----	--------	--	--	----------------

Osazení říms ze ŽB tvarovek - dílců krycích na volné zdi do 1 t
osazení parapetních desek, příl. D.1.b.3
z nového materiálu - nové parapetní desky (předpoklad cca 60 %, tj. 14 ks)
14
ze stávajících očištěných desek (odpočet nových desek)
23-14
Součet

5	M	59383632	prefabrikát lícni římsový 1,99x0,70x0,12m	<i>kus</i>	<i>14,000</i>			<i>CS ÚRS 2024 02</i>
---	---	----------	---	------------	---------------	--	--	-----------------------

prefabrikát lícni římsový 1,99x0,70x0,12m
nové parapetní desky (předpoklad cca 60 %, tj. 14 ks), příl. D.1.b.3
14

6	K	321212445	Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou včetně dodání kamene z kamene lomařsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva kyklopského	m3	4,200			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene kyklopského včetně jeho dodání
*14*1,0*0,3 "doplnění obkladu v místě odstraněných překladů (tl.0,3m), příl. D.1.b.3*

7	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	0,500			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí
dobetonávka poškozeného překladu
0,50

8	M	31324R	Oplocení výšky 1500 mm	<i>soubor</i>	<i>1,000</i>			
---	---	--------	--	---------------	--------------	--	--	--

Oplocení výšky 1500 mm
příl. C.4.a
dodávka a montáž oplocení dl. (45 + 3) m výšky 1,5 m
poplastované pletivo s napínacími dráty a s oky 55x55/2,0 mm výšky 1,5 m
včetně komaxitových sloupků DN 48x1,5 mm dl. 2 m (21 ks) a vzpěr 38x1,5 mm
včetně krytky s uchem dl. 1,5 m (10 ks)

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

včetně krytek plastových D 38/48 (21 ks)
včetně patek pro plotové sloupky a vzpěry - ocel. desky 250 x 250 x 10 mm, (21+10) ks
ukotvení sloupků a vzpěr (vyvrtání otvorů, chemické kotvy, kotevní šroub)
včetně napínacích drátů a drátu pro přiháčkování
napínák lanový
1

D 5 Komunikace pozemní

9	K	R - 202	Provizorní komunikace ze silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého	m2	96,000			
---	---	---------	--	----	--------	--	--	--

Provizorní komunikace ze silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého
dočasná ochrana chodníku z provozního materiálu zhotovitele, viz příloha C.3.a
zřízení podsypu s podkladní geotextilií a pokládka panelů
odstranění panelů včetně podkladu
pro panely je uvažováno s pětinasobnou obratovostí
použitý materiál - štěrkopískový podsyp v tl. 0,04 m, panely 3,0 x 1,0 x 0,15 m a netkaná geotextilie
48,0*2,0

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10	K	628635512	Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním	m2	10,975			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl do 70 mm s vyspárováním
219,5*0,05 "oprava na 5 % plochy, příl. D.2.b.1

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

11	K	938902122	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m2	10,975			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Čištění ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou
219,5*0,05 "oprava na 5 % plochy, příl. D.2.b.1

12	K	938903113	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spáry do 70 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	10,975			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Vysekání spár hl do 70 mm ve zdivu z lomového kamene

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>219,5*0,05 "oprava na 5 % plochy, příl. D.2.b.1</i>								
13	K	95290521R	Mechanické očištění stěn od mechu	m2	220,970			
Mechanické očištění stěn od mechu								
<i>219,50 "otryskání opěrné zdi dle TZ a příl. D.1.b.2</i>								
<i>2,10*0,70 "otryskání zdi stupně 2, dle TZ a příl. D.1.b.2</i>								
<i>Součet</i>								
14	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	14,916			CS ÚRS 2024 02
Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm								
<i>45,20*3,30*0,10</i>								
15	K	963051213	Bourání železobetonových stropů žebrových s viditelnými trámy	m3	2,016			CS ÚRS 2024 02
Bourání ŽB stropů žebrových s viditelnými trámy								
<i>28*3,6*0,10*0,20 "trámy</i>								
16	K	966023211R	Snesení římsových desek na průčelním zdivu a křídlech	m3	6,328			
Snesení nevyhovujících římsových desek na průčelním zdivu a křídlech								
<i>45,2*0,7*0,2 "původní parapet včetně nadbetonávek, příl. D.1.b.2</i>								
17	K	966077131	Odstranění různých konstrukcí na mostech doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 02
Odstranění různých doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg								
<i>1"ocelový žebřík, dle TZ</i>								
18	K	966077141	Odstranění různých konstrukcí na mostech doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti jednotlivě přes 100 do 500 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 02
Odstranění různých doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti přes 100 do 500 kg								
<i>1 "vstup s poklopem, dle TZ</i>								
19	K	977211111	Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm	m	0,700			CS ÚRS 2024 02
Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kčí s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm								
<i>odříznutí parapetní desky na požadovanou délku</i>								
<i>1*0,7</i>								
D 997 Přesun sutě								
20	K	997013861R1	Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu včetně naložení, svislé a vodorovné dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	13,314			
Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>vybouraný materiál</i> <i>0,187 " materiál z vysekání spár</i> <i>16,453-9*2,0*0,70*0,12*2,2 " poškozené parapetní desky včetně odpadu z očištění a řezání desek (odpočet nepoškozených desek zpět pro stavbu)</i> <i>Součet</i>					
21	K	997013862R1	Likvidace stavebního odpadu z armovaného betonu včetně naložení, svislé a vodorovné dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	40,636			
			Likvidace stavebního odpadu z armovaného betonu <i>vybouraný materiál</i> <i>35,798 " stropní ŽB desky</i> <i>4,838 " překlady ŽB</i> <i>Součet</i>					
22	K	9970138R	Likvidace oceli včetně naložení, dopravy a uložení	t	1,193			
			Likvidace oceli <i>předání vybourané oceli provozovateli</i> <i>0,375+0,818</i>					
D 998			Přesun hmot					
23	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	25,106			CS ÚRS 2024 02
			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály					

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
SO 1/SO 1.1/SO 1.1.1 - Oprava poškozené LB zdi (u náhonu)

KSO: 833 21 29
Místo: Vamberk
CZ-CPA:
CZ-CPV:

