

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: aktul301714  
Stavba: Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik

IČ: 70889988  
DIČ: CZ70889988

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Mürabell s.r.o.

IČ: 28387767  
DIČ: CZ28387767

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## 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 [podminky.urs.cz](http://podminky.urs.cz).

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
---------------------	--	--	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: aktul301714

**Stavba:** Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Místo: Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
SO 01.1	Oprava opevnění PB zdi a dna - část A	0,00	0,00	STA
SO 01.2	Oprava opevnění LB a dna - část A	0,00	0,00	STA
SO 02.1	Oprava opevnění PB a dna - část B	0,00	0,00	STA
SO 02.2	Oprava opevnění LB a dna - část B	0,00	0,00	STA
SO 03.1	Oprava opevnění PB a dna - část C	0,00	0,00	STA
SO 03.2	Oprava opevnění LB a dna - část C	0,00	0,00	STA
SO 04.1	Oprava opevnění PB a dna - část D	0,00	0,00	STA
SO 04.2	Oprava opevnění LB a dna - část D	0,00	0,00	STA
SO 05	Rekonstrukce opevnění LB a dna - část D	0,00	0,00	STA
SO 06.1	Kácení	0,00	0,00	STA
SO 06.2	Náhradní výsadba	0,00	0,00	STA
VON1	Vedlejší a ostatní náklady - oprava	0,00	0,00	STA
VON2	Vedlejší a ostatní náklady - investice	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 01.1 - Oprava opevnění PB zdi a dna - část A**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

---

**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:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 01.1 - Oprava opevnění PB zdi a dna - část A**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 01.1 - Oprava opevnění PB zdi a dna - část A**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	4,632		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106121</a>					
	VV		příloha D.5					
	VV		Rozebrání chodníku z keramických dlaždic			4,632		
	VV		0,30*15,44			4,632		
	VV		Součet					
2	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	2,535		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201</a>					
	VV		dlažba na sucho a rovnanina			2,535		
	VV		5,07"m3**0,5**%"			2,535		
	VV		Součet					
3	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	11,598		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202</a>					
	VV		stávajícího opevnění koryta-zdi z kamene			11,598		
	VV		19,33*0,6**%"			11,598		
	VV		Součet					
4	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	24,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301</a>					
	VV		19,33+5,07			24,400		
	VV		Součet			24,400		
5	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	7,020		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121112003</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Sejmutí humusu v tl.150 mm, uložení do 10 m			7,020		
	VV		7,02"m2"			7,020		
	VV		Součet					
6	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	5,016		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3					
	VV		1,3*0,5%" + 21,83*0,20			5,016		
	VV		Součet			5,016		
7	K	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	0,650		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122311101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4					
	VV		1,3*0,5%"			0,650		
	VV		Součet			0,650		
8	K	131213101r	Hloubení jam v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	14,165		0,00	R položka
	PP		Hloubení jam ručně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	VV		soudrzných					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					
	VV		28,33*m3**0,5%"			14,165		
	VV		Součet			14,165		
9	K	131313101r	Hloubení jam v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	14,165		0,00	R položka
	PP		Hloubení jam ručně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	VV		soudrzných					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		28,33*m3**0,5%"			14,165		
	VV		Součet			14,165		
10	K	132312111r	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	2,100		0,00	R položka
	PP		Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti					
	VV		II skupiny 4 soudrzných					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		2*0,6*1,0*1,75			2,100		
	VV		Součet			2,100		
11	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	42,030		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		42,03*m2"			42,030		
	VV		Součet			42,030		
12	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	42,030		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411</a>					
13	K	151101901	Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m	m2	42,030		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s ponecháním pažin ve výkopu příložné, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		42,03*m2"			42,030		
	VV		Součet			42,030		
14	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	28,781		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního					
	Online PSC		prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		9,581*m3" "hor. I/3			9,581		
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		9,6*m3**2 "hor. I/3			19,200		
	VV		Součet			28,781		
15	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	16,915		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		16,915 "hor. II/4			16,915		
	VV		Součet			16,915		
16	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	28,781		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311</a>					
	VV		vod. přemístění do 25 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		9,581 "hor. I/3			9,581		
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		9,6"m3"*2 "hor. I/3			19,200		
	VV		Součet			28,781		
17	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	57,562		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211319">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211319</a>					
	VV		vod. přemístění do 25 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		9,581*2 "hor. I/3			19,162		
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		(9,6"m3"*2)*2 "hor. I/3			38,400		
	VV		Součet			57,562		
18	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	16,915		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211321</a>					
	VV		vod. přemístění do 25 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		16,915 "hor. II/4			16,915		
	VV		Součet			16,915		
19	K	162211329	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	33,830		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 -1321					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211329">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211329</a>					
	VV		vod. přemístění do 25 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		16,915*2 "hor. II/4			33,830		
	VV		Součet			33,830		
20	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,053		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101</a>					
	VV		uložení do 10 m					
	VV		7,02"m2"*0,15			1,053		
	VV		Součet			1,053		
21	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	28,781		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
	VV		vod. přemístění do 60 m					
	VV		přebytek výkopku					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		9,581 "hor. I/3			9,581		
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		9,6"m3"2 "hor. I/3			19,200		
	VV		Součet			28,781		
22	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	16,915		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123</a>					
	VV		vod. přemístění do 60 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		16,915 "hor. II/4			16,915		
	VV		Součet			16,915		
23	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	19,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 1 500 do 2 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106</a>					
	VV		vod. přem. na mezideponii a zpět, zemina do zásypu (zásyp celkem 9,6 m3)					
	VV		9,6"m3"2			19,200		
	VV		Součet			19,200		
24	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	9,581		0,00	R položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		5,016+14,165 "výkop hor. I/3			19,181		
	VV		-9,6"m3" "odpočet, zpětný zásyp hor. tř. I/3			-9,600		
	VV		Součet			9,581		
25	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	16,915		0,00	R položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		0,65+14,165+2,1 "výkop hor. II/4			16,915		
	VV		Součet			16,915		
26	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	9,600		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101</a>					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, naložení na mezideponii					
	VV		9,6"m3"			9,600		
	VV		Součet			9,600		
27	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	28,781		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		9,581 "hor. I/3			9,581		
	VV		zemina pro zpětný zásyp, přeložení pro svislý přesun, tam a zpět					
	VV		9,6"m3"2			19,200		
	VV		Součet			28,781		
28	K	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	16,915		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		16,915 "hor. II/4			16,915		
	VV		Součet			16,915		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
29	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	11,632		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Pažení příložné, aktivace pažin (vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné					
	VV		40,63*0,05		2,032			
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		zásyp hutněný výkopkem					
	VV		9,6*m3"		9,600			
	VV		Součet		11,632			
30	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	4,060		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		(vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné					
	VV		2,03*m3**2*t/m3"		4,060			
	VV		Součet		4,060			
31	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	0,087		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>					
	VV		příloha D.6					
	VV		Nastavení potrubí DN 150mm, kamenina					
	VV		1*m**0,087		0,087			
	VV		Součet		0,087			
32	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t	0,174		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		štěrkopísek netříděný					
	VV		0,087*2 "Přepočtené koeficientem množství		0,174			
	VV		Součet		0,174			
33	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	7,020		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		rozprostření v tl. 150 mm					
	VV		7,02*m2"		7,020			
	VV		Součet		7,020			
34	K	181411121	Založení lučního trávniku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	7,020		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		7,02*m2"		7,020			
	VV		Součet		7,020			
35	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,140		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		7,02*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,140			
	VV		Součet		0,140			
36	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	28,850		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		7,02*m2" "pod ohumusování		7,020			
	VV		21,83*m2" "pod základy		21,830			
	VV		Součet		28,850			
	D	2	Zakládání				0,00	
37	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	3,275		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poštářte zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113</a>					
	VV		příloha D.3, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného do 63 mm, tl.15 cm					
	VV		21,83m <sup>2</sup> *0,15			3,275		
	VV		Součet			3,275		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
38	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m <sup>2</sup> ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	3,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vytvoření prostupů nebo suchých kanálků v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svislých vložkami z trub, prefabrikovaných dílců, dutinových tvarovek, apod., bez jejich dodání trvale osazenými na sraz, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, vnější průřezové plochy do 0,02 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700mm					
	VV		0,7m*5ks			3,500		
	VV		Součet			3,500		
39	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	3,535		0,00	R položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700mm					
	VV		0,7m*5ks			3,500		
	VV		Součet			3,500		
	VV		3,5*1,01 "Přepočtené koeficientem množství			3,535		
	VV		Součet			3,535		
40	K	32121323R	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25 - bez dodávky kamene	m <sup>3</sup>	7,874		0,00	R položka
	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 - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Opěrné zdi-rubové zdivo z lomového kamene, bez dodání kamene, včetně spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		0,51*15,44			7,874		
	VV		Součet			7,874		
41	K	32121334R	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním - bez dodání kamene	m <sup>3</sup>	6,948		0,00	R položka
	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 MC25 - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Opěrné zdi-lícni zdivo z lomového kamen tl.250mm, bez dodání kamene, včetně spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		0,45*15,44			6,948		
	VV		Součet			6,948		
42	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu tř. C 25/30 XC2	m <sup>3</sup>	18,881		0,00	R položka
	PP		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 tř. C 25/30 XC2					
	VV		příloha D.3					
	VV		Betonové těleso prahu, do rýhy, C25/30 XC2					
	VV		(1,55*2*0,6*0,95)*1,03			1,820		
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Opěrné zdi-betonový základ, do bednění, C20/25 XC2					
	VV		(1,25*0,94-0,07)*15,44			17,061		
	VV		Součet			18,881		
43	K	32132111R	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XC4 XF3	m <sup>3</sup>	1,482		0,00	R položka
	PP		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 XC4 XF3					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Hlava zdiva ze slabě vyztuženého betonu, do bednění, C30/37 XC4 XF3, kamenivo do 16 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,096*15,44			1,482		
	VV		Součet			1,482		
44	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	25,013		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo 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 zřízení ploch rovinných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Bednění koruny zdi			6,485		
	VV		0,42*15,44					
	VV		Bednění základu zdi			18,528		
	VV		1,20*15,44					
	VV		Součet			25,013		
45	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	25,013		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo 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 odstranění ploch rovinných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010</a>					
46	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,045		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Výztužná síť, ocel kari 6x6/100x100, 4,44 kg/m2			0,045		
	VV		(0,55*15,36)*4,44*1,2/1000					
	VV		Součet			0,045		
47	K	33812112R	Osazování sloupků betonových plotových zabetonováním patky o obj do 0,15 m3	kus	7,000		0,00	R položka
	PP		Osazování sloupků betonových plotových zabetonováním patky o obj do 0,15 m3					
	VV		příloha D.2, D.3			7,000		
	VV		7"ks" "zpětné osazení					
	VV		Součet			7,000		
48	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171123</a>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		5"ks" "zpětné osazení			5,000		
	VV		Součet			5,000		
49	K	34800000R	Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m	m	24,300		0,00	R položka
	PP		Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		15,4+8,9			24,300		
	VV		Součet			24,300		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
50	K	451571212	Lože pod dlažby z kameniva těžného hrubého vrstva tl přes 100 do 150 mm	m2	23,210		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod dlažby z kameniva těžného hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451571212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451571212</a>					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Lože tl.150 mm z kameniva hrubého drceného fr.16-32 mm, hutněné			23,210		
	VV		23,21					
	VV		Součet			23,210		
51	K	451579877	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu ze šterkopísku	m2	32,410		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože ze šterkopísku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451579877">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451579877</a>					
	VV		příloha D.4, D.5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		podklad pod dlažbu z keramických dlaždic, štěrkopískové lože tl.100mm					
	VV		4,63*m2**7			32,410		
	VV		Součet			32,410		
52	K	463211141R	Rovnanina z lomového kamene do 80 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - nový kámen	m3	2,058		0,00	R položka
	PP		Rovnanina z lomového kamene do 80 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - nový kámen					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Strojně prováděná rovnanina z lomového kamene (čedič) do 80 kg (de=350 mm), s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2					
	VV		0,45*1,55*2,95			2,058		
	VV		Součet			2,058		
53	K	465511227	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyklínováním a vyplněním spár tl 250 mm	m2	13,070		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těžným kamenivem, dnem nebo ornici s osetím, tl. kamene 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465511227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465511227</a>					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Dlažba z lomového kamene nasucho tl.250mm, s vyplněním spár hrubým drceným kamenivem 4-8 mm					
	VV		13,07*m2"			13,070		
	VV		Součet			13,070		
54	K	46551122R	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyklínováním a vyplněním spár tl 250 mm - bez dodávky kamene	m2	10,140		0,00	R položka
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těžným kamenivem, dnem nebo ornici s osetím, tl. kamene 250 mm - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Dlažba z lomového kamene na sucho tl.250mm, s vyplněním spár hrubým drceným kamenivem 4-8 mm, bez dodání kamene					
	VV		10,14			10,140		
	VV		Součet			10,140		
55	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráže	m2	1,860		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227</a>					
	VV		Dlažba tl. 250 mm prahu z lomového kamene na MC 25, štípaný čedič					
	VV		1,55*2*0,6			1,860		
	VV		Součet			1,860		
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
56	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	4,630		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596811120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596811120</a>					
	VV		příloha D.4, D.5					
	VV		Dlažba z keramických dlaždic do štěrkopískového lože tl.100mm, bez dodání dlaždic					
	VV		4,63*m2"			4,630		
	VV		Součet			4,630		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
57	K	628635552	Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl přes 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	8,270		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552</a>					
	VV		příloha D.3					
	VV		Opěrné zdi-spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		8,27*m2"			8,270		
	VV		Součet			8,270		
58	K	62864000R	Úprava líce zdiva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene	m2	0,350		0,00	R položka
	PP		Úprava líce zdiva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene					
	VV		příloha D.6					
	VV		0,35*m2"			0,350		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		0,350			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
59	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/831312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/831312121</a>					
	VV		příloha D.6					
	VV		Nastavení potrubí DN 150mm, kamenina			1,000		
	VV		1"m"			1,000		
	VV		Součet					
60	M	59710632	trouba kameninová glazovaná DN 150 dl 1,00m spojovací systém F	m	1,015		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba kameninová glazovaná DN 150 dl 1,00m spojovací systém F					
	VV		1*1,015 "Přepočtené koeficientem množství			1,015		
	VV		Součet			1,015		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
61	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	5,220		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121</a>					
	VV		příloha D.6					
	VV		Úprava dilatační spáry			4,780		
	VV		2*2,39					
	VV		Úprava líce prostupu potrubí			0,440		
	VV		0,44"m2"			0,440		
	VV		Součet			5,220		
62	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	6,290		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132</a>					
	VV		příloha D.6					
	VV		Úprava dilatační spáry, vytmelení líce spáry			5,660		
	VV		2*2,83					
	VV		Úprava líce prostupu potrubí, vytmelení líce spáry.			0,630		
	VV		0,63"m"			0,630		
	VV		Součet			6,290		
63	K	938903211	Vysekání spár hl nad 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	8,270		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 přes 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211</a>					
	VV		příloha D.3					
	VV		Vysekání spár ve zdivu z kamene na hloubku 80mm			8,270		
	VV		8,27"m2"			8,270		
	VV		Součet					
64	K	966021112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně	m3	19,330		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021112</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání stávajícího opevnění koryta-zdí z kamene			19,330		
	VV		19,33"m3"			19,330		
	VV		Součet					
65	K	966021113	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho ručně	m3	5,072		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021113</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Rozebrání dlažeb nasucho a rovnání v tl.200mm, ruční			5,072		
	VV		0,90*15,4*0,20+(2*0,6*1,75+2,95*(1,75-0,90))*0,30+(1,64-0,90)*6,20*0,20			5,072		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		5,072			
66	K	966041111	Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého neprokládaného ručně	m3	1,463		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého neprokládaného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966041111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966041111</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání strojní stávajícího opevnění koryta-betonová hlava zdi (prostý beton)					
	VV		0,095*15,4		1,463			
	VV		Součet		1,463			
67	K	96605212R	Bourání sloupků betonových plotových s betonovou patkou	kus	7,000		0,00	R položka
	PP		Bourání sloupků betonových plotových s betonovou patkou					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: uložení na pozemku pro zpětné využití</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Sejmutí betonových sloupků 150*150mm- 2,0 m, uložení na pozemku					
	VV		7"ks"		7,000			
	VV		Součet		7,000			
68	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: uložení na pozemku pro zpětné využití</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Sejmutí ocelových sloupků- 2,0 m, uložení na pozemku					
	VV		5"ks"		5,000			
	VV		Součet		5,000			
69	K	96607000R	Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m	m	24,300		0,00	R položka
	PP		Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: ponecháno na pozemku - zpětné osazení</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		15,4+8,9		24,300			
	VV		Součet		24,300			
70	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	4,632		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054441">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054441</a>					
	VV		příloha D.5					
	VV		Rozebrání chodníku z keramických dlaždic					
	VV		0,30*15,44		4,632			
	VV		Součet		4,632			
71	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	8,270		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111</a>					
	VV		příloha D.3					
	VV		očištění zdiva tlakovou vodou (50 barů)					
	VV		8,27"m2"		8,270			
	VV		Součet		8,270			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
72	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	59,428		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221141</a>					
	VV		Doprava betonu do 20 m					
	VV		(17,06+1,48)*2"t/m3" "opěrné zdi		37,080			
	VV		(1,77+2,06*0,3)*2"t/m3" "beton prahu a beton na prosypání rovnaniny		4,776			
	VV		Doprava kameniva hrubého drceného do 25 m					
	VV		((21,83+23,21)*0,15+2,03)*2"t/m3"		17,572			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		59,428			
73	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	88,038		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221151</a>					
	VV		rozebrané keramické dlaždice -složení na pozemku do 10 m					
	VV		4,63"m2**0,1"/m2"		0,463			
	VV		kámen pro zdění a dlažby - odvoz do 20 m do místa využití					
	VV		14,13"m3**2,5"/m3"		35,325			
	VV		nevhodný kámen a suť - odvoz do 25 m					
	VV		(10,27+1,46+0,15)*2,5"/m3"		29,700			
	VV		Doprava kamene do 25 m					
	VV		(3,27+2,06+0,47)*2,5"/m3"		14,500			
	VV		doprava vyzískaného kamene z deponie do 25 m, materiál ke zdění z SO 3.1					
	VV		(6,95+7,87-11,60)*2,5"/m3"		8,050			
	VV		Součet		88,038			
74	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	111,678		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111</a>					
	VV		svislá doprava do 3 m					
	VV		nevhodný kámen a suť - svislá doprava do 3 m, složení do kontejneru					
	VV		(10,27+1,46+0,15)*2,5"/m3"		29,700			
	VV		doprava betonu					
	VV		(17,06+1,48)*2"/m3" "opěrné zdi		37,080			
	VV		(1,77+2,06*0,3)*2"/m3" "beton prahu a beton na prosypání rovnaniny		4,776			
	VV		doprava kamene					
	VV		(3,27+2,06+0,47)*2,5"/m3"		14,500			
	VV		doprava kameniva hrubého drceného na místo					
	VV		((21,83+23,21)*0,15+2,03)*2"/m3"		17,572			
	VV		kámen z deponie -materiál ke zdění z SO 3.1					
	VV		(6,95+7,87-11,60)*2,5"/m3"		8,050			
	VV		Součet		111,678			
75	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	77,872		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511</a>					
	VV		nevhodný kámen a suť - odvoz do 60 m (doprava z místa naložení korytem toku ke kontejneru )					
	VV		(10,27+1,46+0,15)*2,5"/m3"		29,700			
	VV		doprava kameniva hrubého drceného do 60 m					
	VV		((21,83+23,21)*0,15+2,03)*2"/m3"		17,572			
	VV		doprava kamene do 60 m					
	VV		(3,27+2,06+0,47)*2,5"/m3"		14,500			
	VV		doprava vyzískaného kamene z deponie do 2 km, materiál ke zdění z SO 3.1					
	VV		(6,95+7,87-11,60)*2,5"/m3"		8,050			
	VV		doprava vyzískaného kamene z deponie do 60 m, materiál ke zdění z SO 3.1					
	VV		(6,95+7,87-11,60)*2,5"/m3"		8,050			
	VV		Součet		77,872			
76	K	997312519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot pro LTM	t	8,050		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519</a>					
	VV		doprava vyzískaného kamene z deponie do 2 km, materiál ke zdění z SO 3.1					
	VV		(6,95+7,87-11,60)*2,5"/m3"		8,050			
	VV		Součet		8,050			
77	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	32,600		0,00	R položka
	PP		Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		(10,27+1,46+0,15)*2,5"/m3" "nevhodný kámen, beton		29,700			
	VV		(0,15"/m3/ks**7"/ks"+0,08"/m3/ks**5"/ks")*2"/m3" "patky sloupků		2,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		32,600			
78	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	8,050		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti a vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611</a>					
	VV		naložení kamene na deponii -materiál ke zdění z SO 3.1		8,050			
	VV		(6,95+7,87-11,60)*2,5*t/m3"		8,050			
	VV		Součet		8,050			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
79	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	7,927		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011</a>					
	D	OST	Ostatní				0,00	
80	K	R_001	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Stavební jímka, včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s, v dílčích úsecích, pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
81	K	R_002	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,25 m včetně nákupu (cca 20% plochy) 16 m2</i>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 01.2 - Oprava opevnění LB a dna - část A**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 6. 2023