CC-CZ:
Datum: 08.01.2025
Typ: Stavební objekt

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	132312131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně 2,5*0,75*1,5 "za rubem zdi	m3	2,813			CS ÚRS 2024 02
2	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m 2,5*1,5 "za rubem zdi	m2	3,750			CS ÚRS 2024 02
3	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m 3,75 "z pol. zřízení	m2	3,750			CS ÚRS 2024 02
4	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně 0,222+2,813 "za rubem zdi	m3	3,035			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinné a svahu do 1:5 <i>60,0*3,0 " úprava zatravněného pozemku pro přístup</i>	m2	180,000			CS ÚRS 2024 02
6	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 <i>3,30 " dle pol. úprava pláně</i> <i>60,0*3,0 " úprava zatravněného pozemku pro přístup</i> <i>Součet</i>	m2	183,300			CS ÚRS 2024 02
7	M	00572470	<i>osivo směs travní univerzál</i> osivo směs travní univerzál <i>viz pol. založení trávníku</i> <i>183,30</i> <i>183,3 * 0,02 " Přepočtené koeficientem množství</i>	kg	3,666			CS ÚRS 2024 02
8	K	181951111	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně <i>2,2*1,5 "za zdí (dosypaný terén)</i>	m2	3,300			CS ÚRS 2024 02
D 2			Zakládání					
9	K	211571112	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně štěrkopískem netříděným Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů štěrkopískem netříděným <i>2,2*0,3*0,3"přil. D.1.b.3, obrácený filtr za rubem zdí</i>	m3	0,198			CS ÚRS 2024 02
10	K	212751103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 80 Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 80 pro meliorace <i>2,2 "za rubem zdí, přil. D.1.b.3</i>	m	2,200			CS ÚRS 2024 02
11	K	274321118	Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37 Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m3	0,743			CS ÚRS 2024 02

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

2,2*0,35*0,05 "dobetonování odbourané horní plochy základu

2,2*0,40*0,8 "rub betonového základu

Součet

12	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	1,760			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Bednění základových pasů - zřízení

2,2*0,8 "rub betonového základu

13	K	275354211	Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění	m2	1,760			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Bednění základových patek - odstranění

1,76 "dle pol. zřízení

14	M	R- 20211	Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele	soubor	1,000			
----	---	----------	---	--------	-------	--	--	--

Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele

převod vody po celou dobu stavby, viz příloha B.

předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru podélnou jímkou výšky 0,8 m (dl. 3 m), včetně čerpání (zřízení i likvidace)

zřízení a odstranění jímky včetně fólie na vzdušnou stranu jímky pro dotěsnění

čerpání během stavby

zřízení a zasypání šachty pro čerpání v celém úseku

1

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

15	M	31324R2	Oplocení výšky 1500 mm	soubor	1,000			
----	---	---------	------------------------	--------	-------	--	--	--

Oplocení výšky 1500 mm

příl. C.4.a

dodávka a montáž oplocení dl. 2,5 m výšky 1,5 m

poplastované pletivo s napínacími dráty (3x) a s oky 55x55/2,0 mm výšky 1,5 m

včetně komaxitových sloupků DN 48x1,5 mm dl. 2 m (3 ks) a vzpěr 38x1,5 mm

včetně krytky s uchem dl. 1,5 m (5 ks)

včetně krytek plastových D 38/48 (3 ks)

včetně patek pro plotové sloupky a vzpěry - ocel. desky 250 x 250 x 10 mm, (3+5) ks

ukotvení sloupků a vzpěr (vyvrtání otvorů, chemické kotvy, kotevní šroub)

včetně napínacích drátů a drátu pro přiháčkování

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>napínák lanový</i> 1								
16	K	317121116	Osazení říms ze železobetonových tvarovek krycích dílců na volné zdi do 1 t	kus	2,000			CS ÚRS 2024 02
Osazení říms ze ŽB tvarovek - dílců krycích na volné zdi do 1 t <i>osazení parapetních desek, příl. D.1.b.3</i> <i>z nového materiálu - nové parapetní desky (2 ks)</i> 2								
17	M	59383632	<i>prefabrikát lícni římsový 1,99x0,70x0,12m</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>			<i>CS ÚRS 2024 02</i>
prefabrikát lícni římsový 1,99x0,70x0,12m <i>z nového materiálu - nové parapetní desky (2 ks)</i> 2								
18	K	321213445	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 kyklopské s vyspárováním na jakoukoliv cementovou maltu	m3	1,313			CS ÚRS 2024 02
Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb kyklopské s vyspárováním <i>2,5*0,25*2,1 " příl. D.1.b.3</i>								
19	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	2,363			CS ÚRS 2024 02
Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 <i>2,5*0,45*2,1 " rub zdi, příl. D.1.b.3</i>								
20	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	5,250			CS ÚRS 2024 02
Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení <i>2,5*2,1 " příl. D.1.b.3, rub zdi</i>								
21	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	5,250			CS ÚRS 2024 02
Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění <i>5,25 "podle pol. zřízení</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí <i>2*2,5*(2,1+0,8)*0,006 "příl. D.1.b.3</i>	t	0,087			CS ÚRS 2024 02
23	K	334359111	Výřez bednění pro prostup trub betonovou konstrukcí do DN 150 Výřez bednění pro prostup trub betonovou konstrukcí do DN 150 <i>1 "pro odvodnění rubu zdi, příl. D.1.b.3, nová zed', část 2a+2b</i>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 02
24	K	334791112	Prostup v betonových zdech z plastových trub průměru do DN 110 Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 110 <i>1 " odvodnění rubu zdi, příl. D.1.b.3</i>	m	1,000			CS ÚRS 2024 02
D 8			Trubní vedení					
25	K	877310420	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U korugovaného nebo žebrovaného odboček DN 150 Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 150 <i>1 "napojení podélného odvodnění rubu zdi na prostup ve zdi,příl. D.1.b.3, nová zed', část 2a+2b</i>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 02
26	M	28611026	<i>tvarovka PVC-C pro rozvod teplé a studené vody T-kus D 75mm pro lepený spoj</i> tvarovka PVC-C pro rozvod teplé a studené vody T-kus D 75mm pro lepený spoj <i>Poznámka k položce: Glynwed, katalogové číslo :HTE75</i> <i>1</i>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 02
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
27	K	931994132	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2 Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2 <i>1*2,1 "příl. D.1.3</i>	m	2,100			CS ÚRS 2024 02
28	K	936457111	Zálivka kotevních šroubů, ocelových konstrukcí a dutin betonem se zvýšenými nároky na prostředí objemu jednotlivě do 0,01 m3 Zálivka kotevních šroubů betonem objemu do 0,01 m3 <i>6*3*0,01 " zálivka kotev (tyče ocelové žebírkové)</i>	m3	0,180			CS ÚRS 2024 02
29	K	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	0,127			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<div>Bourání základů z betonu proloženého kamenem</div> <div>stávající základ LB zdi</div> <div>2,2*0,35*0,05 "horní plocha betonového základu</div> <div>2,2*0,05*0,8 "rub betonového základu</div> <div>Součet</div>								
30	K	977131110	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru do 16 mm	m	5,400			CS ÚRS 2024 02
<div>Vrty příklepovými vrtáky D do 16 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu</div> <div>6*3*0,3 "pro kotevní železa</div>								
31	M	13021011	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 8mm	t	0,005			CS ÚRS 2024 02
<div>tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 8mm</div> <div>6*3*0,7*0,000395 " kotevní železa</div>								
32	K	977211111	Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm	m	0,700			CS ÚRS 2024 02
<div>Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kcí s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm</div> <div>odříznutí parapetní desky na požadovanou délku</div> <div>1*0,7</div>								
33	K	985131411	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah vysušení stlačeným vzduchem	m2	2,530			CS ÚRS 2024 02
<div>Vysušení ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem</div> <div>2,2*0,35 "horní plocha betonového základu</div> <div>2,2*0,8 "rub betonového základu</div> <div>Součet</div>								
D 997			Přesun sutě					
34	K	997013801R1	Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu včetně naložení, svislé a vodorovné dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	0,279			
<div>Likvidace stavebního betonového odpadu</div> <div>vybouraný materiál</div> <div>2,2*0,35*0,05*2,2 "horní plocha betonového základu</div> <div>2,2*0,05*0,8*2,2 "rub betonového základu</div> <div>Součet</div>								