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

28387767

DIČ:

CZ28387767

IČ:

DIČ:

**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: Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt: **SO 01.2 - Oprava opevnění LB a dna - část A**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 12. 6. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
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
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
OST - Ostatní	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmících opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 01.2 - Oprava opevnění LB a dna - část A**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	2,450		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201</a>					
	VV		4,9"m3" "0,5%" "dlažba na sucho a rovnanina		2,450			
	VV		Součet		2,450			
2	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	12,012		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202</a>					
	VV		20,02"m3" "0,6%" "zdi z kamene		12,012			
	VV		Součet		12,012			
3	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	24,920		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301</a>					
	VV		4,9"m3" "dlažba na sucho a rovnanina		4,900			
	VV		20,02"m3" "zdi z kamene		20,020			
	VV		Součet		24,920			
4	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001405</a>					
	VV		DN 110mm, PVC					
	VV		1,5"m"		1,500			
	VV		Součet		1,500			
5	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200 mm	m	1,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti 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 betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001411</a>					
	VV		DN 150mm, kamenina					
	VV		1,5"m"		1,500			
	VV		Součet		1,500			
6	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	11,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121112003</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Sejmutí humusu v tl.150 mm, uložení do 10 m					
	VV		11,47"m2"			11,470		
	VV		Součet			11,470		
7	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	5,075		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3					
	VV		1,75*0,50**"+21,00*0,20			5,075		
	VV		Součet			5,075		
8	K	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	0,875		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122311101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4					
	VV		1,75*0,5**"			0,875		
	VV		Součet			0,875		
9	K	131213101r	Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	13,995		0,00	R položka
	PP		Hloubení jam ručně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	VV		soudržných					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					
	VV		27,99"m3**"0,5**"			13,995		
	VV		Součet			13,995		
10	K	131313101r	Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	13,995		0,00	R položka
	PP		Hloubení jam ručně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	VV		soudržných					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		27,99"m3**"0,5**"			13,995		
	VV		Součet			13,995		
11	K	132312111r	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,980		0,00	R položka
	PP		Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		2*0,6*1,0*1,65			1,980		
	VV		Součet			1,980		
12	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	40,630		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		40,63"m2"			40,630		
	VV		Součet			40,630		
13	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	40,630		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411</a>					
14	K	151101901	Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m	m2	40,630		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s ponecháním pažin ve výkopu příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		40,63"m2"			40,630		
	VV		Součet			40,630		
15	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	30,310		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdňením dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		přebytek výkopku					
	VV		7,83 "hor. I/3		7,830			
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		11,24*m3**2 "hor. I/3		22,480			
	VV		Součet		30,310			
16	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	16,850		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		16,85 "hor. III/4		16,850			
	VV		Součet		16,850			
17	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	30,310		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311</a>					
	VV		vod. přemístění do 25 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		7,83 "hor. I/3		7,830			
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		11,24*m3**2 "hor. I/3		22,480			
	VV		Součet		30,310			
18	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	60,620		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211319">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211319</a>					
	VV		vod. přemístění do 25 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		7,83*2 "hor. I/3		15,660			
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		(11,24*m3**2)*2 "hor. I/3		44,960			
	VV		Součet		60,620			
19	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	16,850		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211321</a>					
	VV		vod. přemístění do 25 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		16,85 "hor. II/4		16,850			
	VV		Součet		16,850			
20	K	162211329	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	33,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 -1321					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211329">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211329</a>					
	VV		vod. přemístění do 25 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		16,85*2 "hor. III/4		33,700			
	VV		Součet		33,700			
21	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,721		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101</a>					
	VV		využití ornice z deponie do 10 m					
	VV		11,47*m2**0,15		1,721			
	VV		Součet		1,721			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
22	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	30,310		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
	VV		vod. přemístění do 60 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		7,83 "hor. I/3			7,830		
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		11,24"m3**2 "hor. I/3			22,480		
	VV		Součet			30,310		
23	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	16,850		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123</a>					
	VV		vod. přemístění do 60 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		16,85 "hor. II/4			16,850		
	VV		Součet			16,850		
24	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,480		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 1 500 do 2 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106</a>					
	VV		vod. přem. na mezideponii a zpět, zemina do zásypu (zásyp celkem 11,24 m3)					
	VV		11,24"m3**2			22,480		
	VV		Součet			22,480		
25	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	7,830		0,00	R položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		19,07 "výkop hor. I/3			19,070		
	VV		-11,24"m3" "odpočet, zpětný zásyp hor. tř. I/3			-11,240		
	VV		Součet			7,830		
26	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	16,850		0,00	R položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		16,85 "výkop hor. II/4			16,850		
	VV		Součet			16,850		
27	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	11,240		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101</a>					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, naložení na mezideponii					
	VV		11,24"m3"			11,240		
	VV		Součet			11,240		
28	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	30,310		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		7,83 "hor. I/3			7,830		
	VV		zemina pro zpětný zásyp, přeložení pro svislý přesun, tam a zpět					
	VV		11,24"m3**2			22,480		
	VV		Součet			30,310		
29	K	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	16,850		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		16,85 "hor. II/4			16,850		
	VV		Součet			16,850		
30	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	13,272		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		(vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné					
	VV		40,63*0,05			2,032		
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		zásyp hutněný výkopkem					
	VV		11,24*m3"			11,240		
	VV		Součet			13,272		
31	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	4,064		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		(vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné					
	VV		2,032*m3**2*t/m3"			4,064		
	VV		Součet			4,064		
32	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,157		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>					
	VV		Nastavení potrubí DN 150mm, kamenina					
	VV		1*m**0,087			0,087		
	VV		Nastavení potrubí DN 110mm, PVC					
	VV		1*m**0,07			0,070		
	VV		Součet			0,157		
33	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	0,314		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		šterkopísek netříděný					
	VV		0,157*2 "Přepočtené koeficientem množství			0,314		
	VV		Součet			0,314		
34	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	11,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		rozprostření v tl. 150 mm					
	VV		11,47*m2"			11,470		
	VV		Součet			11,470		
35	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	11,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		11,47*m2"			11,470		
	VV		Součet			11,470		
36	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,229		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		11,47*0,02 "Přepočtené koeficientem množství			0,229		
	VV		Součet			0,229		
37	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	33,660		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		11,47"m2" "pod ohumusování			11,470		
	VV		22,19"m2" "pod základy			22,190		
	VV		Součet			33,660		
38	K	184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184818231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184818231</a>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"ks" "D 200 mm			1,000		
	VV		Součet			1,000		
	D	2	Zakládání				0,00	
39	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	3,329		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného do 63 mm, tl.15 cm					
	VV		22,19"m2"*0,15			3,329		
	VV		Součet			3,329		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
40	K	32121323R	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25 - bez dodávky kamene	m3	7,951		0,00	R položka
	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 - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Opěrné zdi-rubové zdivo z lomového kamene, bez dodání kamene, včetně spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		0,51*15,59			7,951		
	VV		Součet			7,951		
41	K	32121334R	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním - bez dodání kamene	m3	6,470		0,00	R položka
	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 MC25 - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Opěrné zdi-lícní zdivo z lomového kamene tl.250mm, bez dodání kamene, včetně spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		21,6*0,25+0,07*15,29			6,470		
	VV		Součet			6,470		
42	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu tř. C 25/30 XC2	m3	17,943		0,00	R položka
	PP		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 tř. C 25/30 XC2					
	VV		příloha D.3					
	VV		Betonové těleso prahu, do rýhy, C25/30 XC2					
	VV		((1,32+1,45)*0,6*0,95)*1,03			1,626		
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Opěrné zdi-betonový základ, do bednění, C25/30 XC2					
	VV		13,91*1,25-0,07*15,29			16,317		
	VV		Součet			17,943		
43	K	32132111R	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XC4 XF3	m3	1,468		0,00	R položka
	PP		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 XC4 XF3					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Hlava zdiva ze slabě vyztuženého betonu, do bednění, C30/37 XC4 XF3, kamenivo do 16 mm					
	VV		0,096*15,29			1,468		
	VV		Součet			1,468		
44	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	24,770		0,00	CS ÚRS 2023 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železobetonového 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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Bednění koruny zdi					
	VV		0,42*15,29		6,422			
	VV		Bednění základu zdi					
	VV		1,20*15,29		18,348			
	VV		Součet		24,770			
45	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	24,770		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železobetonového 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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010</a>					
46	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,045		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Výztužná síť, ocel kari 6x6/100x100, 4,44 kg/m2					
	VV		(0,55*15,29)*4,44*1,2/1000		0,045			
	VV		Součet		0,045			
47	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171123</a>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		7"ks" "zpětné osazení		7,000			
	VV		3"ks" "nové sloupky		3,000			
	VV		Součet		10,000			
48	M	5534224R	sloupek plotový Pz 2000 s krytkou	kus	3,000		0,00	R položka
	PP		sloupek plotový Pz 2000 s krytkou					
	VV		3"ks" "nové sloupky		3,000			
	VV		Součet		3,000			
49	K	34800000R	Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m	m	17,300		0,00	R položka
	PP		Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		15,3+2		17,300			
	VV		Součet		17,300			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
50	K	451571212	Lože pod dlažby z kameniva těžného hrubého vrstva tl přes 100 do 150 mm	m2	20,440		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod dlažby z kameniva těžného hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451571212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451571212</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Lože tl.150 mm z kameniva hrubého drceného fr.16-32 mm, hutněné					
	VV		20,44		20,440			
	VV		Součet		20,440			
51	K	463211141R	Rovnanina z lomového kamene do 80 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - nový kámen	m3	1,925		0,00	R položka
	PP		Rovnanina z lomového kamene do 80 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - nový kámen					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Strojně prováděná rovnanina z lomového kamene (čedič) do 80 kg (de=350 mm), s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2					
	VV		0,45*1,45*2,95		1,925			
	VV		Součet		1,925			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
52	K	465511227	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyklínováním a vyplněním spár tl 250 mm	m2	10,640		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těženým kamenivem, dnem nebo ornici s osetím, tl. kamene 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465511227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465511227</a>					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Dlažba z lomového kamene nasucho tl.250mm, s vyplněním spár hrubým drceným kamenivem 4-8 mm					
	VV		20,44-9,8			10,640		
	VV		Součet			10,640		
53	K	46551122R	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyklínováním a vyplněním spár tl 250 mm - bez dodávky kamene	m2	9,800		0,00	R položka
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těženým kamenivem, dnem nebo ornici s osetím, tl. kamene 250 mm - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Dlažba z lomového kamene na sucho tl.250mm, s vyplněním spár hrubým drceným kamenivem 4-8 mm, bez dodání kamene					
	VV		9,8			9,800		
	VV		Součet			9,800		
54	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	1,662		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227</a>					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Dlažba tl. 250 mm prahu z lomového kamene na MC 25, štípaný čedič					
	VV		(1,32+1,45)*0,6			1,662		
	VV		Součet			1,662		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
55	K	62864000R	Úprava líce zdiva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene	m2	0,630		0,00	R položka
	PP		Úprava líce zdiva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene					
	VV		příloha D.7					
	VV		0,63"m2"			0,630		
	VV		Součet			0,630		
	D	8	Trubní vedení				0,00	
56	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/831312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/831312121</a>					
	VV		Nastavení potrubí DN 150mm, kamenina					
	VV		1"m"			1,000		
	VV		Součet			1,000		
57	M	59710632	trouba kameninová glazovaná DN 150 dl 1,00m spojovací systém F	m	1,015		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba kameninová glazovaná DN 150 dl 1,00m spojovací systém F					
	VV		1*1,015 "Přepočtené koeficientem množství			1,015		
	VV		Součet			1,015		
58	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 110					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871263121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871263121</a>					
	VV		Nastavení potrubí DN 110mm, PVC					
	VV		1"m"			1,000		
	VV		Součet			1,000		
59	M	28611113	troubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4	m	1,030		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		troubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4					
	VV		1*1,03 "Přepočtené koeficientem množství			1,030		
	VV		Součet			1,030		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
60	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	5,360		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121</a>					
	VV		příloha D.6					
	VV		Úprava dilatační spáry					
	VV		2*2,32		4,640			
	VV		Úprava líce prostupu potrubí					
	VV		0,72"m2"		0,720			
	VV		Součet		5,360			
61	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	6,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132</a>					
	VV		příloha D.6					
	VV		Úprava dilatační spáry, vytmelení líce spáry					
	VV		2*2,83		5,660			
	VV		Úprava líce prostupu potrubí, vytmelení líce spáry.					
	VV		1,04"m"		1,040			
	VV		Součet		6,700			
62	K	966021112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně	m3	20,020		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021112</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání stávajícího opevnění koryta-zdi z kamene					
	VV		20,02"m3"		20,020			
	VV		Součet		20,020			
63	K	966021113	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho ručně	m3	4,897		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021113</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Rozebrání dlažeb nasucho a rovnání v tl.200mm, ruční					
	VV		0,90*15,3*0,20+(2*0,6*1,65+2,95*(1,65-0,90))*0,30+(1,62-0,90)*6,15*0,20		4,897			
	VV		Součet		4,897			
64	K	966041111	Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého neprokládaného ručně	m3	1,454		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého neprokládaného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966041111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966041111</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání strojní stávajícího opevnění koryta-betonová hlava zdi (prostý beton)					
	VV		0,095*15,3		1,454			
	VV		Součet		1,454			
65	K	96605212R	Bourání sloupků betonových plotových s betonovou patkou	kus	3,000		0,00	R položka
	PP		Bourání sloupků betonových plotových s betonovou patkou					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Sejmutí betonových sloupků 150*150mm- 2,0 m, odvoz, likvidace					
	VV		3"ks"		3,000			
	VV		Součet		3,000			
66	K	96607000R	Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m	m	17,300		0,00	R položka
	PP		Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: ponecháno na pozemku - zpětné osazení</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		15,3+2		17,300			
	VV		Součet		17,300			
67	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,5 m zabetonovaných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711</a>					