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

D 998 Přesun hmot

35	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	15,966			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	---	--------	--	--	----------------

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
SO 1/SO 1.2. - Oprava opěrných zdí a sanace stropu (91,0 m)

KSO: 833 21 29

Místo: Vamberk

CZ-CPA:

CZ-CPV:

CC-CZ: 215

Datum: 08.01.2025

Typ: Stavební objekt

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								
1	K	95290521R	Mechanické očištění stěn od mechu	m2	306,500			
Mechanické očištění stěn od mechu								
306,5 " opěrné zdi dle TZ a příl. D.1.b.2								
2	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky do 10 mm	m2	10,000			CS ÚRS 2024 02
Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 10 mm								
2*(2,5*0,5)+(2,5*3,0) "ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
3	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah vodou pod tlakem přes 300 do 1 250 barů	m2	10,000			CS ÚRS 2024 02
Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem přes 300 do 1250 barů								
2*(2,5*0,5)+(2,5*3,0) "ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
4	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	10,000			CS ÚRS 2024 02
Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči								
2*(2,5*0,5)+(2,5*3,0) "ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
5	K	985141113	Vyčištění trhlin nebo dutin ve zdivu šířky do 30 mm, hloubky přes 300 do 500 mm	m	13,000			CS ÚRS 2024 02
Vyčištění trhlin a dutin ve zdivu š do 30 mm hl přes 300 do 500 mm								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>2*2,5+3,0+2*2,5 "ve spárách stropu ze spodu, dle TZ</i>								
6	K	985232111	Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m	m2	10,000			CS ÚRS 2024 02
Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2								
<i>2*(2,5*0,5)+(2,5*3,0) "ve spárách stropu ze spodu, dle TZ</i>								
7	K	985232191	Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou Příplatek k cenám za práci ve stíněném prostoru	m2	10,000			CS ÚRS 2024 02
Příplatek k hloubkovému spárování za práci ve stíněném prostoru								
<i>2*(2,5*0,5)+(2,5*3,0) "ve spárách stropu ze spodu, dle TZ</i>								
8	K	98532411R	Hydrofobní nátěr betonu dvojnásobný	m2	10,000			
Hydrofobní nátěr betonu dvojnásobný								
<i>2*(2,5*0,5)+(2,5*3,0) "ve spárách stropu ze spodu, dle TZ</i>								
9	K	985321111	Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů	m2	10,000			CS ÚRS 2024 02
Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm								
<i>2*(2,5*0,5)+(2,5*3,0) "ve spárách stropu ze spodu, dle TZ</i>								
10	K	985321911	Ochranný nátěr betonářské výztuže Příplatek k cenám za práci ve stíněném prostoru	m2	10,000			CS ÚRS 2024 02
Příplatek k cenám ochranného nátěru výztuže za práce ve stíněném prostoru								
<i>2*(2,5*0,5)+(2,5*3,0) "ve spárách stropu ze spodu, dle TZ</i>								
11	M	593000000R	<i>Žebřík ocelový 1,8 m včetně antikorozní ochrany kotvená do zdi</i>	ks	1,000			
Žebřík ocelový 1,8 m včetně antikorozní ochrany kotvená do zdi								
D 997 Přesun sutě								
12	K	997013801R1	Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu včetně naložení, svislé a vodorovné dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	0,920			
Likvidace stavebního betonového odpadu								
<i>0,22 " vybouraný materiál z odsekání betonu</i>								
<i>0,70 " vybouraný materiál z tryskání betonu</i>								
<i>Součet</i>								
D 998 Přesun hmot								
13	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,411			CS ÚRS 2024 02

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

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
SO 2/SO 2.5./SO 2.5.1 - Oprava opevnění a sanace stropu

KSO: 833 21 29
Místo: Vamberk
CZ-CPA:
CZ-CPV:

CC-CZ: 215
Datum: 08.01.2025
Typ: Stavební objekt

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	113107171	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 betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	55,500			CS ÚRS 2024 02
Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2								
odstranění bet. lože pod vybouranou dlažbou (tl. 15 cm)								
30,0*1,85								
2	K	114203103	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	m3	16,650			CS ÚRS 2024 02
Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty								
rozebrání poškozené dlažby ve dně								
30,0*1,85*0,3								
3	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a sousedřovacích staveb od malty	m3	12,488			CS ÚRS 2024 02
Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty								
kámen z rozebrané dlažby ve dně (cca 75 % vhodného kamene)								
16,65*0,75								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a sousřetřovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně <i>kámen z rozebrané dlažby ve dně</i> 16,65	m3	16,650			CS ÚRS 2024 02
5	K	162211331	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem do 10 m <i>kámen z rozebrané dlažby na meziskládku k přetřídění a očištění</i> 16,65 <i>vybourané betonové lože</i> 30,0*1,85*0,15 <i>materiál z vysekání spár opravovaného spárování zdi (odborný odhad)</i> 0,10 <i>materiál z opravy stropu (odborný odhad)</i> 0,40 <i>Mezisoučet</i> <i>vytříděný a očištěný kámen z meziskládky zpět pro obnovu dlažby</i> 12,488 <i>dovezený kámen pro obnovu dlažby</i> 16,65-12,488 <i>Mezisoučet</i> <i>Součet</i>	m3	42,125			CS ÚRS 2024 02
6	K	162211339	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1331 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m <i>vybouraný materiál na meziskládku, 2 příplatky</i> 2*25,475 <i>kamenný materiál pro dlažbu z meziskládky</i>	m3	84,250			CS ÚRS 2024 02