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: uložení na pozemku pro zpětné využití</i>					
VV			příloha D.2, D.3					
VV			Sejmutí ocelových sloupků- 2,0 m, uložení na pozemku					
VV			5+2			7,000		
VV			Součet			7,000		
D	997		Přesun sutě				0,00	
68	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	56,749		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 50 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221141</a>					
VV			doprava betonu do 20 m					
VV			17,79*2"/m3" "základ a hlava zdi			35,580		
VV			2,16*2"/m3" "beton prahu a beton na prosypání rovnaniny			4,320		
VV			doprava kameniva hrubého drceného do 25 m					
VV			((22,19+20,44)*0,15+2,03)*2"/m3"			16,849		
VV			Součet			56,749		
69	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	70,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221151</a>					
VV			doprava kamene do 20 m					
VV			12"/m3**2,5"/m3" "kámen pro zdění a dlažby			30,000		
VV			doprava nevhodného kamene a suti do 25 m					
VV			11"/m3**2,5"/m3"			27,500		
VV			doprava kamene do 25 m					
VV			(2,66+1,92+0,42)*2,5"/m3"			12,500		
VV			Součet			70,000		
70	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	102,774		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 3,5 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111</a>					
VV			svislá doprava do 3 m					
VV			nevhodný kámen a suť					
VV			(24,01-14,46+1,45)*2,5"/m3"			27,500		
VV			doprava betonu					
VV			17,79*2"/m3" "základ a hlava zdi			35,580		
VV			2,16*2"/m3" "beton prahu a beton na prosypání rovnaniny			4,320		
VV			doprava kamene					
VV			(2,66+1,92+0,42)*2,5"/m3"			12,500		
VV			doprava kameniva hrubého drceného					
VV			((22,19+20,44)*0,15+2,03)*2"/m3"			16,849		
VV			doprava vyzískaného kamene z deponie					
VV			(6,47+7,95-12,01)*2,5"/m3"			6,025		
VV			Součet			102,774		
71	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	41,399		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511</a>					
VV			doprava vyzískaného kamene z deponie do 2 km					
VV			(6,47+7,95-12,01)*2,5"/m3"			6,025		
VV			doprava vyzískaného kamene z deponie do 60m					
VV			(6,47+7,95-12,01)*2,5"/m3"			6,025		
VV			doprava kamene do 60 m					
VV			(2,66+1,92+0,42)*2,5"/m3"			12,500		
VV			doprava kameniva hrubého drceného do 60 m					
VV			((22,19+20,44)*0,15+2,03)*2"/m3"			16,849		
VV			Součet			41,399		
72	K	997312519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot pro LTM	t	6,025		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519</a>					
	VV		doprava vyzískaného kamene z deponie do 2 km					
	VV		(6,47+7,95-12,01)*2,5"/m3"			6,025		
	VV		Součet			6,025		
73	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	27,838		0,00	R položka
	PP		Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		3"ks**0,15*0,15*2,0*2,5 "betonové sloupky			0,338		
	VV		27,5"t" "nevhodný kámen, beton, suť			27,500		
	VV		Součet			27,838		
74	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	6,025		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti a vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611</a>					
	VV		naložení kamene na deponii					
	VV		(6,47+7,95-12,01)*2,5"/m3"			6,025		
	VV		Součet			6,025		
	D	998	Přesun hmot				0,00	
75	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	16,575		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011</a>					
	D	OST	Ostatní				0,00	
76	K	R_001	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Stavební jímka, včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s, v dílčích úsecích, pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy</i>					
	VV		1"kpI"			1,000		
	VV		Součet			1,000		
77	K	R_004	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,25 m včetně nákupu (cca 20% plochy), 21 m2</i>					
	VV		1"kpI"			1,000		
	VV		Součet			1,000		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 02.1 - Oprava opevnění PB a dna - část B**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

---

**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:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 02.1 - Oprava opevnění PB a dna - část B**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmících opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 02.1 - Oprava opevnění PB a dna - část B**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	1,265		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201</a>					
	VV		2,53*m3**0,5**%" "dlažba na sucho		1,265			
	VV		Součet		1,265			
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	2,530		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301</a>					
	VV		2,53*m3" "dlažba na sucho		2,530			
	VV		Součet		2,530			
3	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					
	VV		0,5*25,34*0,20*0,5**%"		1,267			
	VV		Součet		1,267			
4	K	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122311101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		0,5*25,34*0,20*0,5**%"		1,267			
	VV		Součet		1,267			
5	K	132312111r	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,008		0,00	R-položka
	PP		Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Výkopy rýhy šířky 600mm ve vodním toku v zemině tř.II/4					
	VV		0,6*1,0*1,68		1,008			
	VV		Součet		1,008			
6	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267"m3" "hor. I/3			1,267		
	VV		Součet			1,267		
7	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	2,275		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267+1,008 "hor. II/4			2,275		
	VV		Součet			2,275		
8	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311</a>					
	VV		vod. přemístění do 10 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267"m3" "tř. I/3			1,267		
	VV		Součet			1,267		
9	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	2,275		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211321</a>					
	VV		vod. přemístění do 10 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267+1,008 "hor. II/4			2,275		
	VV		Součet			2,275		
10	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
	VV		vod. přemístění do 60 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267"m3" "tř. I/3			1,267		
	VV		Součet			1,267		
11	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,275		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123</a>					
	VV		vod. přemístění do 60 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267+1,008 "hor. II/4			2,275		
	VV		Součet			2,275		
12	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	1,267		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		1,267 "přebytek výkopku hor. I/3			1,267		
	VV		Součet			1,267		
13	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	2,275		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		1,267+1,008 "přebytek výkopku hor. III/4			2,275		
	VV		Součet			2,275		
14	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		1,267m <sup>3</sup> "hor. I/3			1,267		
	VV		Součet			1,267		
15	K	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,275		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		1,267+1,008 "hor. II/4			2,275		
	VV		Součet			2,275		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
16	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu tř. C 25/30 XC2	m3	0,986		0,00	R-položka
	PP		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 tř. C 25/30 XC2					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Betonové těleso prahu, do rýhy, C25/30 XC2					
	VV		(0,6*0,95*1,68)*1,03			0,986		
	VV		Součet			0,986		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
17	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	1,008		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227</a>					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Dlažba tl. 250 mm prahu z lomového kamene na MC 25, štípaný čedič					
	VV		0,6*1,68			1,008		
	VV		Součet			1,008		
18	K	46551322R	Dlažba z lomového kamene tl.250mm do betonového lože tl.150mm C25/30XC2, bez dodání kamene	m2	12,670		0,00	R-položka
	PP		Dlažba z lomového kamene tl.250mm do betonového lože tl.150mm C25/30XC2, bez dodání kamene					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		12,67 "m2"			12,670		
	VV		Součet			12,670		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
19	K	628635552	Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl přes 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	9,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552</a>					
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		Opěrné zdi-spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		9,47 "m2"			9,470		
	VV		Součet			9,470		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
20	K	938903211	Vysekání spár hl nad 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	9,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s naložením sutí na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spáry přes 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211</a>					
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		Vysekání spár ve zdivu z kamene na hloubku 80mm					
	VV		9,47 "m2"			9,470		
	VV		Součet			9,470		
21	K	966021113	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho ručně	m3	2,534		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021113</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Rozebrání dlažeb na sucho, ručně/speciální mechanizací					
	VV		25,34*0,20*0,5%"				2,534	
	VV		Součet				2,534	
22	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	9,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111</a>					
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		očištění zdiva tlakovou vodou (50 barů)					
	VV		9,47"m2"				9,470	
	VV		Součet				9,470	
	D	997	Přesun sutě				0,00	
23	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	3,588		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221151</a>					
	VV		nevhodný kámen a suť - odvoz do 10 m					
	VV		(2,53*0,50+0,17)*2,5"t/m3"				3,588	
	VV		Součet				3,588	
24	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	17,860		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111</a>					
	VV		svislá doprava do 3 m					
	VV		vyzískaný kámen					
	VV		1,9"m3"*2,5"t/m3"				4,750	
	VV		nevhodný kámen suť					
	VV		(2,53*0,50+0,17)*2,5"t/m3"				3,588	
	VV		doprava betonu					
	VV		(0,96+12,67*0,15)*2"t/m3"				5,721	
	VV		doprava kameniva hrubého drceného					
	VV		(12,67*0,15)*2,0"t/m3"				3,801	
	VV		Součet				17,860	
25	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	22,620		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511</a>					
	VV		vyzískaný kámen z 60 m					
	VV		1,9"m3"*2,5"t/m3"				4,750	
	VV		vyzískaný kámen z deponie 2 km					
	VV		1,9"m3"*2,5"t/m3"				4,750	
	VV		nevhodný kámen suť - odvoz do 60 m, složení do kontejneru					
	VV		1,44*2,5"t/m3"				3,600	
	VV		Doprava betonu do 20m					
	VV		2,86*2"t/m3"				5,720	
	VV		Doprava kameniva hrubého drceného do 60 m					
	VV		1,9*2,0"t/m3"				3,800	
	VV		Součet				22,620	
26	K	997312519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,750		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519</a>					
	VV		vyzískaný kámen z deponie do 2 km					
	VV		1,9"m3"*2,5"t/m3"				4,750	
	VV		Součet				4,750	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	3,600		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		nevhodný kámen a suti					
	VV		(1,27+0,17)*2,5			3,600		
	VV		Součet			3,600		
28	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,750		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti a vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611</a>					
	VV		kámen kámen zdl-vyzískaný, dovoz z 2 km					
	VV		1,9"m3*2,5"/m3"			4,750		
	VV		Součet			4,750		
	D	998	Přesun hmot				0,00	
29	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	12,175		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011</a>					
	D	OST	Ostatní				0,00	
30	K	R_005	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Stavební jímka, včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s, v dílčích úsecích, pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy</i>					
	VV		1"kpI"			1,000		
	VV		Součet			1,000		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 02.2 - Oprava opevnění LB a dna - část B**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

---

**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:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 02.2 - Oprava opevnění LB a dna - část B**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmících opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 02.2 - Oprava opevnění LB a dna - část B**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	1,265		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201</a>					
	VV		2,53*m3**0,5**%" "dlažba na sucho		1,265			
	VV		Součet		1,265			
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	2,530		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301</a>					
	VV		2,53*m3" "dlažba na sucho		2,530			
	VV		Součet		2,530			
3	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					
	VV		0,5*25,34*0,20*0,5**%"		1,267			
	VV		Součet		1,267			
4	K	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122311101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		0,5*25,34*0,20*0,5**%"		1,267			
	VV		Součet		1,267			
5	K	132312111r	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,972		0,00	R-položka
	PP		Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudrzných					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Výkopy rýhy šířky 600mm ve vodním toku v zemině tř.II/4					
	VV		0,60*1,0*1,62		0,972			
	VV		Součet		0,972			
6	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267"m3" "hor. I/3			1,267		
	VV		Součet			1,267		
7	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	2,239		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267+0,972 "hor. II/4			2,239		
	VV		Součet			2,239		
8	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211311</a>					
	VV		vod. přemístění do 10 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267"m3" "tř. I/3			1,267		
	VV		Součet			1,267		
9	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	2,239		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162211321</a>					
	VV		vod. přemístění do 10 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267+0,972 "hor. II/4			2,239		
	VV		Součet			2,239		
10	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
	VV		vod. přemístění do 60 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267"m3" "tř. I/3			1,267		
	VV		Součet			1,267		
11	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,239		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351123</a>					
	VV		vod. přemístění do 60 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		1,267+0,972 "hor. II/4			2,239		
	VV		Součet			2,239		
12	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	1,267		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		1,267 "přebytek výkopku hor. I/3			1,267		
	VV		Součet			1,267		
13	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	2,239		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		1,267+0,972 "přebytek výkopku hor. III/4			2,239		
	VV		Součet			2,239		
14	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,267		0,00	CS ÚRS 2023 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		1,267"m3" "hor. I/3				1,267	
	VV		Součet				1,267	
15	K	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,239		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		1,267+0,972 "hor. II/4				2,239	
	VV		Součet				2,239	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
16	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu tř. C 25/30 XC2	m3	0,951		0,00	R-položka
	PP		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 tř. C 25/30 XC2					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Betonové těleso prahu, do rýhy, C25/30 XC2					
	VV		(0,6*0,95*1,62)*1,03				0,951	
	VV		Součet				0,951	
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
17	K	46551322R	Dlažba z lomového kamene tl. 250 mm do betonového lože tl. 150 mm C25/30 XC2 - bez dodávky kamene	m2	12,670		0,00	R-položka
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těžkým kamenivem, drnem nebo ornici s osetím, tl. kamene 250 mm - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		(0,5*25,34) "m2"				12,670	
	VV		Součet				12,670	
18	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	0,972		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227</a>					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Dlažba tl. 250 mm prahu z lomového kamene na MC 25, štípaný čedič					
	VV		0,6*1,62				0,972	
	VV		Součet				0,972	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
19	K	628635552	Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl přes 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	12,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552</a>					
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		Opěrné zdi-spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		12,2"m2"				12,200	
	VV		Součet				12,200	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
20	K	938903211	Vysekání spár hl nad 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	12,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 přes 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211</a>					
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		Vysekání spár ve zdivu z kamene na hloubku 80mm					
	VV		12,2"m2"				12,200	
	VV		Součet				12,200	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
21	K	966021113	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho ručně	m3	2,534		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021113</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Rozebrání dlažeb na sucho, ručně/speciální mechanizací					
	VV		25,34*0,20*0,5"%		2,534			
	VV		Součet		2,534			
22	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	12,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111</a>					
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		očištění zdiva tlakovou vodou (50 barů)					
	VV		12,2"m2"		12,200			
	VV		Součet		12,200			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
23	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	3,688		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221151</a>					
	VV		nevhodný kámen a suť - odvoz do 10 m					
	VV		(2,53*0,50+0,21)*2,5"t/m3"		3,688			
	VV		Součet		3,688			
24	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	17,880		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111</a>					
	VV		svislá doprava do 3 m					
	VV		vyzískaný kámen z 60 m					
	VV		1,9"m3"*2,5"t/m3"		4,750			
	VV		nevhodný kámen suť					
	VV		(2,53*0,50+0,21)*2,5"t/m3"		3,688			
	VV		doprava betonu					
	VV		(0,92+12,67*0,15)*2"t/m3"		5,641			
	VV		doprava kameniva hrubého drceného					
	VV		(12,67*0,15)*2,0"t/m3"		3,801			
	VV		Součet		17,880			
25	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	22,630		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511</a>					
	VV		vyzískaný kámen z 60 m					
	VV		1,9"m3"*2,5"t/m3"		4,750			
	VV		vyzískaný kámen z deponie 2 km					
	VV		1,9"m3"*2,5"t/m3"		4,750			
	VV		nevhodný kámen suť - odvoz do 60 m					
	VV		(2,53*0,50+0,21)*2,5"t/m3"		3,688			
	VV		doprava betonu do 20m					
	VV		(0,92+12,67*0,15)*2"t/m3"		5,641			
	VV		doprava kameniva hrubého drceného do 60 m					
	VV		(12,67*0,15)*2,0"t/m3"		3,801			
	VV		Součet		22,630			
26	K	997312519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,750		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519</a>					
	VV		vyzískaný kámen z deponie do 2 km					
	VV		1,9"m3"*2,5"t/m3"		4,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		4,750			
27	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	3,700		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		nehodný kámen a suti					
	VV		(1,27+0,21)*2,5		3,700			
	VV		Součet		3,700			
28	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,750		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti a vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611</a>					
	VV		kámen kámen zdí-vyzískaný, dovoz z 2 km					
	VV		1,9"m3**2,5"/m3"		4,750			
	VV		Součet		4,750			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
29	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	2,101		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011</a>					
	D	OST	Ostatní				0,00	
30	K	R_005	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Stavební jímka, včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s, v dílčích úsecích, pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 03.1 - Oprava opevnění PB a dna - část C**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