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

2*16,65

Součet

7	K	167151103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	16,651			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 do 100 m3

viz příloha B.

očistěný kámen z meziskládky pro opětovné použití

16,65*0,75

dovezený kámen pro dlažbu z meziskládky

16,65*0,25

Součet

8	K	167151123	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	8,825			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7

přeložení dovezeného betonu pro betonové lože pod dlažbu

8,325

ostatní materiál (odborný odhad)

0,5

Součet

9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	25,475			CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky

kamenný materiál na meziskládku pro očištění a vytřídění, viz příloha B.

16,65

Mezisoučet

vybourané betonové lože

30,0*1,85*0,15

materiál z vysekání spár opravovaného spárování zdi (odborný odhad)

0,10

materiál z opravy stropu (odborný odhad)

0,40

Součet

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

D 2 Zakládání

10	M	R- 20215	Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele	soubor	1,000			
----	---	----------	---	--------	-------	--	--	--

Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele

převod vody po celou dobu stavby, viz příloha B.

předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru příčnými jímkami, včetně čerpání (zřízení i likvidace)

běžná trať bude zajímkována příčnými jímkami výšky 0,8 m s převedením vody potrubím DN 300 mm (32 m)

zřízení a odstranění jímek včetně fólie na vzdušnou stranu jímky pro dotěsnění čerpání během stavby

zřízení a zasypání šachet pro čerpání v celém úseku

1

D 4 Vodorovné konstrukce

11	K	451316112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm	m2	55,500			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 25/30 tl přes 100 do 150 mm

pod opevnění kamennou dlažbou ve svahu, z betonu C 25/30

30,0*1,85

12	K	451571111	Lože pod dlažby ze štěrkopísků, tl. vrstvy do 100 mm	m2	55,500			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl do 100 mm

doplnění štěrkopískového lože pod bet. lože dlažby (předpoklad 50 %)

30,0*1,85

13	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	13,875			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 300 mm pro hráze

dlažba ve dně z dovezeného kamene (25 % z celkové plochy dlažby)

30,0*1,85*0,25

14	K	465513327R	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	41,625			
----	---	------------	---	----	--------	--	--	--

Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 300 mm pro hráze

dlažba z původního očištěného kamene (cena snížena o cenu kamene)

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

75 % z celkové plochy dlažby

30,0*1,85*0,75

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15	K	628635512	Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním	m2	9,135			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl do 70 mm s vyspárováním

oprava spárování

2*1,0*1,5

3,0*0,30

pomístní oprava 5 % celkové plochy zdí

104,7*0,05

Součet

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

16	K	938902122	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m2	9,135			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Čištění ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou

oprava spárování

2*1,0*1,5

3,0*0,30

pomístní oprava 5 % celkové plochy zdí

104,7*0,05

Součet

17	K	938903113	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spáry do 70 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	9,135			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Vysekání spár hl do 70 mm ve zdivu z lomového kamene

oprava spárování

2*1,0*1,5

3,0*0,30

pomístní oprava 5 % celkové plochy zdí

104,7*0,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Součet								
18	K	95290521R	Mechanické očištění stěn od mechu	m2	104,700			
Mechanické očištění stěn od mechu								
104,70 " otryskání opěrné zdi dle TZ								
19	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky do 10 mm	m2	8,675			CS ÚRS 2024 02
Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 10 mm								
ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
3,35*0,5								
2,0*1,5								
3*2,0*0,5								
2*0,5								
Součet								
20	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah vodou pod tlakem přes 300 do 1 250 barů	m2	8,675			CS ÚRS 2024 02
Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem přes 300 do 1250 barů								
ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
3,35*0,5								
2,0*1,5								
3*2,0*0,5								
2*0,5								
Součet								
21	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	8,675			CS ÚRS 2024 02
Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči								
ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
3,35*0,5								
2,0*1,5								
3*2,0*0,5								
2*0,5								
Součet								
22	K	985141113	Vyčištění trhlin nebo dutin ve zdivu šířky do 30 mm, hloubky přes 300 do 500 mm	m	13,350			CS ÚRS 2024 02
Vyčištění trhlin a dutin ve zdivu š do 30 mm hl přes 300 do 500 mm								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
3,35+2,0+3*2,0+2*1,0								
23	K	985232111	Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m	m2	8,675			CS ÚRS 2024 02
Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2								
ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
3,35*0,5								
2,0*1,5								
3*2,0*0,5								
2*0,5								
Součet								
24	K	985232191	Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m2	8,675			CS ÚRS 2024 02
Příplatek k hloubkovému spárování za práci ve stísněném prostoru								
ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
3,35*0,5								
2,0*1,5								
3*2,0*0,5								
2*0,5								
Součet								
25	K	98532411R	Hydrofobní nátěr betonu dvojnásobný	m2	8,675			
Hydrofobní nátěr betonu dvojnásobný								
ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								
3,35*0,5								
2,0*1,5								
3*2,0*0,5								
2*0,5								
Součet								
26	K	985321111	Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů	m2	8,675			CS ÚRS 2024 02
Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm								
ve spárách stropu ze spodu, dle TZ								

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

3,35*0,5

2,0*1,5

3*2,0*0,5

2*0,5

Součet

27	K	985321911	Ochranný nátěr betonářské výztuže Příplatek k cenám za práci ve stíněném prostoru	m2	8,675			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Příplatek k cenám ochranného nátěru výztuže za práce ve stíněném prostoru

ve spárách stropu ze spodu, dle TZ

3,35*0,5

2,0*1,5

3*2,0*0,5

2*0,5

Součet

D 997 Přesun sutě

28	K	997013801R1	Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu včetně naložení, svislé a vodorovné dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	19,268			
----	---	-------------	---	---	--------	--	--	--

Likvidace stavebního betonového odpadu

vybouraný materiál

30,0*1,85*0,15*2,2 " odstranění bet. lože pod vybouranou dlažbou (tl. 15 cm)