---

**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:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 03.1 - Oprava opevnění PB a dna - část C**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmících opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 03.1 - Oprava opevnění PB a dna - část C**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	5,138		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202</a>					
	VV		6,85"m3**0,75%"		5,138			
	VV		Součet		5,138			
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	6,850		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301</a>					
	VV		6,85"m3"		6,850			
	VV		Součet		6,850			
3	K	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	0,576		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Výkopy rýhy šířky 600mm					
	VV		0,6*0,6*1,60		0,576			
	VV		Součet		0,576			
4	K	153R	Dočasné vzpěry zdiva a koruny nad vybouranými oblastmi, zřízení a odstranění	kus	20,000		0,00	R-položka
	PP		Dočasné vzpěry zdiva a koruny nad vybouranými oblastmi, zřízení a odstranění, průměrná délka 0,8 m (opakované použití)					
	VV		příloha D.3					
	VV		20 "ks"		20,000			
	VV		Součet		20,000			
5	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	0,576		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		0,576 "hor. II/4		0,576			
	VV		Součet		0,576			
6	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	0,576		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251122</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		vod. přemístění do 50 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		0,576 "tř. II/4		0,576			
	VV		Součet		0,576			
7	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	0,576		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		0,576"výkop hor. II/4		0,576			
	VV		Součet		0,576			
8	K	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	0,576		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		0,576 "tř. II/4		0,576			
	VV		Součet		0,576			
	D	2	Zakládání				0,00	
9	K	22121000R	Odvodnění v místě vývěru	kus	5,000		0,00	R-položka
	PP		Odvodnění v místě vývěru					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Odvodnění v místě vývěru-Vrt D 35 mm ve spáře na tl. zdi (cca 0,70m), vložení PE trubičky DN 25-150mm (na hloubku 100 mm, 50 mm přesah přes lic), vytmelení cem. maltou+dodávka trubičky</i>					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
10	K	32121334R	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním - bez dodání kamene	m3	6,852		0,00	R-položka
	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 MC25 - bez dodání kamene					
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		Lícni zdivo z lomového kamene na maltu cementovou, v tl.400 mm, MC 25, prostředí XC3.2 (dozdívání vybouraného zdiva) - bez dodání kamene					
	VV		17,13*0,40		6,852			
	VV		Součet		6,852			
11	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu tř. C 25/30 XC2	m3	0,544		0,00	R-položka
	PP		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 tř. C 25/30 XC2					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Betonové těleso prahu, do rýhy, C25/30 XC2					
	VV		(0,6*0,55*1,60)*1,03		0,544			
	VV		Součet		0,544			
12	K	32132111R	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XC4 XF3	m3	0,626		0,00	R-položka
	PP		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 XC4 XF3					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Hlava zdiva ze slabě vyztuženého betonu, do bednění, C30/37 XC4 XF3, kamenivo do 16 mm					
	VV		0,108*5,80		0,626			
	VV		Součet		0,626			
13	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	3,016		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Bednění koruny zdi					
	VV		0,52*5,8		3,016			
	VV		Součet		3,016			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
14	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	3,016		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010</a>					
15	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,020		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Výztužná síť, ocel kari 6x6/100x100, 4,44 kg/m2					
	VV		(0,65*5,80)*4,44*1,2/1000			0,020		
	VV		Součet			0,020		
16	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171123</a>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		4"ks" "zpětné osazení za korunu zdi			4,000		
	VV		Součet			4,000		
17	K	34800000R	Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m	m	5,800		0,00	R-položka
	PP		Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		5,8			5,800		
	VV		Součet			5,800		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
18	K	46321114R	Rovnanina z lomového kamene do 200 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - nový kámen	m3	1,208		0,00	R-položka
	PP		Rovnanina z lomového kamene do 200 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - nový kámen					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Strojně prováděná rovnanina z lomového kamene (čedič) do 200 kg (de=450 mm), s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C20/25 XC2					
	VV		0,2*(1,6*1,9+1,5*2)			1,208		
	VV		Součet			1,208		
19	K	46321115R	Rovnanina z lomového kamene do 200 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - bez dodávky kamene	m3	2,114		0,00	R-položka
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Strojně prováděná rovnanina z lomového kamene (čedič) do 200 kg (de=450 mm), přerovnaní, urovnání líce, prosypání mezerovitým betonem C20/25 XC2					
	VV		0,35*(1,60*1,90+1,50*2,0)			2,114		
	VV		Součet			2,114		
20	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	1,008		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227</a>					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Dlažba tl. 250 mm prahu z lomového kamene na MC 25, štípaný čedič					
	VV		0,6*1,68			1,008		
	VV		Součet			1,008		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
21	K	628635552	Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl přes 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	17,790		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		Opěrné zdi-spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		17,79"m2"			17,790		
	VV		Součet			17,790		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
22	K	938903211	Vysekání spár hl nad 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	17,790		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 přes 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211</a>					
	VV		příloha D.3					
	VV		Vysekání spár ve zdivu z kamene na hloubku 80mm					
	VV		17,79"m2"			17,790		
	VV		Součet			17,790		
23	K	966021112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně	m3	6,852		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021112</a>					
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		Bourání porušeného lícního zdiva-zdivo z lomového kamene na maltu cementovou, ruční v tl. cca 400mm					
	VV		17,13*0,40			6,852		
	VV		Součet			6,852		
24	K	966045111	Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého neprokládaného strojně	m3	0,551		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně z betonu prostého neprokládaného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966045111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966045111</a>					
	VV		příloha D.3,					
	VV		Vybourání porušené koruny zdi z prostého betonu					
	VV		0,095*5,80			0,551		
	VV		Součet			0,551		
25	K	96607000R	Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m	m	5,800		0,00	R-položka
	PP		Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: ponecháno na pozemku - zpětné osazení</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		5,8 " uložení na pozemku			5,800		
	VV		Součet			5,800		
26	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: uložení na pozemku pro zpětné využití</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Sejmutí ocelových sloupků- 2,0 m, uložení na pozemku					
	VV		4"ks"			4,000		
	VV		Součet			4,000		
27	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	43,970		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111</a>					
	VV		příloha D.3					
	VV		očištění betonové koruny zdi (50 barů)					
	VV		0,50*18,1			9,050		
	VV		očištění zdiva (50 barů)					
	VV		34,92"m2"			34,920		
	VV		Součet			43,970		
28	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	61,760		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		příloha D.3					
	VV		mechanické očištění betonové koruny zdi					
	VV		0,50*18,1		9,050			
	VV		mechanické očištění zdiva					
	VV		17,79*m2"		17,790			
	VV		mechanické očištění zdiva					
	VV		34,92*m2"		34,920			
	VV		Součet		61,760			
29	K	985324022R	Penetrační hydrofobní nátěr původní betonové koruny zdi-transparentní	m2	9,050		0,00	R-položka
	PP		Penetrační hydrofobní nátěr původní betonové koruny zdi-transparentní					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		0,5*18,1		9,050			
	VV		Součet		9,050			
D	997		Přesun sutě				0,00	
30	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	18,693		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111</a>					
	VV		svislá doprava do 3 m					
	VV		vyzískaný kámen					
	VV		1,71*m3**2,5"/m3"		4,275			
	VV		nevhodný kámen suť					
	VV		(0,018*17,79+0,40*4,28+0,55)*2,5"/m3"		6,456			
	VV		doprava betonu do 50 m					
	VV		((2,11+1,21)*0,3+0,53+0,63)*2"/m3"		4,312			
	VV		doprava kamene					
	VV		1,46*2,5"/m3"		3,650			
	VV		Součet		18,693			
31	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	22,962		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511</a>					
	VV		vyzískaný kámen z 50 m					
	VV		1,71*m3**2,5"/m3"		4,275			
	VV		vyzískaný kámen z deponie do 2 km					
	VV		1,71*m3**2,5"/m3"		4,275			
	VV		nevhodný kámen suť					
	VV		2,58*2,5"/m3"		6,450			
	VV		doprava betonu do 50 m					
	VV		((2,11+1,21)*0,3+0,53+0,63)*2"/m3"		4,312			
	VV		doprava kamene do 50 m					
	VV		1,46*2,5"/m3"		3,650			
	VV		Součet		22,962			
32	K	997312519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,275		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519</a>					
	VV		vyzískaný kámen z deponie do 2 km					
	VV		1,71*m3**2,5"/m3"		4,275			
	VV		Součet		4,275			
33	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	6,450		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		nevhodný kámen, beton a suť					
	VV		2,58*2,5		6,450			
	VV		Součet		6,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,275		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti a vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611</a>					
	VV		kámen kámen zdi-vyzískaný, dovoz z 2 km					
	VV		1,71"m3**2,5"t/m3"		4,275			
	VV		Součet		4,275			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
35	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	3,517		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011</a>					
	D	OST	Ostatní				0,00	
36	K	R_006	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Stavební jímka, včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s, v dílčích úsecích, pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
37	K	R_007	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,25 m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 12 m2</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 03.2 - Oprava opevnění LB a dna - část C**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