0,155 " materiál z vysekání spár

0,191 " vybouraný materiál z odsekání betonu

0,607 " vybouraný materiál z tryskání betonu

Součet

29	K	99701380R5	Likvidace kamenného stavebního odpadu včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	10,406			
----	---	------------	--	---	--------	--	--	--

Likvidace kamenného stavebního odpadu

nevhodný materiál z vytříděného kamene

16,65*0,25*2,5

D 998 Přesun hmot

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, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	65,035			CS ÚRS 2024 02

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
SO 2/SO 2.5./SO 2.5.2 - Odtěžení sedimentů

KSO: 833 21 29
Místo: Vamberk
CZ-CPA:
CZ-CPV:

CC-CZ: 215
Datum: 08.01.2025
Typ: Stavební objekt

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	5,000			CS ÚRS 2024 02
Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m								
sediment na meziskládku (odborný odhad)								
5,0								
2	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	10,000			CS ÚRS 2024 02
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m								
sediment na meziskládku, 2 příplatky								
2*5,0								
3	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	5,000			CS ÚRS 2024 02
Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky								
sediment na meziskládku								

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

5,0

4	K	171201211R1	Likvidace odpadu ze sypaniny včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	m3	5,000			
---	---	-------------	---	----	-------	--	--	--

Likvidace odpadu ze sypaniny

sedimenty

5,0

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

5	K	938902454R	Čištění zakrytého úseku toku s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů do 25% výšky do 2000 mm	m	30,000			
---	---	------------	---	---	--------	--	--	--

Čištění zakrytého úseku toku ručně výšky přes 1500 do 2000 mm při tl nánosů do 25% DN

30,0 "sedimenty v rostlém stavu v patě zdi (odborný odhad)

6	K	938902499R	Čištění zakrytého úseku toku s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m Příplatek k cenám za délku propustku přes 8 m za každý další 1 m	m	22,000			
---	---	------------	--	---	--------	--	--	--

Příplatek k čištění zakrytého úseku toku delších než 8 m za každý další 1 m délky

30,0-8,0

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 2/SO 2.6/SO 2.6.1 - Oprava opevnění

KSO: 833 21 29

Místo: Vamberk

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dalkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

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

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2 Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně <i>1,0+2,0 "změřeno v terénu</i>	m2	3,000			CS ÚRS 2024 02
2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km <i>3,0*0,02 "drcení křovin</i> <i>1*0,15 "drcení větví stromů</i> <i>Součet</i>	m3	0,210			
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm <i>1 " příl. B.</i>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 02
4	K	112251211	Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtáním hloubky do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním hl do 0,2 m	m2	0,018			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>1*3,14*0,075*0,075" příloha B</i>								
5	K	114203102	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho se zalitými spárami cementovou maltou	m3	25,675			CS ÚRS 2024 02
Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho se zalitými spárami <i>(90,60+12,10)*0,25" příl. D.2.b.2</i>								
6	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty	m3	5,750			CS ÚRS 2024 02
Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty <i>5,75 " kámen pro rovnaninu ve dně</i>								
7	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	25,675			CS ÚRS 2024 02
Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně <i>(90,60+12,10)*0,25" příl. D.2.b.2</i>								
8	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	14,400			CS ÚRS 2024 02
Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně <i>14,4 " Příloha D.2.b.2</i>								
9	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	10,059			CS ÚRS 2024 02
Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně <i>2*28,77*0,15 " příl. D.2.b.2, pro opevnění paty</i> <i>4,76*0,3 " pro práh 1</i> <i>Součet</i>								
10	K	171151131	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	14,400			CS ÚRS 2024 02
Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně <i>14,40 " Příloha D.2.b.2, doplnění břehu nad opevněním</i>								
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	14,400			CS ÚRS 2024 02
Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky <i>14,40 " Příloha D.2.b.2, zemní materiál potřebný do zásypu na meziskládku</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5 <i>29,0*3,0 "manipulační pruh"</i>	m2	87,000			CS ÚRS 2024 02
13	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 <i>29,0*3,0 "manipulační pruh"</i>	m2	87,000			CS ÚRS 2024 02
14	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2 Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2 <i>63,30 "nad opevněním, příl. D.2.b.2"</i>	m2	63,300			CS ÚRS 2024 02
15	M	00572470	<i>osivo směs travní univerzál</i> osivo směs travní univerzál <i>87,0+63,3 " viz pol. založení trávníku</i> <i>150,3 * 0,02 " Přepočtené koeficientem množství</i>	kg	3,006			CS ÚRS 2024 02
16	K	181951111	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně <i>23,0 "dno, příl. D.2.b.2"</i>	m2	23,000			CS ÚRS 2024 02
17	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně <i>90,60 "pod opevněním, příl. D.2.b.2"</i>	m2	90,600			CS ÚRS 2024 02
18	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině Svahování násypů strojně <i>63,30 "nad opevněním, příl. D.2.b.2"</i>	m2	63,300			CS ÚRS 2024 02
19	K	171201211R1	Likvidace odpadu ze sypaniny včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení Likvidace odpadu ze sypaniny <i>14,40+10,059-14,40 "přebytečná zemina"</i>	m3	10,059			

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

D 2 Zakládání

20	K	213311142	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného	m3	0,143			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného

4,76*0,3*0,1 "pod zajišťovací práh 1

21	M	R- 20216	Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele	soubor	1,000			
----	---	----------	---	--------	-------	--	--	--

Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele

převod vody po celou dobu stavby, viz příloha B.

předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru příčnými jímkami, včetně čerpání (zřízení i likvidace)

běžná trať bude zajímkována příčnými jímkami výšky 0,8 m s převedením vody potrubím DN 300 mm (32 m)

zřízení a odstranění jímek včetně fólie na vzdušnou stranu jímky pro dotěsnění

čerpání během stavby

zřízení a zasypání šachet pro čerpání v celém úseku

1

D 4 Vodorovné konstrukce

22	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu	m3	0,234			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu

3,9*0,3*0,2 " obklad zajišťovacího prahu

23	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	1,337			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí

4,76*0,3*1,1 "ztrátě 10%

-0,234 "odečet obkladu

Součet

24	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem	m3	41,530			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyplněním spár těženým kamenivem

rovnanina z dovezeného kamene

ve svahu

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			90,60*0,3 v patě svahu 2*28,70*0,25 Součet					
25	K	463212121R	Rovnanina z pův. lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem	m3	5,750			
			Rovnanina z pův. lomového kamene upraveného s vyplněním spár těženým kamenivem rovnanina ve dně ze stávajícího očištěného kamene 23,0*0,25					
26	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	130,820			CS ÚRS 2024 02
			Příplatek za vypracování líce rovnaniny líc rovnaniny ve svahu 90,60 v patě svahu 2*28,70*0,30 ve dně 23,0 Součet					
D 997			Přesun sutě					
27	K	99701380R5	Likvidace stavebního odpadu z kamene včetně naložení dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	49,813			
			Likvidace stavebního odpadu z kamene přebytečný materiál z rozebrané dlažby (25,675-5,75)*2,5					
D 998			Přesun hmot					
28	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	115,124			CS ÚRS 2024 02
			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály					

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
SO 2/SO 2.6/SO 2.6.2 - Odtěžení sedimentů

KSO: 833 21 29
Místo: Vamberk
CZ-CPA:
CZ-CPV:

CC-CZ:
Datum: 08.01.2025
Typ: Stavební objekt

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	111103213	Kosení travin a vodních rostlin ve vegetačním období divokého porostu hustého	ha	0,015			CS ÚRS 2024 02
Kosení ve vegetačním období divokého porostu hustého (28,7*1,4+2*28,7*2,0)*0,0001								
2	K	129253101	Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosů 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 I skupiny 3	m3	14,350			CS ÚRS 2024 02
Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 strojně 28,70*0,5 "sedimenty v rostlém stavu, příl. D.3.b.2								
3	K	162251101	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 do 20 m	m3	14,350			CS ÚRS 2024 02
Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 14,35 "přemístění uvnitř staveniště (na meziskládku)								
4	K	185803106R	Shrabání pokoseného porostu a organických naplavenin s odvozem do 20 km divokého porostu včetně likvidace	ha	0,015			
Shrabání pokoseného divokého porostu s odvozem do 20 km včetně likvidace viz pol. kosení								

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

*(28,7*1,4+2*28,7*2,0)*0,0001*

5	K	171201211R1	Likvidace odpadu ze sypaniny včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	m3	14,350			
---	---	-------------	---	----	--------	--	--	--

Likvidace odpadu ze sypaniny

sedimenty

14,35

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
SO 2/SO 2.7/SO 2.7.1 - Oprava opevnění

KSO: 833 21 29
Místo: Vamberk
CZ-CPA:
CZ-CPV:

CC-CZ:
Datum: 08.01.2025
Typ: Stavební objekt

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dalkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2 Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně 40,0+8,0+2,0+2,0*1,5+3*1,0+4*0,5 "změřeno v terénu	m2	58,000			CS ÚRS 2024 02
2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km 58,0*0,02 "drcení křovin 10*0,15+5*0,30 "drcení větví stromů Součet	m3	4,160			
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm 3+1+2+1+1+1+1 "výmladky, bříza, vrba, jasan, švestka příl. B.	kus	10,000			CS ÚRS 2024 02
4	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	5,000			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>2 "bříza, příl. B</p> <p>1 "jasan</p> <p>2 "vrba</p> <p>Součet</p>					
5	K	112251211	Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtáním hloubky do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1,212			CS ÚRS 2024 02
			<p>Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním hl do 0,2 m</p> <p>příloha B</p> <p>2*3,14*0,05*0,05</p> <p>1*3,14*0,075*0,075</p> <p>4*3,14*0,125*0,125</p> <p>3*3,14*0,15*0,15</p> <p>3*3,14*0,20*0,20</p> <p>2*3,14*0,25*0,25</p> <p>Součet</p>					
6	K	122911111	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1,212			CS ÚRS 2024 02
			<p>Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hl do 0,2 m v rovině nebo na svahu do 1:5</p> <p>příloha B</p> <p>2*3,14*0,05*0,05</p> <p>1*3,14*0,075*0,075</p> <p>4*3,14*0,125*0,125</p> <p>3*3,14*0,15*0,15</p> <p>3*3,14*0,20*0,20</p> <p>2*3,14*0,25*0,25</p> <p>Součet</p>					
7	K	114203102	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho se zalitými spárami cementovou maltou	m3	203,875			CS ÚRS 2024 02
			<p>Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho se zalitými spárami</p> <p>(713,8+101,7)*0,25" příl. D.2.b.2</p>					
8	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty	m3	65,620			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty 59,37 " kámen pro rovnaninu ve dně 6,25 " kámen pro rovnaninu v místě rozšířeného dna na nátoky a výtoky z mostu Součet								
9	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a sousedních staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	203,875			CS ÚRS 2024 02
Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně (713,8+101,7)*0,25 " příl. D.2.b.2								
10	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	118,740			CS ÚRS 2024 02
Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně 118,74 " Příloha D.2.b.2								
11	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	80,000			CS ÚRS 2024 02
Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí v místě kanalizace - břehová hrana 80,0*1,0								
12	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	67,560			CS ÚRS 2024 02
Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně 2*207,48*0,15"příl. D.2.b.2, pro opevnění paty 6,52*0,3 "pro práh 2 8,4*0,4 "pro výškový stupeň Součet								
13	K	132253103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v omezeném prostoru v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	9,000			CS ÚRS 2024 02
Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně v omezeném prostoru 2*30,0*0,15"příl. D.2.b.2, pro opevnění paty v úseku nad mostem Palackého ul.								
14	K	171151131	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	118,740			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně <i>118,74 " Příloha D.2.b.2, doplnění břehu nad opevněním</i>								
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	118,740			CS ÚRS 2024 02
Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky <i>118,74 " zemní materiál potřebný do zásypu na meziskládku</i>								
16	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	714,000			CS ÚRS 2024 02
Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 <i>238,0*3,0 "manipulační pruh</i>								
17	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	714,000			CS ÚRS 2024 02
Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 <i>238,0*3,0 "manipulační pruh</i>								
18	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	522,500			CS ÚRS 2024 02
Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2 <i>522,5 "nad opevněním, příl. D.2.b.2</i>								
19	M	00572470	<i>osivo směs travní univerzál</i>	kg	24,730			CS ÚRS 2024 02
osivo směs travní univerzál <i>714,0+522,5 " viz pol. založení trávníku</i> <i>1236,5 * 0,02 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
20	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	198,300			CS ÚRS 2024 02
Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně <i>198,3 "dno, příl. D.2.b.2</i>								
21	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	692,000			CS ÚRS 2024 02
Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně <i>692,0 "pod opevněním na březích, příl. D.2.b.2</i>								
22	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	522,500			CS ÚRS 2024 02

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

Svahování násypů strojně

522,5 "nad opevněním, příl. D.2.b.2

Likvidace odpadu ze sypaniny včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení

Likvidace odpadu ze sypaniny

118,74+67,56+9,0-118,74 "přebytečná zemina

D 2 Zakládání

24	K	213311142	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného	m3	0,324			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného

4,5*0,4*0,1 "pro stupeň

4,8*0,3*0,1 "pod zajišťovací práh 2

Součet

25	M	R- 20217	Převedení vody včetně zájmkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele	soubor	1,000			
----	---	----------	--	--------	-------	--	--	--

Převedení vody včetně zájmkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele

převod vody po celou dobu stavby, viz příloha B.

předpoklad projektanta - zájmkování stavebního prostoru příčnými jímkami, včetně čerpání (zřízení i likvidace)

běžná trať bude zájmkována příčnými jímkami výšky 0,8 m s převedením vody potrubím DN 300 mm (238 m)

zřízení a odstranění jímek včetně fólie na vzdušnou stranu jímky pro dotěsnění

čerpání během stavby

zřízení a zasypání šachet pro čerpání v celém úseku

1

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

26	K	321213345	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	m3	0,258			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním

4,3*0,3*0,2 " obklad stupně příl. D.2.b.2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	321321115	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 7,9*0,3 "stupeň -4,3*0,3*0,2 "odečet obkladu Součet	m3	2,112			CS ÚRS 2024 02
28	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zařízení ploch rovinných Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení 2*7,9	m2	15,800			CS ÚRS 2024 02
29	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	15,800			CS ÚRS 2024 02
30	K	348185R	Zabezpečení manipulační plochy na mostě proti pádu Zabezpečení manipulační plochy na mostě proti pádu most v ul. Palackého, km 0,442, v délce cca 9,0 m rozebrání zábradlí na mostě včetně výplně pletivem pře započítím stavby znovuosazení zábradlí na mostě včetně výplně pletivem po dokončení stavby provizorní oplocení v místě manipulační plochy (výroba a montáž včetně materiálu) demontáž a zpětná montáž provizorního zábradlí dle potřeb zhotovitele likvidace provizorního oplocení (demontáž včetně likvidace materiálu) 1	soubor	1,000			
D 4			Vodorovné konstrukce					
31	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu 4,5*0,3*0,2 " obklad zajišťovacího prahu	m3	0,270			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí <i>6,04*0,3*1,1 "ztratiné 10% -0,27 "odečet obkladu Součet</i>	m3	1,723			CS ÚRS 2024 02
33	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyplněním spár těženým kamenivem <i>rovnanina z dovezeného kamene ve svahu 2*237,48*0,5 v patě svahu 2*237,48*0,25 Součet</i>	m3	356,220			CS ÚRS 2024 02
34	K	463212121R	Rovnanina z pův. lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem Rovnanina z pův. lomového kamene upraveného s vyplněním spár těženým kamenivem <i>rovnanina ve dně ze stávajícího očištěného kamene 237,48*0,25 rovnanina v místě rozšířeného dna na nátoky a výtoky z mostu 25,0*0,25 Součet</i>	m3	65,620			
35	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce Příplatek za vypracování líce rovnaniny <i>líc rovnaniny ve svahu 2*237,48*1,55 v patě svahu 2*237,48*0,30 ve dně</i>	m2	1 093,660			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			237,48*0,80 v místě rozšířeného dna na nátoku a výtoku z mostu 25,0 Součet					
	D	5	Komunikace pozemní					
36	K	596212R	Zajištění ochrany dlažby chodníku Zajištění ochrany dlažby chodníku ochrana zámkové dlažby na mostě v ul. Palackého, km 0,442 - manipulační plocha včetně případné opravy dlažby při jejím porušení plocha manipulační plochy cca 25 m2 1	soubor	1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
37	K	945211000R	Demontáž a montáž lávky Demontáž a montáž lávky demontáž a znovuosazení ocelových lávek včetně pasportu km 0,450 1 km 0,467 1 Součet	kus	2,000			
38	K	966071823	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 2,0 do 4,0 m Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 2,0 do 4,0 m 9,0 "pletivo v korytě toku nad mostem v ul. Palackého (s uložením na BH - vlastníkov)	m	9,000			CS ÚRS 2024 02
	D	997	Přesun sutě					
39	K	99701380R5	Likvidace stavebního odpadu z kamene včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení Likvidace stavebního odpadu z kamene přebytečný materiál z rozebrané dlažby	t	361,263			

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

(203,875-59,37)*2,50

D 998 Přesun hmot

40	K	998330000R	Příplatek k přesunu hmot pro úpravy vodních toků svisle výšky do 4,0 m	t	133,493			
----	---	------------	--	---	---------	--	--	--

Příplatek k přesunu hmot pro úpravy vodních toků svisle výšky do 4,0 m

1026,866*0,13 "pro nepřístupný úsek 13% z celkové hmotnosti

41	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 031,176			CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	---	-----------	--	--	----------------

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály

D OST Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

42	K	R1	Zisk objednatele za odkup přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem	kpl	-1,000			
----	---	----	--	-----	--------	--	--	--

Zisk objednatele za odkup přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem

Poznámka k položce:

-Povinný odkup a odvoz přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem v objemu dle PD
-Jedná se o čistý zisk ponížený o veškeré další náklady zhotovitele spojené s odkupem a manipulací nezahnuté v jiných položkách tohoto rozpočtu
-Jedná se o čistý zisk objednatele, o který musí být snížena celková cena díla
-výsledná cena položky musí mít zápornou hodnotu
-Množství dané položky je vyjádřeno zápornou hodnotou. Jednotková cena položky nabídnutá zhotovitelem musí být kladná. Celková cena za položku bude záporná a dojde tak k ponížení celkové ceny díla o zisk objednatele z prodeje dřeva zhotoviteli.