---

**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: Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt: **SO 03.2 - Oprava opevnění LB a dna - část C**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 12. 6. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
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
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
OST - Ostatní	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmících opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 03.2 - Oprava opevnění LB a dna - část C**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	114203104	Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho	m3	1,476		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb provedených na sucho					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203104</a>					
	VV		příloha D.3-D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		rozebrání rovnanin v tl.200mm					
	VV		0,90*8,20*0,20		1,476			
	VV		Součet		1,476			
2	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	0,740		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201</a>					
	VV		1,48*m3*0,5%" "rovnanina		0,740			
	VV		Součet		0,740			
3	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	6,330		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202</a>					
	VV		10,55*m3*0,6%" "zdi z kamene		6,330			
	VV		Součet		6,330			
4	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	12,030		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301</a>					
	VV		1,48*m3" "rovnanina		1,480			
	VV		10,55*m3" "zdi z kamene		10,550			
	VV		Součet		12,030			
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	9,430		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Sejmutí humusu v tl.150 mm, uložení do 10 m					
	VV		9,43*m2"		9,430			
	VV		Součet		9,430			
6	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	8,300		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124253100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124253100</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		16,60*0,5%"			8,300		
	VV		Součet			8,300		
7	K	124353100	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	8,300		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výkopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124353100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124353100</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		16,60*0,5%"			8,300		
	VV		Součet			8,300		
8	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,475		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251201</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					
	VV		6,95*m3**0,5%"			3,475		
	VV		Součet			3,475		
9	K	131351201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	3,475		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351201</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		6,95*m3**0,5%"			3,475		
	VV		Součet			3,475		
10	K	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	0,648		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Výkopy rýhy šířky 600mm					
	VV		0,6*0,6*1,80			0,648		
	VV		Součet			0,648		
11	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	9,840		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		9,84*m2"			9,840		
	VV		Součet			9,840		
12	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	9,840		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411</a>					
13	K	151101901	Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m	m2	9,840		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s ponecháním pažin ve výkopu příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		9,84*m2"			9,840		
	VV		Součet			9,840		
14	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	23,550		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		11,775*m3**2 "hor. I/3			23,550		
	VV		Součet			23,550		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	14,040		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		(13,39-11,775)"m3**2 "hor. II/4			3,230		
	VV		přebytek výkopku					
	VV		10,81 "hor. II/4			10,810		
	VV		Součet			14,040		
16	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,415		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101</a>					
	VV		využití ornice z deponie do 10 m					
	VV		9,43"m2**0,15			1,415		
	VV		Součet			1,415		
17	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	23,550		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 20 do 50 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102</a>					
	VV		vod. přemístění do 50 m					
	VV		zemina do zásypu, tam a zpět					
	VV		11,775"m3**2 "hor. I/3			23,550		
	VV		Součet			23,550		
18	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	14,040		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251122</a>					
	VV		vod. přemístění do 50 m					
	VV		zemina do zásypu, tam a zpět					
	VV		(13,39-11,775)"m3**2 "tř. II/4			3,230		
	VV		přebytek výkopku					
	VV		10,81 "tř. II/4			10,810		
	VV		Součet			14,040		
19	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	23,550		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 1 500 do 2 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106</a>					
	VV		vod. přem. na mezideponii a zpět, zemina do zásypu (zásyp celkem 13,39 m3)					
	VV		11,775"m3**2			23,550		
	VV		Součet			23,550		
20	K	162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	3,220		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451126</a>					
	VV		vod. přem. na mezideponii a zpět, zemina do zásypu (zásyp celkem 13,39 m3)					
	VV		(13,39-11,78)"m3**2			3,220		
	VV		Součet			3,220		
21	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	10,810		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		16,60+6,95+0,65-13,39 "výkop hor. II/4			10,810		
	VV		Součet			10,810		
22	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	11,775		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101</a>					
	VV		naložení na mezideponii, zemina do zásypu (zásyp celkem 13,39 m3)			11,775		
	VV		11,775"m3"			11,775		
	VV		Součet			11,775		
23	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	1,615		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151102</a>					
	VV		naložení na mezideponii, zemina do zásypu (zásyp celkem 13,39 m3)			1,615		
	VV		(13,39-11,775)"m3"			1,615		
	VV		Součet			1,615		
24	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	23,550		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121</a>					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, přeložení pro svislý přesun, tam a zpět			23,550		
	VV		11,775"m3"*2			23,550		
	VV		Součet			23,550		
25	K	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	10,808		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122</a>					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, přeložení pro svislý přesun, tam a zpět			10,808		
	VV		1,615"m3"*2 ""hor. II/4			10,808		
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun			10,808		
	VV		10,808 ""hor. II/4			10,808		
	VV		Součet			10,808		
26	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	13,718		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakéhokoli horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr			0,328		
	VV		(vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné			13,390		
	VV		8,20*0,80*0,05			13,718		
	VV		zásyp hutněný výkopkem			13,390		
	VV		13,39"m3"			13,718		
	VV		Součet			13,718		
27	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	0,656		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr			0,656		
	VV		(vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné			0,656		
	VV		(8,20*0,80*0,05)"m3"*2"/m3"			0,656		
	VV		Součet			0,656		
28	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	9,430		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr			9,430		
	VV		rozprostření v tl. 150 mm			9,430		
	VV		9,43"m2"			9,430		
	VV		Součet			9,430		
29	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9,430		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr			9,430		
	VV		9,43"m2"			9,430		
	VV		Součet			9,430		
30	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,189		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		9,43*0,02 "Přepočtené koeficientem množství			0,189		
	VV		Součet			0,189		
31	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	23,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		9,43"m2" "pod ohumusování			9,430		
	VV		14,27"m2" "pod základy			14,270		
	VV		Součet			23,700		
	D	2	Zakládání				0,00	
32	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	2,141		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného do 63 mm, tl.15 cm					
	VV		14,27"m2"*0,15			2,141		
	VV		Součet			2,141		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
33	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	2,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vytvoření prostupů nebo suchých kanálků v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svislých vložkami z trub, prefabrikovaných dílců, dutinových tvarovek, apod., bez jejich dodání trvale osazenými na sraz, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, vnější průřezové plochy do 0,02 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700mm					
	VV		0,7"m"*4"ks"			2,800		
	VV		Součet			2,800		
34	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	2,828		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.6					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700mm					
	VV		0,7"m"*4"ks"			2,800		
	VV		Součet			2,800		
	VV		2,8*1,01 "Přepočtené koeficientem množství			2,828		
	VV		Součet			2,828		
35	K	32121323R	Zdívko nadzákladové z lomového kamene vodních staveb rubové se zatřením na maltu MC 25	m3	4,264		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zdívko 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/32121323R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/32121323R</a>					
	P		Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: kámen dodaný z bourání SO 04, SO 05					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Opěrné zdi-rubové zdívko z lomového kamene, bez dodání kamene, včetně spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		0,52*8,20			4,264		
	VV		Součet			4,264		
36	K	32121334R	Zdívko nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	3,695		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zdívko 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/32121334R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/32121334R</a>					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Opěrné zdi-lícni zdívko z lomového kamene tl.250mm, bez dodání kamene, včetně spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		14,78*0,25			3,695		
	VV		Součet			3,695		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
37	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu tř. C 25/30 XC2	m3	9,125		0,00	R-položka
	PP		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 tř. C 25/30 XC2					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Betonové těleso prahu, do rýhy, C25/30 XC2					
	VV		(0,6*0,95*1,68)*1,03		0,986			
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Opěrné zdi-betonový základ, do bednění, C25/30 XC2					
	VV		(1,25*0,85-0,07)*8,20		8,139			
	VV		Součet		9,125			
38	K	32132111R	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XC4 XF3	m3	0,886		0,00	R-položka
	PP		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 prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37 XC4 XF3					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Hlava zdíva ze slabě vyztuženého betonu, do bednění, C30/37 XC4 XF3, kamenivo do 16 mm					
	VV		0,108*8,2		0,886			
	VV		Součet		0,886			
39	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	10,824		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010</a>					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Bednění základu zdi, rovinné					
	VV		0,80*8,20		6,560			
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Bednění koruny zdi					
	VV		0,52*8,2		4,264			
	VV		Součet		10,824			
40	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	10,824		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010</a>					
41	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,028		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211</a>					
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Výztužná síť, ocel kari 6x6/100x100, 4,44 kg/m2					
	VV		(0,65*8,20)*4,44*1,2/1000		0,028			
	VV		Součet		0,028			
42	K	33817112R	Osazení ocelových sloupků, do koruny zdi	kus	5,000		0,00	R-položka
	PP		Osazení ocelových sloupků, do koruny zdi					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		5"ks"		5,000			
	VV		Součet		5,000			
43	K	34800000R	Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m	m	17,800		0,00	R-položka
	PP		Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		17,8		17,800			
	VV		Součet		17,800			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
44	K	45753111R	Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm	m3	0,200		0,00	R-položka
	PP		Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		příloha D.3, D.4.X					
	VV		Drény-obsyp rubu drceným kamenivem 8-32 mm					
	VV		0,05*4"ks"				0,200	
	VV		Součet				0,200	
45	K	46321114R	Rovnanina z lomového kamene do 200 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - nový kámen	m3	1,285		0,00	R-položka
	PP		Rovnanina z lomového kamene do 200 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - nový kámen					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Strojně prováděná rovnanina z lomového kamene (čedič) do 200 kg (de=450 mm), s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C20/25 XC2					
	VV		0,20*(1,75*1,90+1,55*2,0)				1,285	
	VV		Součet				1,285	
46	K	46321115R	Rovnanina z lomového kamene do 200 kg s urovnáním líce, prosypání mezerovitým betonem C25/30 XC2 - bez dodávky kamene	m3	2,249		0,00	R-položka
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Strojně prováděná rovnanina z lomového kamene (čedič) do 200 kg (de=450 mm), přerovnaní, urovnání líce, prosypání mezerovitým betonem C20/25 XC2					
	VV		0,35*(1,75*1,90+1,55*2,0)				2,249	
	VV		Součet				2,249	
47	K	46321116R	Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene tříděného hm do 80 kg s urovnáním líce - bez dodávky kamene	m3	2,583		0,00	R-položka
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu do 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		rovnanina z lomového kamene (čedič) do 80 kg (de=350 mm), bez dodání kamene					
	VV		0,35*0,90*8,20				2,583	
	VV		Součet				2,583	
48	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	1,008		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513227</a>					
	VV		příloha D.3, D.4X					
	VV		Dlažba tl. 250 mm prahu z lomového kamene na MC 25, štípaný čedič					
	VV		0,6*1,68				1,008	
	VV		Součet				1,008	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
49	K	628635552	Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl přes 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	22,720		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Opěrné zdi-spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		22,72"m2"				22,720	
	VV		Součet				22,720	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
50	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	1,980		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrénu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121</a>					
	VV		Úprava dilatační spáry					
	VV		1,98				1,980	
	VV		Součet				1,980	
51	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	2,880		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132</a>					
	VV		Úprava dilatační spáry, vytmelení líce spáry					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		2,88			2,880		
	VV		Součet			2,880		
52	K	938903211	Vysekání spár hl nad 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	22,720		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 přes 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Vysekání spár v lícním zdivu na hloubku 80mm					
	VV		22,72"m2"			22,720		
	VV		Součet			22,720		
53	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	10,550		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 maltu cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966025112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966025112</a>					
	VV		příloha D.3-D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání stávajícího opevnění koryta-zdi z kamene					
	VV		10,55"m3"			10,550		
	VV		Součet			10,550		
54	K	966045111	Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého neprokládaného strojně	m3	0,804		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně z betonu prostého neprokládaného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966045111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966045111</a>					
	VV		příloha D.3-D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání strojní stávajícího opevnění koryta-betonová hlava zdi (prostý beton)					
	VV		0,098*8,2			0,804		
	VV		Součet			0,804		
55	K	96607000R	Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m	m	17,800		0,00	R-položka
	PP		Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: ponecháno na pozemku - zpětné osazení</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		15,6+1,2+1,0 " uložení na pozemku			17,800		
	VV		Součet			17,800		
56	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,5 m zabetonovaných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: uložení na pozemku pro zpětné využití</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Sejmutí ocelových sloupků- 2,0 m, uložení na pozemku					
	VV		5"ks"			5,000		
	VV		Součet			5,000		
57	K	985112112	Odsekání degradovaného betonu stěn tl přes 10 do 30 mm	m2	5,555		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky přes 10 do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985112112</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		betonová koruna zdi					
	VV		odsekání porušeného betonu, 50% plochy do hloubky 20 mm					
	VV		1,05*10,58*0,5"%			5,555		
	VV		Součet			5,555		
58	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	44,634		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		očištění betonové koruny zdi (50 barů)					
	VV		1,05*(10,58+5,0)			16,359		
	VV		očištění betonové koruny zdi (50 barů)					
	VV		1,05*10,58*0,5"%			5,555		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		lícní zdivo					
	VV		22,72			22,720		
	VV		Součet			44,634		
59	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	44,634		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		mechanické očištění betonové koruny zdi					
	VV		1,05*(10,58+5,0)			16,359		
	VV		mechanické očištění betonové koruny zdi					
	VV		1,05*10,58*0,5%"			5,555		
	VV		lícní zdivo					
	VV		22,72			22,720		
	VV		Součet			44,634		
60	K	985311113	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm	m2	5,550		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 20 do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985311113</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Oprava koruny zdi					
	VV		5,55"m2"			5,550		
	VV		Součet			5,550		
61	K	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	5,550		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985323112</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Oprava koruny zdi					
	VV		5,55"m2"			5,550		
	VV		Součet			5,550		
62	K	985324022R	Penetrační hydrofobní nátěr původní betonové koruny zdi-transparentní	m2	10,800		0,00	R-položka
	PP		Penetrační hydrofobní nátěr původní betonové koruny zdi-transparentní					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		5,55+5,0*1,05			10,800		
	VV		Součet			10,800		
	D	997	Přesun sutě				0,00	
63	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	51,024		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111</a>					
	VV		svislá doprava do 3 m					
	VV		kámen zdi-vyzískaný					
	VV		1,63"m3**2,5"t/m3"			4,075		
	VV		nevhodný kámen, beton a suť					
	VV		(0,5*1,48+0,4*10,55)*2,5"t/m3"			12,400		
	VV		0,52*2,4			1,248		
	VV		doprava betonu					
	VV		(8,14+0,89)*2"t/m3" "základ, koruna zdi			18,060		
	VV		doprava kamene, kámen do rovnanin-nový i vyzískaný, dlažba prahu					
	VV		(1,29+2,58+0,25)*2,5"t/m3"			10,300		
	VV		doprava kameniva hrubého drceného					
	VV		(14,27*0,15+0,33)*2"t/m3"			4,941		
	VV		Součet			51,024		
64	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	41,078		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			kámen zdi-vyzískaný, odvoz do 50 m					
VV			1,63*2,5"/m3		4,075			
VV			kámen zdi-vyzískaný, dovoz z 2 km					
VV			1,63*2,5"/m3		4,075			
VV			nevhodný kámen, beton a suť, odvoz do 50 m					
VV			4,96*2,5"/m3		12,400			
VV			0,52*2,4"/m3		1,248			
VV			doprava betonu do 50 m					
VV			2,02*2"/m3" "základ, koruna zdi		4,040			
VV			doprava kamene do 50 m					
VV			4,12*2,5"/m3		10,300			
VV			doprava kameniva hrubého drceného do 50 m					
VV			2,47*2"/m3		4,940			
VV			Součet		41,078			
65	K	997312519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,075		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519</a>					
VV			kámen zdi-vyzískaný, dovoz z 2 km					
VV			1,63*2,5"/m3		4,075			
VV			Součet		4,075			
66	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	13,648		0,00	R-položka
PP			Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
VV			nevhodný kámen, beton a suť					
VV			0,52*2,4		1,248			
VV			4,96*2,5		12,400			
VV			Součet		13,648			
67	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,075		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti a vybouraných hmot					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611</a>					
VV			kámen kámen zdi-vyzískaný, dovoz z 2 km					
VV			1,63*2,5"/m3		4,075			
VV			Součet		4,075			
D	998		Přesun hmot				0,00	
68	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	4,517		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011</a>					
D	OST		Ostatní				0,00	
69	K	R_006	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R-položka
PP			Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
P			<i>Poznámka k položce: Stavební jímka, včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s, v dílčích úsecích, pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy</i>					
VV			1"kpl"		1,000			
VV			Součet		1,000			
70	K	R_008	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R-položka
PP			Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí					
P			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,25 m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 37 m2</i>					
VV			1"kpl"		1,000			
VV			Součet		1,000			

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 04.1 - Oprava opevnění PB a dna - část D**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

**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:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 04.1 - Oprava opevnění PB a dna - část D**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmících opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 04.1 - Oprava opevnění PB a dna - část D**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	17,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106187">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106187</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: uložení dlaždic na pozemku					
	VV		rozebrání, zpětné použití			17,200		
	VV		17,2"m2"			17,200		
	VV		Součet					
2	K	113107312	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	17,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107312</a>					
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	8,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: uložení obrubníku na pozemku					
	VV		rozebrání, zpětné použití			8,700		
	VV		8,7"m"			8,700		
	VV		Součet					
4	K	114203101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho	m3	3,222		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo dremem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203101</a>					
	VV		příloha D.3-D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		rozebrání dlažeb na sucho v tl.200mm			3,222		
	VV		17,9*0,9*0,2			3,222		
	VV		Součet					
5	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	1,610		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201</a>					
	VV		3,22"m3**0,5%" "dlažba na sucho			1,610		
	VV		Součet			1,610		
6	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	20,577		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202</a>					
	VV		30,47"m3**0,6%" "zdi z kamene		18,282			
	VV		3,06"m3**0,75%" "lícni zdivo		2,295			
	VV		Součet		20,577			
7	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	36,750		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnání a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301</a>					
	VV		3,22"m3" "dlažba na sucho		3,220			
	VV		30,47"m3" "zdi z kamene		30,470			
	VV		3,06"m3" "lícni zdivo		3,060			
	VV		Součet		36,750			
8	K	119001411	Dočasný zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200 mm	m	1,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dočasný zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001411</a>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		DN 150mm, kamenina					
	VV		1,5"m"		1,500			
	VV		Součet		1,500			
9	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	22,930		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Sejmutí humusu v tl.150 mm, uložení do 10 m					
	VV		22,93"m2"		22,930			
	VV		Součet		22,930			
10	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	20,995		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124253100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124253100</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					
	VV		41,99*0,5%"		20,995			
	VV		Součet		20,995			
11	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	20,995		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124353100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124353100</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		41,99*0,5%"		20,995			
	VV		Součet		20,995			
12	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	6,705		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251201</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					
	VV		13,41"m3**0,5%"		6,705			
	VV		Součet		6,705			
13	K	131351201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	6,705		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351201</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		13,41"m3**0,5%"		6,705			
	VV		Součet		6,705			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
14	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	21,460		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		21,46"m2"		21,460			
	VV		Součet		21,460			
15	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	21,460		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411</a>					
16	K	151101901	Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m	m2	21,460		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeptění nebo vzepření s ponecháním pažin ve výkopu příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		21,46"m2"		21,460			
	VV		Součet		21,460			
17	K	153R	Dočasné vzpěry zdiva a koruny nad vybouranými oblastmi, zřízení a odstranění	kus	7,000		0,00	R-položka
	PP		Dočasné vzpěry zdiva a koruny nad vybouranými oblastmi, zřízení a odstranění, průměrná délka 0,8 m (opakované použití)					
	VV		7 "ks"		7,000			
	VV		Součet		7,000			
18	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	55,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		27,7"m3**2 "hor. I/3		55,400			
	VV		Součet		55,400			
19	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	32,520		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		(32,52-27,7)"m3**2 "hor. II/4		9,640			
	VV		přebytek výkopku, svislý přesun do 3,0m					
	VV		22,88 "hor. II/4		22,880			
	VV		Součet		32,520			
20	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	58,860		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101</a>					
	VV		využití ornice z deponie do 10 m					
	VV		22,93"m2**0,15		3,440			
	VV		vod. přemístění do 15 m					
	VV		zemina do zásypu, tam a zpět					
	VV		(21+6,71)"m3**2 "tř. I/3		55,420			
	VV		Součet		58,860			
21	K	162251121	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	32,520		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251121</a>					
	VV		vod. přemístění do 15 m					
	VV		zemina do zásypu (zásyp celkem 32,52 m3), tam a zpět					
	VV		(32,52-27,7)"m3**2 "tř. II/4		9,640			
	VV		přebytek výkopku					
	VV		21+6,7-4,82 "tř. III/4		22,880			
	VV		Součet		32,520			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
22	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	55,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 1 500 do 2 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106</a>					
	VV		vod. přem. na mezideponii a zpět, zemina do zásypu (zásyp celkem 32,52 m3)					
	VV		27,7"m3**2 "tř. I/3		55,400			
	VV		Součet		55,400			
23	K	162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	9,640		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451126</a>					
	VV		vod. přem. na mezideponii a zpět, zemina do zásypu (zásyp celkem 32,52 m3)					
	VV		(32,52-27,7)"m3**2 "tř. II/4		9,640			
	VV		Součet		9,640			
24	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	22,890		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		21+6,71 "výkop hor. II/4		27,710			
	VV		-4,82"m3" "odpočet, zpětný zásyp hor. tř. II/4		-4,820			
	VV		Součet		22,890			
25	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	27,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101</a>					
	VV		naložení na mezideponii, zemina do zásypu (zásyp celkem 32,52 m3)					
	VV		27,7"m3"		27,700			
	VV		Součet		27,700			
26	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	4,820		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151102</a>					
	VV		naložení na mezideponii, zemina do zásypu (zásyp celkem 32,52 m3)					
	VV		(32,52-27,7)"m3"		4,820			
	VV		Součet		4,820			
27	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	55,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121</a>					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, přeložení pro svislý přesun, tam a zpět					
	VV		27,7"m3**2		55,400			
	VV		Součet		55,400			
28	K	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	22,890		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		22,89 "hor. II/4		22,890			
	VV		Součet		22,890			
29	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	33,235		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		(vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné					
	VV		17,88*0,80*0,05		0,715			
	VV		zpětný zásyp výkopkem					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		32,52*m3"			32,520		
	VV		Součet			33,235		
30	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	1,287		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
	VV		příloha D.5, tab					
	VV		(vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné					
	VV		(17,88*0,80*0,05)"m3**1,8"t/m3"			1,287		
	VV		Součet			1,287		
31	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,087		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Nastavení potrubí DN 150mm, kamenina					
	VV		1"m**0,087			0,087		
	VV		Součet			0,087		
32	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	0,174		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		šterkopísek netříděný					
	VV		0,087*2 "Přepočtené koeficientem množství			0,174		
	VV		Součet			0,174		
33	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	22,930		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		rozprostření v tl. 150 mm					
	VV		22,93*m2"			22,930		
	VV		Součet			22,930		
34	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	22,930		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		22,93*m2"			22,930		
	VV		Součet			22,930		
35	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,459		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		22,93*0,02 "Přepočtené koeficientem množství			0,459		
	VV		Součet			0,459		
36	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	52,970		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		22,93*m2" "pod ohumusování			22,930		
	VV		30,04*m2" "pod základy			30,040		
	VV		Součet			52,970		
	D	2	Zakládání				0,00	
37	K	213311113	Polštáře ztuhněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	4,506		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Polštáře ztuhněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113</a>					
	VV		příloha D.3, D.5					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného do 63 mm, tl.15 cm					
	VV		30,04*m2**0,15			4,506		
	VV		Součet			4,506		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
38	K	311101211	Výtvoreni prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	4,200		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Vytvoření prostupů nebo suchých kanálků v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svislých vložkami z trub, prefabrikovaných dílců, dutinových tvarovek, apod., bez jejich dodání trvale osazenými na sraz, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, vnější průřezové plochy do 0,02 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700mm					
	VV		0,7"m"*6"ks"		4,200			
	VV		Součet		4,200			
39	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	4,242		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.6					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700mm					
	VV		0,7"m"*6"ks"		4,200			
	VV		Součet		4,200			
	VV		4,2*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		4,242			
	VV		Součet		4,242			
40	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	10,340		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321213345">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321213345</a>					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Opěrné zdi-lícni zdivo z lomového kamene tl.250mm, spárování, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		nový kámen-štípaný nebo sloupkový čedič					
	VV		10,34		10,340			
	VV		Součet		10,340			
41	K	32121334R	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním - bez dodání kamene	m3	3,056		0,00	R-položka
	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 MC25 - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Lícni zdivo z lomového kamene na maltu cementovou, v tl.400 mm, MC 25, prostředí XC3.2 (dozdívání vybouraného zdiva) - bez dodání kamene					
	VV		7,64*0,40		3,056			
	VV		Součet		3,056			
42	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu tř. C 25/30 XC2	m3	26,540		0,00	R-položka
	PP		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 tř. C 25/30 XC2					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Opěrné zdi-betonový základ, do bednění, C25/30 XC2					
	VV		26,54		26,540			
	VV		Součet		26,540			
43	K	32132111R	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XC4 XF3	m3	1,931		0,00	R-položka
	PP		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 XC4 XF3					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Hlava zdiva ze slabě vyztuženého betonu, do bednění, C30/37 XC4 XF3, kamenivo do 16 mm					
	VV		0,108*17,88		1,931			
	VV		Součet		1,931			
44	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	56,680		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010</a>					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Bednění základu a rubu zdiva, rovinné					
	VV		(0,8+1,85)*17,88		47,382			
	VV		Bednění koruny zdi -oboustranné, tvarově složité					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		0,52*17,88			9,298		
	VV		Součet			56,680		
45	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	56,680		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo 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 odstranění ploch rovinných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010</a>					
46	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,350		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211</a>					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Výztužná síť, ocel kari 6x6/100x100, 4,44 kg/m2					
	VV		(0,65*17,88)*4,44*1,2/1000		0,062			
	VV		Výztužná síť, ocel kari 8x8/150x150, 5,26 kg/m2					
	VV		(2,55*17,88)*5,26*1,2/1000		0,288			
	VV		Součet		0,350			
47	K	33812112R	Osazování sloupků betonových plotových zabetonováním patky o obj do 0,15 m3	kus	8,000		0,00	R-položka
	PP		Osazování sloupků betonových plotových zabetonováním patky o obj do 0,15 m3					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		6+2"ks" "zpětné osazení			8,000		
	VV		Součet			8,000		
48	K	34800000R	Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m	m	22,500		0,00	R-položka
	PP		Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		17,9+4,6			22,500		
	VV		Součet			22,500		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
49	K	451571212	Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého vrstva tl přes 100 do 150 mm	m2	16,110		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451571212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451571212</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Lože tl.150 mm z kameniva hrubého drceného fr.16-32 mm, hutněné					
	VV		0,9*17,9			16,110		
	VV		Součet			16,110		
50	K	451579877	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu ze štěrkopísku	m2	258,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože ze štěrkopísku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451579877">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451579877</a>					
	VV		podklad pod zámkovou dlažbu					
	VV		celková tl. 200 mm					
	VV		17,2"m2**15			258,000		
	VV		Součet			258,000		
51	K	45753111R	Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm	m3	0,300		0,00	R-položka
	PP		Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Drény-obsyp rubu drceným kamenivem 8-32 mm					
	VV		0,05*6"ks"			0,300		
	VV		Součet			0,300		
52	K	46551122R	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyklínováním a vyplněním spár tl 250 mm - bez dodávky kamene	m2	16,110		0,00	R-položka
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těženým kamenivem, dnem nebo ornici s osetím, tl. kamene 250 mm - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Dlažba z lomového kamene na sucho tl.250mm, s vyplněním spár hrubým drceným kamenivem 4-8 mm, bez dodání kamene					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		0,9*17,9				16,110	
	VV		Součet				16,110	
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
53	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	17,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžšího nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212210</a>					
	VV		zpětné osazení zámkové dlažby					
	VV		17,2"m2"		17,200			
	VV		Součet		17,200			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
54	K	628635552	Vyplnění spár zdíva z lomového kamene maltou cementovou na hl přes 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	17,680		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdíva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdíva z lomového kamene s vyspárováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Opěrné zdi a schody-spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		17,68"m2"		17,680			
	VV		Součet		17,680			
55	K	62864000R	Úprava líce zdíva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene	m2	0,350		0,00	R-položka
	PP		Úprava líce zdíva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene					
	VV		příloha D.6					
	VV		0,35"m2"		0,350			
	VV		Součet		0,350			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
56	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/831312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/831312121</a>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Nastavení potrubí DN 150mm, kamenina					
	VV		1"m"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
57	M	59710632	trouba kameninová glazovaná DN 150 dl 1,00m spojovací systém F	m	1,015		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba kameninová glazovaná DN 150 dl 1,00m spojovací systém F					
	VV		1*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		1,015			
	VV		Součet		1,015			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
58	K	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	8,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131212</a>					
	VV		zpětné osazení					
	VV		8,7"m"		8,700			
	VV		Součet		8,700			
59	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	2,590		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrénu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121</a>					
	VV		Úprava dilatační spáry					
	VV		2,15"m2"		2,150			
	VV		příloha D.6					
	VV		Úprava líce prostupu potrubí					
	VV		0,44"m2"		0,440			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		2,590			
60	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	3,920		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132</a>					
	VV		Úprava dilatační spáry, vytmelení líce spáry					
	VV		3,29"m"		3,290			
	VV		příloha D.6					
	VV		Úprava líce prostupu potrubí, vytmelení líce spáry.					
	VV		0,63"m"		0,630			
	VV		Součet		3,920			
61	K	938903211	Vysekání spár hl nad 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	24,515		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 přes 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		vysekání spár v lícím zdivu a schodišťových stupních do hloubky 80 mm					
	VV		17,68+1,95*1,8+0,95*(1,55+1,95)		24,515			
	VV		Součet		24,515			
62	K	966021112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně	m3	3,056		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966021112</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Bourání porušeného lícního zdiva-zdivo z lomového kamene na maltu cementovou, ruční v tl. cca 400mm					
	VV		7,64*0,40		3,056			
	VV		Součet		3,056			
63	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	30,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 maltu cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966025112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966025112</a>					
	VV		příloha D.3-D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání stávajícího opevnění koryta-zdi z kamene					
	VV		30,47"m3"		30,470			
	VV		Součet		30,470			
64	K	966045111	Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého neprokládaného strojně	m3	1,754		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně z betonu prostého neprokládaného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966045111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966045111</a>					
	VV		příloha D.3-D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání strojní stávajícího opevnění koryta-betonová hlava zdi (prostý beton)					
	VV		0,098*17,9		1,754			
	VV		Součet		1,754			
65	K	96605212R	Bourání sloupků betonových plotových s betonovou patkou	kus	8,000		0,00	R-položka
	PP		Bourání sloupků betonových plotových s betonovou patkou					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Sejmutí betonových sloupků 150*150mm- 2,0 m, uložení na pozemku					
	VV		6+2"ks"		8,000			
	VV		Součet		8,000			
66	K	96607000R	Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m	m	22,500		0,00	R-položka
	PP		Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m					
	P		<i>Poznámka k položce: ponecháno na pozemku - zpětné osazení</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		17,9 +4,6" uložení na pozemku		22,500			
	VV		Součet		22,500			
67	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	42,938		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		příloha D.5.1					
	VV		očištění zdiva z lomového kamene a schodů (50 barů)					
	VV		7,64+17,68+1,95*1,8+0,95*(1,55+1,95)		32,155			
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		očištění betonové koruny zdi					
	VV		0,50*10,31+1,05*5,36		10,783			
	VV		Součet		42,938			
68	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	67,453		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311</a>					
	VV		očištění zdiva z lomového kamene a schodů					
	VV		7,64+17,68+1,95*1,8+0,95*(1,55+1,95)		32,155			
	VV		očištění betonové koruny zdi					
	VV		0,50*10,31+1,05*5,36		10,783			
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		očištění lícního zdiva a schodišťových stupních					
	VV		17,68+1,95*1,8+0,95*(1,55+1,95)		24,515			
	VV		Součet		67,453			
69	K	985324022R	Penetrační hydrofobní nátěr původní betonové koruny zdi-transparentní	m2	9,050		0,00	R-položka
	PP		Penetrační hydrofobní nátěr původní betonové koruny zdi-transparentní					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		0,5*18,1		9,050			
	VV		Součet		9,050			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
70	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	178,408		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111</a>					
	VV		svislá doprava do 3 m					
	VV		kámen ze zdi					
	VV		(30,47*0,6%-2,42)*2,5"/m3"		39,655			
	VV		nevhodný kámen, beton a suť					
	VV		(0,5*3,22+0,4*30,47)*2,5"/m3"		34,495			
	VV		1,67*2,5"/m3"		4,175			
	VV		doprava betonu					
	VV		(26,54+1,93)*2"/m3" "základ, koruna zdi		56,940			
	VV		doprava kamene					
	VV		10,34*2,5"/m3"		25,850			
	VV		doprava kameniva hrubého drceného					
	VV		((30,4+16,11)*0,15+0,72)*2"/m3"		15,393			
	VV		kámen z deponie					
	VV		0,76"/m3*2,5"/m3"		1,900			
	VV		Součet		178,408			
71	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	219,951		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511</a>					
	VV		kámen ze zdi, odvoz do 15 m					
	VV		(30,47*0,6%-2,42)*2,5"/m3"		39,655			
	VV		kámen ze zdi, odvoz do 2 km (využití, případně předání stavebníkovi)					
	VV		(30,47*0,6%-2,42)*2,5"/m3"		39,655			
	VV		nevhodný kámen, beton a suť, odvoz do 15 m					
	VV		(0,5*3,22+0,4*30,47)*2,5"/m3"		34,495			
	VV		(0,018*24,52+0,40*3,06)*2,5"/m3"		4,163			
	VV		doprava betonu do 15 m					
	VV		(26,54+1,93)*2"/m3" "základ, koruna zdi		56,940			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			doprava kamene do 15 m					
VV			10,34*2,5"/m3"		25,850			
VV			doprava kameniva hrubého drceného do 15 m					
VV			((30,4+16,11)*0,15+0,72)*2"/m3"		15,393			
VV			kámen z deponie do 2 km					
VV			0,76"/m3**2,5"/m3"		1,900			
VV			kámen z deponie do 15 m					
VV			0,76"/m3**2,5"/m3"		1,900			
VV			Součet		219,951			
72	K	997312519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot pro LTM	t	41,555		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519</a>					
VV			kámen ze zdi, odvoz a složení kamene na deponii do 2 km (využití, případně předání stavebníkovi)					
VV			(30,47*0,6"%-2,42)*2,5"/m3"		39,655			
VV			kámen z deponie do 2 km					
VV			0,76"/m3**2,5"/m3"		1,900			
VV			Součet		41,555			
73	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	38,670		0,00	R-položka
PP			Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
VV			nevhodný kámen, beton a suť					
VV			(0,5*3,22+0,4*30,47)*2,5"/m3"		34,495			
VV			1,67*2,5"/m3"		4,175			
VV			Součet		38,670			
74	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	1,900		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti a vybouraných hmot					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312611</a>					
VV			naložení kamene na deponii					
VV			0,76"/m3**2,5"/m3"		1,900			
VV			Součet		1,900			
D	998		Přesun hmot				0,00	
75	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	58,350		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011</a>					
D	OST		Ostatní				0,00	
76	K	R_009	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R-položka
PP			Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Stavební jímka, včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s, v dílčích úsecích, pro celou dobu stavby Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m, včetně pohotovosti soupravy					
VV			1"kpl"		1,000			
VV			Součet		1,000			
77	K	R_010	Dočasná přístupová cesta, zřízení a odstranění	kpl	1,000		0,00	R-položka
PP			Dočasná přístupová cesta, zřízení a odstranění					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 400 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.150mm, zřízení a odstranění (vč.rozhnutí humusu) 17 m2					
VV			příloha D.2					
VV			1"kpl"		1,000			
VV			Součet		1,000			
78	K	R_011	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R-položka
PP			Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,25 m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 32 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		1"kpl"			1,000		
	VV		Součet			1,000		
79	K	R_012	Přístřešek - rozebrání a zpětná montáž	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Přístřešek - rozebrání a zpětná montáž					
	P		<i>Poznámka k položce: Rozebrání přístřešku, půdorys 17,2 m2, výška v hřebeni 3,0m, sedlová střecha a sloupky, včetně vyklizení materiálu, složení na pozemku Montáž přístřešku, včetně obnovy základových bloků sloupů (ve výkopu zdi)</i>					
			<i>příloha D.2</i>					
	VV		1"kpl"			1,000		
	VV		Součet			1,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 04.2 - Oprava opevnění LB a dna - část D**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

---

**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:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 04.2 - Oprava opevnění LB a dna - část D**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 12. 6. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmících opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 04.2 - Oprava opevnění LB a dna - část D**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0,00

1	K	628635552	Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl přes 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	42,290		0,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/628635552](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/628635552)

VV příloha D.3, D4X

VV Opěrné zdi a schody-spárováním, malta MC25, prostředí MX 3.2

VV 42,29\*m2"

42,290

VV Součet

42,290

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

2	K	938903211	Vysekání spár hl nad 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	42,285		0,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP 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 přes 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/938903211](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938903211)

VV příloha D.3, D4X

VV vysekání spár v lícním zdivu a schodišťových stupních do hloubky 80 mm

VV 35,45+1,95\*1,8+0,95\*(1,55+1,95)

42,285

VV Součet

42,285

3	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	54,208		0,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/985131111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131111)

VV příloha D.3, D4X

VV očištění zdiva z lomového kamene a schodů (50 barů)

VV 35,45+1,95\*1,8+0,95\*(1,55+1,95)

42,285

VV očištění betonové koruny zdi (50 barů)

VV 0,50\*19,75+1,05\*1,95

11,923

VV Součet

54,208

4	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	54,208		0,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------	----	--------	--	------	----------------

PP Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/985131311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311)

VV příloha D.3, D4X

VV očištění zdiva z lomového kamene a schodů

VV 35,45+1,95\*1,8+0,95\*(1,55+1,95)

42,285

VV očištění betonové koruny zdi

VV 0,50\*19,75+1,05\*1,95

11,923

VV Součet

54,208

5	K	985324022R	Penetrační hydrofobní nátěr původní betonové koruny zdi-transparentní	m2	9,875		0,00	R-položka
---	---	------------	-----------------------------------------------------------------------	----	-------	--	------	-----------