"Předpokládané množství dřevní hmoty ve vlastnictví objednatele z pozemku 1048/4:"

"dřevní hmota ze 7 ks kmenů stromů"

"dřevní hmota z odstraněných křovin cca 50 m2"

-1

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
SO 2/SO 2.7/SO 2.7.2 - Odtěžení sedimentů

KSO: 833 21 29
Místo: Vamberk
CZ-CPA:
CZ-CPV:

CC-CZ:
Datum: 08.01.2025
Typ: Stavební objekt

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

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

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	111103213	Kosení travin a vodních rostlin ve vegetačním období divokého porostu hustého Kosení ve vegetačním období divokého porostu hustého (235,8+30,2)*2,0*0,0001	ha	0,053			CS ÚRS 2024 02
2	K	129253101	Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosů 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 I skupiny 3 Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 strojně 187,6"sedimenty v rostlém stavu, příl. D.2.b.2	m3	187,600			CS ÚRS 2024 02
3	K	162251101	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 do 20 m Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 187,6 "přemístění sedimentu uvnitř staveniště (na meziskládku)	m3	187,600			CS ÚRS 2024 02
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky sediment na meziskládku	m3	187,600			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
187,60								
5	K	185803106R	Shrabání pokoseného porostu a organických naplavenin s odvozem do 20 km divokého porostu včetně likvidace	ha	0,053			
Shrabání pokoseného divokého porostu s odvozem do 20 km včetně likvidace								
(235,8+30,2)*2,0*0,0001 "dle pol. kosení								
6	K	171201211R1	Likvidace odpadu ze sypaniny včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	m3	187,600			
Likvidace odpadu ze sypaniny								
sedimenty								
187,60								

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 21 29

Místo: Vamberk

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS CU 2024/II. 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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

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

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN1 Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

1	K	011	Zajištění kompletního zařízení staveniště	soubor	1,000			
---	---	-----	---	--------	-------	--	--	--

Zajištění kompletního zařízení staveniště

Zajištění kompletního zařízení staveniště

zajištění místnosti pro TDI v ZS vč. jejího vybavení

zajištění ohlášení všech staveb zařízení staveniště dle §104 odst. (2) zákona č. 183/2006 Sb.

zajištění oplocení prostoru ZS

zajištění následné likvidace všech objektů ZS

zajištění zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů pro realizaci stavby

zajištění ostrahy stavby a staveniště po dobu realizace stavby

zajištění podmínek pro použití přístupových komunikací dotčených stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění

zřízení čistících zón před výjezdem z obvodu staveniště

provedení takových opatření, aby plochy obvodu staveniště nebyly znečištěny ropnými látkami a jinými podobnými produkty

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

provedení takových opatření, aby nebyly překročeny limity prašnosti a hlučnosti dané obecně závaznou vyhláškou

zajištění péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování a zimní opatření

zajištění ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti proti poškození během realizace stavby

opatření vyplývající z BOZP

1

2	K	0112	Zajištění obnovy asfaltové komunikace	soubor	1,000			
---	---	------	---------------------------------------	--------	-------	--	--	--

Zajištění obnovy asfaltové komunikace

Zajištění obnovy asfaltové komunikace

pasport komunikace včetně fotodokumentace

obnova stávajících používaných komunikací při jejich případném porušení

po dokončení stavby protokolární předání zástupci obce

1

D VRN2 Projektová dokumentace - ostatní náklady

3	K	0210	Vypracování Plánu opatření pro případ havárie	kus	1,000			
---	---	------	---	-----	-------	--	--	--

Vypracování Plánu opatření pro případ havárie

zhotovitelem vypracovaný plán opatření pro případ úniku závadných látek včetně projednání a schválení příslušným úřadem

(např. ropné produkty, cementové výluhy, odpadní vody z těsnících clon, atd.)

1

4	K	0221	Zpracování Povodňového plánu stavby	kus	1,000			
---	---	------	-------------------------------------	-----	-------	--	--	--

Zpracování Povodňového plánu stavby

Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb.

včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik

1

5	K	023	Vypracování projektu skutečného provedení díla	soubor	1,000			
---	---	-----	--	--------	-------	--	--	--

Vypracování projektu skutečného provedení díla

3 paré + 1x CD

1

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

D VRN3 Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady

6	K	031	Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu	kus	1,000			
---	---	-----	--	-----	-------	--	--	--

Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu

3 paré + 1x CD

1

7	K	035	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla	soubor	1,000			
---	---	-----	---	--------	-------	--	--	--

Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla

včetně vytýčení stavby oprávněnou osobou

1

D VRN9 Ostatní náklady

8	K	037	Zajištění písemných souhlasů dotčených vlastníků	soubor	1,000			
---	---	-----	--	--------	-------	--	--	--

Zajištění písemných souhlasů dotčených vlastníků

zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených

vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených

stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací

1

9	K	0931	Provedení pasportizace stávajících nemovitostí	kus	1,000			
---	---	------	--	-----	-------	--	--	--

Provedení pasportizace stávajících nemovitostí

Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství,

zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací

protokolární předání majitelům

1

10	K	09969	Ochranná opatření k zamezení škod	soubor	1,000			
----	---	-------	-----------------------------------	--------	-------	--	--	--

Ochranná opatření k zamezení škod

zajištění stávajících plotů a zábradlí podél stavby

1

11	K	094	Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení	kus	1,000			
----	---	-----	--	-----	-------	--	--	--

Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení

Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení vč. zajištění

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1								
12	K	095	Zajištění šetření o veškerých podzemních sítích	soubor	1,000			
Zajištění šetření o veškerých podzemních sítích								
vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti								
1								
13	K	0993	Zajištění dopravně inženýrských opatření	soubor	1,000			
Zajištění dopravně inženýrských opatření								
zřízení a likvidace dopravního značení								
vč. případné světelné signalizace								
zajištění vydání dopravně inženýrského rozhodnutí								
včetně případných poplatků za dočasné zábory								
1								
14	K	092	Zajištění souhlasů se zvláštním užíváním komunikací	kus	1,000			
Zajištění souhlasů se zvláštním užíváním komunikací								
15	K	0995	Odlovení a transfer rybí obsádky pro každý započatý rok prací	soubor	2,000			
Odlovení a transfer rybí obsádky pro každý započatý rok prací								
2 " předpoklad 2x								
16	K	0996	Vedení fotodokumentace	soubor	1,000			
Vedení fotodokumentace								
1								
17	K	09968	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	soubor	1,000			
Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného								
1 " průběžně dle potřeby (v závislosti na počasí)								
18	K	0997	Zajištění předání dřevní hmoty vlastníkům mimo PLa	soubor	1,000			
Zajištění předání dřevní hmoty vlastníkům mimo PLa								
1								
19	K	0998	Zajištění výroby a instalace informačních tabulí stavby	soubor	1,000			
Zajištění výroby a instalace informačních tabulí stavby								
1								

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

20	K	0999	Vedení průběžné evidence odpadů	soubor	1,000			
----	---	------	---------------------------------	--------	-------	--	--	--

Vedení průběžné evidence odpadů

1

21	K	09991	Zajištění vyjádření všech správců IS a komunikací v průběhu a po dokončení prací při zpětném převzetí	soubor	1,000			
----	---	-------	---	--------	-------	--	--	--

Zajištění vyjádření všech správců IS a komunikací v průběhu a po dokončení prací při zpětném převzetí

1