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Penetrační hydrofobní nátěr původní betonové koruny zdi-transparentní					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			příloha D.3, D4X					
VV			nátěr původní betonové koruny zdi					
VV			0,5*19,75			9,875		
VV			Součet			9,875		
D	997		<b>Přesun sutě</b>				0,00	
6	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	0,761		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 3,5 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111</a>					
VV			svislá doprava do 3 m			0,761		
VV			0,018*42,29			0,761		
VV			Součet			0,761		
7	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	0,761		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511</a>					
VV			odvoz do 15m			0,761		
VV			0,018*42,29			0,761		
VV			Součet			0,761		
8	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	1,900		0,00	R-položka
PP			Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
VV			0,76*2,5			1,900		
VV			Součet			1,900		
D	998		<b>Přesun hmot</b>				0,00	
9	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	5,557		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011</a>					
D	OST		<b>Ostatní</b>				0,00	
10	K	R_013	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R-položka
PP			Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			<i>Poznámka k položce: Stavební jímka, včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s, v dílčích úsecích, pro celou dobu stavby Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy</i>					
VV			1" kpl"			1,000		
VV			Součet			1,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 05 - Rekonstrukce opevnění LB a dna - část D**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 6. 2023

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

28387767

DIČ:

CZ28387767

IČ:

DIČ:

---

**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:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 05 - Rekonstrukce opevnění LB a dna - část D**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 05 - Rekonstrukce opevnění LB a dna - část D**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251101</a>					
	VV		1"ks" "pařez D 200 mm		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251102</a>					
	VV		1"ks" "pařez D 400 mm		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	114203101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho	m3	3,141		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo dřem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203101</a>					
	VV		příloha D.3-D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		rozebrání dlažeb na sucho					
	VV		17,45*0,9*0,2		3,141			
	VV		Součet		3,141			
4	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	1,570		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203201</a>					
	VV		3,14"m3**0,5%" "dlažba na sucho		1,570			
	VV		Součet		1,570			
5	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	20,970		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203202</a>					
	VV		34,95"m3**0,6%" "zdi z kamene		20,970			
	VV		Součet		20,970			
6	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	38,090		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/114203301</a>					
	VV		3,14"m3" "dlažba na sucho		3,140			
	VV		34,95"m3" "zdi z kamene		34,950			
	VV		Součet		38,090			
7	K	119001411	Dočasná zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200 mm	m	1,500		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu 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 betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001411</a>					
	VV		DN 100mm, beton					
	VV		1,5"m"		1,500			
	VV		Součet		1,500			
8	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN přes 200 do 500 mm	m	1,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu 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 betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN přes 200 do 500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001412</a>					
	VV		DN 300mm, beton					
	VV		1,5"m"		1,500			
	VV		Součet		1,500			
9	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	20,570		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Sejmutí humusu v tl.150 mm, uložení do 10 m					
	VV		20,57"m2"		20,570			
	VV		Součet		20,570			
10	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	15,125		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124253100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124253100</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					
	VV		30,25*0,5%"		15,125			
	VV		Součet		15,125			
11	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	15,125		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124353100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124353100</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		30,25*0,5%"		15,125			
	VV		Součet		15,125			
12	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,680		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251201</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. I/3 - 50%					
	VV		23,36"m3**0,5%"		11,680			
	VV		Součet		11,680			
13	K	131351201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	11,680		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131351201</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		hor. tř. II/4 - 50%					
	VV		23,36"m3**0,5%"		11,680			
	VV		Součet		11,680			
14	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	43,580		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		43,58"m2"		43,580			
	VV		Součet		43,580			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
15	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	43,580		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411</a>					
16	K	151101901	Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m	m2	43,580		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s ponecháním pažin ve výkopu příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101901</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		43,58"m2"		43,580			
	VV		Součet		43,580			
17	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	49,745		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		3,865 "hor. I/3		3,865			
	VV		zemina pro zpětný zásyp, tam a zpět					
	VV		22,94"m3**2 "tř. I/3		45,880			
	VV		Součet		49,745			
18	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	26,805		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151113</a>					
	VV		svislý přesun do 3,0m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		26,805 "hor. II/4		26,805			
	VV		Součet		26,805			
19	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	52,831		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251101</a>					
	VV		využití ornice z deponie do 10 m					
	VV		20,57"m2**0,15		3,086			
	VV		vod. přemístění do 15 m					
	VV		zemina do zásypu (zásyp celkem 22,94 m3), tam a zpět					
	VV		22,94"m3**2 "tř. I/3		45,880			
	VV		přebytek výkopku					
	VV		3,865"m3" "tř. I/3		3,865			
	VV		Součet		52,831			
20	K	162251121	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	26,805		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251121</a>					
	VV		vod. přemístění do 15 m					
	VV		přebytek výkopku					
	VV		26,805 "tř. II/4		26,805			
	VV		Součet		26,805			
21	K	16230142R	Likvidace pařezů v souladu se zákonem	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Likvidace pařezů v souladu se zákonem					
	P		<i>Poznámka k položce: 1 ks odřezován, 4 ks pařezy</i>					
22	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	45,880		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 1 500 do 2 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106</a>					
	VV		vod. přem. na mezideponii a zpět, zemina do zásypu (zásyp celkem 22,94 m3)					
	VV		22,94"m3**2		45,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet			45,880		
23	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	3,870		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		15,13+11,68 "výkop			26,810		
	VV		-22,94"m3" "odpočet, zpětný zásyp			-22,940		
	VV		Součet			3,870		
24	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	26,810		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy</i>					
	VV		15,13+11,68 "výkop hor. II/4			26,810		
	VV		Součet			26,810		
25	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	22,940		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101</a>					
	VV		naložení na mezideponii, zemina do zásypu (zásyp celkem 22,94 m3)					
	VV		22,94"m3"			22,940		
	VV		Součet			22,940		
26	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	49,745		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121</a>					
	VV		zemina pro zpětný zásyp, přeložení pro svislý přesun, tam a zpět					
	VV		22,94"m3"*2 "tř. I/3			45,880		
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		3,865 "tř. I/3			3,865		
	VV		Součet			49,745		
27	K	167151122	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	26,805		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151122</a>					
	VV		přebytek výkopku, přeložení pro svislý přesun					
	VV		26,805 "hor. II/4			26,805		
	VV		Součet			26,805		
28	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	25,119		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		(vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné					
	VV		43,58*0,05			2,179		
	VV		zásyp hutněný výkopkem					
	VV		22,94"m3"			22,940		
	VV		Součet			25,119		
29	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	4,358		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
	VV		příloha D.5, tab					
	VV		(vyplnění nadvýkopu), kamenivo hrubé drcené, frakce 16-32 mm, hutněné					
	VV		(43,58*0,05)"m3"*2"t/m3"			4,358		
	VV		Součet			4,358		
30	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,250		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>					
	VV		Nastavení potrubí DN 100mm + 300mm, beton					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1"m**0,07+1"m**0,18		0,250			
	VV		Součet		0,250			
31	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	0,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		šterkopisek netříděný					
	VV		0,25*2 "Přepočtené koeficientem množství		0,500			
	VV		Součet		0,500			
32	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	20,570		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		rozprostření v tl. 150 mm					
	VV		20,57*m2"		20,570			
	VV		Součet		20,570			
33	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	20,570		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411121</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		20,57*m2"		20,570			
	VV		Součet		20,570			
34	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,411		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		20,57*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,411			
	VV		Součet		0,411			
35	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	50,520		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
	VV		příloha D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		20,57*m2" "pod ohumusování		20,570			
	VV		29,95*m2" "pod základy		29,950			
	VV		Součet		50,520			
36	K	184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184818231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184818231</a>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"ks" "D 300 mm		1,000			
	VV		Součet		1,000			
37	K	184818232	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky do 2 m	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184818232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184818232</a>					
	VV		příloha D.2					
	VV		2"ks" "D 500 mm		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
38	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	4,493		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213311113</a>					
	VV		příloha D.3, D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného do 63 mm, tl.15 cm					
	VV		29,95*m2**0,15		4,493			
	VV		Součet		4,493			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
39	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	4,200		0,00	CS ÚRS 2023 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vytvoření prostupů nebo suchých kanálků v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svislých vložkami z trub, prefabrikovaných dílců, dutinových tvarovek, apod., bez jejich dodání trvale osazenými na sraz, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, vnější průřezové plochy do 0,02 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211</a>					
	VV		příloha D.3-D.4X					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700mm					
	VV		0,7"m"*6"ks"			4,200		
	VV		Součet			4,200		
40	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	4,242		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.6					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700mm					
	VV		0,7"m"*6"ks"			4,200		
	VV		Součet			4,200		
	VV		4,2*1,01 "Přepočtené koeficientem množství			4,242		
	VV		Součet			4,242		
41	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	12,140		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321213345">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321213345</a>					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Opěrné zdi-lícni zdivo z lomového kamene tl.250mm, spárování, malta MC25, prostředí MX 3.2					
	VV		nový kámen-štípaný nebo sloupkový čedič					
	VV		12,14			12,140		
	VV		Součet			12,140		
42	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu tř. C 25/30 XC2	m3	38,560		0,00	R-položka
	PP		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 tř. C 25/30 XC2					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Opěrné zdi-betonový základ, do bednění, C25/30 XC2					
	VV		38,56			38,560		
	VV		Součet			38,560		
43	K	32132111R	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37 XC4 XF3	m3	1,881		0,00	R-položka
	PP		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 XC4 XF3					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Hlava zdiva ze slabě vyztuženého betonu, do bednění, C30/37 XC4 XF3, kamenivo do 16 mm					
	VV		0,108*17,42			1,881		
	VV		Součet			1,881		
44	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	43,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010</a>					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Bednění základu a rubu zdiva					
	VV		(0,8+1,15)*17,42			33,969		
	VV		Bednění koruny zdi					
	VV		0,52*17,88			9,298		
	VV		Součet			43,267		
45	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	43,267		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010</a>					
46	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,406		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321368211</a>					
	VV		příloha D.3-D.5					
	VV		Výztužná síť, ocel kari 8x8/150x150, 5,26 kg/m2					
	VV		(3,15*17,42)*5,26*1,2/1000		0,346			
	VV		Výztužná síť, ocel kari 6x6/100x100, 4,44 kg/m2					
	VV		(0,65*17,42)*4,44*1,2/1000		0,060			
	VV		Součet		0,406			
47	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/338171123</a>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		9"ks" "zpětné osazení		9,000			
	VV		Součet		9,000			
48	K	34800000R	Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m	m	17,450		0,00	R-položka
	PP		Montáž pletiva a osazení plotových dílců (rámy s pletivem), h=1,5m					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		17,45		17,450			
	VV		Součet		17,450			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
49	K	451571212	Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého vrstva tl přes 100 do 150 mm	m2	15,705		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451571212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451571212</a>					
	VV		příloha D.2-D.4X					
	VV		Lože tl.150 mm z kameniva hrubého drceného fr.16-32 mm, hutněné					
	VV		0,9*17,45		15,705			
	VV		Součet		15,705			
50	K	46551122R	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyklínováním a vyplněním spár tl 250 mm - bez dodávky kamene	m2	15,705		0,00	R-položka
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těženým kamenivem, dnem nebo ornici s osetím, tl. kamene 250 mm - bez dodávky kamene					
	VV		příloha D.2-D.4X					
	VV		Dlažba z lomového kamene na sucho tl.250mm, s vyplněním spár hrubým drceným kamenivem 4-8 mm, bez dodání kamene					
	VV		0,9*17,45		15,705			
	VV		Součet		15,705			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
51	K	62864000R	Úprava líce zdíva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene	m2	0,980		0,00	R-položka
	PP		Úprava líce zdíva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene					
	VV		příloha D.6					
	VV		0,98"m2"		0,980			
	VV		Součet		0,980			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
52	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	7,250		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrénu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931992121</a>					
	VV		Úprava dilatační spáry					
	VV		2*3,02"m2"		6,040			
	VV		příloha D.6					
	VV		Úprava líce prostupu potrubí					
	VV		1,21"m2"		1,210			
	VV		Součet		7,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
53	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	10,510		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132</a>					
	VV		Úprava dilatační spáry, vytmelení líce spáry					
	VV		2*4,39		8,780			
	VV		příloha D.6					
	VV		Úprava líce prostupu potrubí, vytmelení líce spáry.					
	VV		1,73"m"		1,730			
	VV		Součet		10,510			
54	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	34,950		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 maltu cementovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966025112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966025112</a>					
	VV		příloha D.3-D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání stávajícího opevnění koryta-zdi z kamene					
	VV		34,95"m3"		34,950			
	VV		Součet		34,950			
55	K	966045111	Bourání konstrukcí LTM zdiva z betonu prostého neprokládaného strojně	m3	4,323		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně z betonu prostého neprokládaného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966045111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966045111</a>					
	VV		příloha D.3-D.5, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bourání strojní stávajícího opevnění koryta-betonová hlava zdi (prostý beton)					
	VV		(0,098+0,5*0,3)*17,43		4,323			
	VV		Součet		4,323			
56	K	96607000R	Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m	m	17,450		0,00	R-položka
	PP		Sejmutí pletiva a plotových dílců h=1,5m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: ponecháno na pozemku - zpětné osazení</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		17,45		17,450			
	VV		Součet		17,450			
57	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071711</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: uložení na pozemku pro zpětné využití</i>					
	VV		příloha D.2, D.3					
	VV		Sejmutí ocelových sloupků- 2,0 m, uložení na pozemku					
	VV		9"ks"		9,000			
	VV		Součet		9,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
58	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	213,613		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312111</a>					
	VV		svislá doprava do 3 m					
	VV		nevhodný kámen, beton a suť					
	VV		(0,5*3,14+0,4*34,95)*2,5"t/m3"		38,875			
	VV		doprava betonu					
	VV		(38,56+1,88)*2"t/m3" "základ, koruna zdi		80,880			
	VV		doprava kamene, kámen zdi-nový					
	VV		12,14*2,5"t/m3"		30,350			
	VV		doprava kameniva hrubého drceného					
	VV		((29,95+15,71)*0,15+2,18)*2"t/m3" "lože zdi, aktivace pažin, lože dlažby		18,058			
	VV		kámen ze zdi					
	VV		(34,95*0,6%"-2,79)*2,5"t/m3"		45,450			
	VV		Součet		213,613			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
59	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	259,063		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312511</a>					
	VV		doprava do 15 m					
	VV		nevhodný kámen, beton a suť					
	VV		(0,5*3,14+0,4*34,95)*2,5"/m3"		38,875			
	VV		doprava betonu do 15 m					
	VV		(38,56+1,88)*2"/m3" "základ, koruna zdi		80,880			
	VV		doprava kamene do 15 m, kámen zdi-nový					
	VV		12,14*2,5"/m3"		30,350			
	VV		doprava kameniva hrubého drceného do 15 m					
	VV		((29,95+15,71)*0,15+2,18)*2"/m3" "lože zdi, aktivace pažin, lože dlažby		18,058			
	VV		kámen ze zdi do 15 m					
	VV		(34,95*0,6%"-2,79)*2,5"/m3"		45,450			
	VV		kámen ze zdi do 2 km					
	VV		(34,95*0,6%"-2,79)*2,5"/m3"		45,450			
	VV		Součet		259,063			
60	K	997312519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot pro LTM	t	45,450		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997312519</a>					
	VV		odvoz a složení kamene na deponii do 2 km (využití, případně předání stavebníkovi)					
	VV		kámen ze zdi					
	VV		(34,95*0,6%"-2,79)*2,5"/m3"		45,450			
	VV		Součet		45,450			
61	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	38,875		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		nevhodný kámen, beton a suť					
	VV		(0,5*3,14+0,4*34,95)*2,5"/m3"		38,875			
	VV		Součet		38,875			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
62	K	81239212R	Nastavení potrubí z trub betonových v délce do 1,0 m DN 100	m	1,000		0,00	R-položka
	PP		Nastavení potrubí z trub betonových v délce do 1,0 m DN 100					
	VV		1"m"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
63	K	81239213R	Nastavení potrubí z trub betonových v délce do 1,0 m DN 300	m	1,000		0,00	R-položka
	PP		Nastavení potrubí z trub betonových v délce do 1,0 m DN 300					
	VV		1"m"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
64	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	43,062		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011</a>					
	D	OST	Ostatní				0,00	
65	K	R_009	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Stavební jímka, včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s, v dílčích úsecích, pro celou dobu stavby Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy</i>					
	VV		1"kpł"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
66	K	R_010	Dočasná přístupová cesta, zřízení a odstranění	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Dočasná přístupová cesta, zřízení a odstranění					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 400 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.150mm, zřízení a odstranění (vč.rozhnutí humusu) 17 m2</i>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
67	K	R_011	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu v tl. 0,25 m včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,25 m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 32 m2</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
68	K	R_014	Rekultivace území -oprava chodníku, včetně obrubníků	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Rekultivace území -oprava chodníku, včetně obrubníků					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Rekultivace území -oprava chodníku, včetně obrubníků, 4x1,6=6,4 m2</i>					
	VV		příloha D.2, C.7					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 06.1 - Kácení**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 6. 2023

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

28387767

DIČ:

CZ28387767

IČ:

DIČ:

**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: Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt: **SO 06.1 - Kácení**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 12. 6. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
997 - Přesun sutě	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmících opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 06.1 - Kácení**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	11100001R	Rozřezání kmenů na metrové kusy s ponecháním na místě	kus	2,000		0,00	R-položka
	PP		Rozřezání kmenů na metrové kusy s ponecháním na místě					
	VV		2"ks"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
2	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251101</a>					
	VV		příloha C.6					
	VV		2"m2"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
3	K	112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 300 do 400 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 300 do 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112151113</a>					
	P		Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: vlastník - Město UL					
	VV		příloha C.6, D.2					
	VV		1"ks" " D kmene 35 cm / o=110cm		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	112151352	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D přes 0,2 do 0,3 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112151352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112151352</a>					
	P		Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: vlastník - Město UL					
	VV		příloha C.6, D.2					
	VV		1"ks" " D kmene 25 cm / o=78cm		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	112155215	Štěpkování solitérních stromků a větví průměru kmene do 300 mm s naložením	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitéru, průměru kmene do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112155215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112155215</a>					
	VV		příloha C.6, D.2					
	VV		1"ks" " D kmene 25 cm / o=78cm		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	112155221	Štěpkování solitérních stromků a větví průměru kmene přes 300 do 500 mm s naložením	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitéru, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112155221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112155221</a>					
	VV		příloha C.6, D.2					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		1"ks" " D kmene 35 cm / o=110cm			1,000		
	VV		Součet			1,000		
7	K	112155311	Štěpkování keřového porostu středně hustého s naložením	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112155311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112155311</a>					
	VV		příloha C.6					
	VV		2"m2"			2,000		
	VV		Součet			2,000		
	D	997	Přesun sutě				0,00	
8	K	99701380R	Poplatek za uložení štěpky křovin a větví stromů	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Poplatek za uložení štěpky křovin a větví stromů					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: 2 m2 - štěpka z křovin 2 ks - štěpka větví stromů</i>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 06.2 - Náhradní výsadba**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

**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: Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt: **SO 06.2 - Náhradní výsadba**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 12. 6. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**SO 06.2 - Náhradní výsadba**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	183101314	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,05 do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183101314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183101314</a>					
	VV		příloha C.6					
	VV		1"ks" "lípa malolistá		1,000			
	VV		1 "ks" "javor klen		1,000			
	VV		Součet		2,000			
2	M	10321100.1	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,250		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL					
	VV		2*0,125 "Přepočtené koeficientem množství		0,250			
	VV		Součet		0,250			
3	K	183111172	Rýhy pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 hloubky do 0,4 m šířky přes 0,2 do 0,4 m v rovině a svahu do 1:5	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení rýh pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, šířky přes 200 do 400 mm, hl. do 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183111172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183111172</a>					
	VV		příloha C.6					
	VV		výsadba keřů					
	VV		5"m"		5,000			
	VV		Součet		5,000			
4	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		zahradní substrát pro výsadbu VL					
	VV		5"m**0,4*0,4		0,800			
	VV		Součet		0,800			
5	K	184102110	Výsadba dřeviny s balem D do 0,1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184102110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184102110</a>					
	VV		sadba keřů					
	VV		20"ks"		20,000			
	VV		Součet		20,000			
6	M	02650530R	ptačí zob obecný	kus	20,000		0,00	R-položka
	PP		ptačí zob obecný					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: sadba keřů-z krytokořenýchsazenic 60 cm+					
7	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,5 do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184102115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184102115</a> příloha C.6 1"ks" "lípa malolistá 1 "ks" "javor klen Součet			1,000 1,000 2,000		
8	M	02650451R	<i>lípa malolistá</i>	kus	1,000		0,00	R-položka
			PP VV VV VV					
			lípa malolistá krytokořenné – obalované, 180cm+ ( 6-8cm obvod kmínku ve výčetní výšce ) 1 "ks" Součet			1,000 1,000		
9	M	02650452R	<i>javor klen</i>	kus	1,000		0,00	R-položka
			PP VV VV VV					
			javor klen krytokořenné – obalované, 180cm+ ( 6-8cm obvod kmínku ve výčetní výšce ) 1"ks" Součet			1,000 1,000		
10	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 1 do 2 m	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC					
			Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 1 do 2 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215132</a>					
11	M	60591255	<i>kůl vyzavovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m</i>	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP VV VV					
			kůl vyzavovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m 2"ks**3 Součet			6,000 6,000		
12	M	605R	<i>příčky ke kůlům 3ks/strom</i>	kus	6,000		0,00	R-položka
			PP VV VV					
			příčky ke kůlům 3ks/strom 2"ks**3"ks/strom" Součet			6,000 6,000		
13	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV					
			Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184801121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184801121</a> péče po dobu stavby, min.4 měsíce od vysazení 2"ks" "stromy Součet			2,000 2,000		
14	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	12,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV					
			Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184801131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184801131</a> péče po dobu stavby, min. 4 měsíce od vysazení 20"ks**0,6 "keře Součet			12,000 12,000		
15	K	184813121	Ochrana dřevin před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC					
			Ochrana dřevin před okusem zvěří ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184813121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184813121</a>					
16	K	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	22,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV					
			Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184816111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184816111</a> 20"ks" "keře" 2"ks" "stromy Součet			20,000 2,000 22,000		
17	M	2519115R	<i>hnojivo průmyslové</i>	kg	5,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP VV VV					
			hnojivo průmyslové 22*0,25 "Přepočtené koeficientem množství Součet			5,500 5,500		
18	K	18491111R	Uvázání dřeviny ke kůlům třemi úvazy vč. dodávky úvazů	kus	2,000		0,00	R-položka
			PP					
			Uvázání dřeviny ke kůlům třemi úvazy vč. dodávky úvazů					
19	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	3,160		0,00	CS ÚRS 2023 01

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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911421</a>					
	VV		0,78"m2**2"ks" "vrstva 0,08m, stromy, 0,78 m2 = plocha závlivkové mísy x2 ks		1,560			
	VV		0,8*5"m**0,4 "vrstva 0,08m, keře		1,600			
	VV		Součet		3,160			
20	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,253		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		kůra mulčovací VL					
	VV		"Mulčovací kůra (borka, jemná frakce ve vrstvě 8 cm)					
	VV		3,16"m2**0,08"m"		0,253			
	VV		Součet		0,253			
21	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	0,960		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185804311</a>					
	VV		2"ks**0,02"m3**4 "stromy		0,160			
	VV		20"ks**0,01"m3" *4 "keře"		0,800			
	VV		Součet		0,960			
22	K	18580441R	Zastínění keřů - zřízení a odstranění	kus	20,000		0,00	R-položka
	PP		Zastínění keřů - zřízení a odstranění					
	D	998	Přesun hmot				0,00	
23	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,377		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998231311</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**VON1 - Vedlejší a ostatní náklady - oprava**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

---

**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: Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt: **VON1 - Vedlejší a ostatní náklady - oprava**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 12. 6. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN2 - Příprava staveniště	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**VON1 - Vedlejší a ostatní náklady - oprava**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Geodetické práce před výstavbou- vytyčení stavby oprávněným geodetem před zahájením prací</i>					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Geodetické práce po výstavbě- náklady na geodetické zaměření dokončeného díla ve dvojnásobném vyhotovení</i>					
4	K	013203000	Výrobní dokumentace zhotovitele	kpl	1,000		0,00	
	PP		Výrobní dokumentace zhotovitele					
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Dokumentace skutečného provedení stavby-- dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění, v šesti vyhotovení - v českém jazyce, z toho 3 paré v listinné podobě a 3 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 objednatelem stavby 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".</i>					
D	VRN2		Příprava staveniště				0,00	
6	K	021203000	Slovení ryb oprávněnou osobou	kpl	1,000		0,00	
	PP		Slovení ryb oprávněnou osobou					
7	K	024003000	Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000		0,00	
	PP		Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Příprava staveniště- vytyčení inženýrských sítí včetně křížení s vlastníky sítí, případně provedení ručních kopaných sond a provizorního zajištění sítí</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
8	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Terénní úpravy pro zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: - sejmutí omice s přemístěním a uložením na deponii - zpevnění plochy ZS (geotextilie 400 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.150mm)</i>					
9	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000		0,00	
	PP		Náklady na stavební buňky					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Náklady na stavební buňky - Umístění stavební buňky nebo maringotky - Umístění sociálního zázemí (mobilní WC atp.) - Odstranění stavební buňky nebo maringotky Odstranění sociálního zázemí (mobilní WC atp.)</i>					
10	K	032603000	Provoz staveniště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Provoz staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Provoz staveniště-doprava- čištění komunikací během výstavby - čištění komunikací a vozidel vyjíždějících ze stavby během výstavby</i>					
11	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Energie pro zařízení staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: - nezbytné vnitrostaveništní rozvody energie vč. zajištění jejich zdrojů</i>					
12	K	034203000	Ohraničení staveniště - stavby a ZS, dočasné oplocení	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ohraničení staveniště - stavby a ZS, dočasné oplocení					
13	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Dopravní značení na staveništi - DIO (obsahuje veškeré nutné náklady na projednání, realizaci, udržování a konečnou likvidaci opatření popsanych v DIO včetně úhrady náhrad vyžadovaných dopravcem dle zpracovaného DIO)</i>					
14	K	034503000	Informační tabule ke stavbě	kpl	1,000		0,00	
	PP		Informační tabule ke stavbě					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: "Informační tabule ke stavbě - zajištění podkladu pro inf. tabuli s OSB desky 19 mm o velikosti 1000 x 2000, pevně umístěnou na délku ve výšce 2000 mm nad terémem - zajištění umístění tabulek ke stavbě se zákazem vstupu třetích osob - zajištění umístění na podkladní desku OSB: štítka o povolení stavby, stejnopisu oznámení prací oblastnímu inspektorátu práce, inf. tabule stavby - zajištění výroby inf. tabule stavby plastové tl. 3 mm 600*900 mm, potisk tabule bude barevný dle návrhu objednatele - zajištění umístění na podkladní desku OSB: štítka o povolení stavby, stejnopisu oznámení prací oblastnímu inspektorátu práce, inf. tabule stavby - údržba a obnova tabulí po dobu stavby"</i>					
15	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace, uvedení dotčených komunikací do původního stavu	kpl	1,000		0,00	
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace, uvedení dotčených komunikací do původního stavu					
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00	
16	K	0910030R1	Ostatní náklady před zahájením stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ostatní náklady před zahájením stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Ostatní náklady před zahájením stavby - náklady na doplnění Havarijního plánu - náklady na doplnění Povodňového plánu - zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění dle plánu BOZP - zpracování technologických postupů a plánů kontrol</i>					
17	K	0910030R2	Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů, před zahájením prací a po dokončení stavby-komunikace/krajnice v ul. Ryjická, přístřešek na auto-poz.p.č.1146, chodník a komunikace točny, ul.Sibiřská, garáž u čp.237, zdivo (nadezdívky) u čp.243 - fotografická dokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby odkryty, vč. opatření této fotodokumentace datem a popisem jednotlivých záběrů, uložení na CD. a všechna další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmě ze zadávací dokumentace</i>					
18	K	0910030R3	Zvláštní užívání komunikace (uložení kontejneru,složení materiálu atp-viz Koordinoané stanovisko ke stavbě).	kpl	1,000		0,00	
	PP		Zvláštní užívání komunikace (uložení kontejneru,složení materiálu atp-viz Koordinoané stanovisko ke stavbě).					
19	K	093103000	Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie	kpl	1,000		0,00	
	PP		Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Poznámka k položce: - 1 x havarijní souprava OIL 240 (obsah soupravy: nádoba 240 l, Algasorb 30 kg, 50 x rohož, 5 x nohavice, 5x polštář, 200x utěrka NT, 1x lopatka a smeták, 5x PE pytel, 5x výstražná nálepka, 2x rukavice nálepka - absorpční schopnost 300 litrů), nebo souprava ekvivalentní, - 1 x havarijní souprava UNV 60 (obsah soupravy: nádoba 60 l, 30 x rohož, 3 x nohavice, 2 x polštář, 1 x PVC rukavice, 2x PE pytel, 2x výstražná nálepka - absorpční schopnost 89 litrů), nebo souprava ekvivalentní, - 1 x balení normá stěna EKNS 220 H (4 ks, rozměr 0,13 x 3 m), nebo ekvivalentní typ, PE pytle objem 120 l - 10 ks, ruční nářadí (sekyra, pila, krumpáč, lopata, palice), zásoba řeziva (prkna, latě, trámy) - jednotky kusů, lahve pro odběr vzorků (prachovnice se širokým hrdlem o objemu min 1,25 l) - 5 ks. Předpoklad-opakované použití, cena za naskladnění a odvoz</i></p>					
P								

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**VON2 - Vedlejší a ostatní náklady - investice**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 6. 2023

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28387767

DIČ: CZ28387767

IČ:

DIČ:

**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:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**VON2 - Vedlejší a ostatní náklady - investice**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

VRN2 - Příprava staveniště

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Neštěmický potok v Neštěmicích opevnění u čp.237

Objekt:

**VON2 - Vedlejší a ostatní náklady - investice**

Místo:

Datum: 12. 6. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Projektant: Mürabell s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Geodetické práce před výstavbou- vytyčení stavby oprávněným geodetem před zahájením prací</i>					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Geodetické práce po výstavbě- náklady na geodetické zaměření dokončeného díla ve dvojím vyhotovení</i>					
4	K	013203000	Výrobní dokumentace zhotovitele	kpl	1,000		0,00	
	PP		Výrobní dokumentace zhotovitele					
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Dokumentace skutečného provedení stavby-- dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění, v šesti vyhotovení - v českém jazyce, z toho 3 paré v listinné podobě a 3 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 objednatelem stavby 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".</i>					
D	VRN2		Příprava staveniště				0,00	
6	K	021203000	Slovení ryb oprávněnou osobou	kpl	1,000		0,00	
	PP		Slovení ryb oprávněnou osobou					
7	K	024003000	Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000		0,00	
	PP		Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Příprava staveniště- vytyčení inženýrských sítí včetně křížení s vlastníky sítí, případně provedení ručních kopaných sond a provizorního zajištění sítí</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
8	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Terénní úpravy pro zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: - sejmutí omice s přemístěním a uložením na deponii - zpevnění plochy ZS (geotextilie 400 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.150mm)</i>					
9	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000		0,00	
	PP		Náklady na stavební buňky					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Náklady na stavební buňky - Umístění stavební buňky nebo maringotky - Umístění sociálního zázemí (mobilní WC atp.) - Odstranění stavební buňky nebo maringotky Odstranění sociálního zázemí (mobilní WC atp.)</i>					
10	K	032603000	Provoz staveniště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Provoz staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Provoz staveniště-doprava- čištění komunikací během výstavby - čištění komunikací a vozidel vyjíždějících ze stavby během výstavby</i>					
11	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Energie pro zařízení staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: - nezbytné vnitrostaveništní rozvody energie vč. zajištění jejich zdrojů</i>					
12	K	034203000	Ohraničení staveniště - stavby a ZS, dočasné oplocení	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ohraničení staveniště - stavby a ZS, dočasné oplocení					
13	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Dopravní značení na staveništi - DIO (obsahuje veškeré nutné náklady na projednání, realizaci, udržování a konečnou likvidaci opatření popsanych v DIO včetně úhrady náhrad vyžadovaných dopravcem dle zpracovaného DIO)</i>					
14	K	034503000	Informační tabule ke stavbě	kpl	1,000		0,00	
	PP		Informační tabule ke stavbě					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: "Informační tabule ke stavbě - zajištění podkladu pro inf. tabuli s OSB desky 19 mm o velikosti 1000 x 2000, pevně umístěnou na délku ve výšce 2000 mm nad terémem - zajištění umístění tabulek ke stavbě se zákazem vstupu třetích osob - zajištění umístění na podkladní desku OSB: štítka o povolení stavby, stejnopisu oznámení prací oblastnímu inspektorátu práce, inf. tabule stavby - zajištění výroby inf. tabule stavby plastové tl. 3 mm 600*900 mm, potisk tabule bude barevný dle návrhu objednatele - zajištění umístění na podkladní desku OSB: štítka o povolení stavby, stejnopisu oznámení prací oblastnímu inspektorátu práce, inf. tabule stavby - údržba a obnova tabulí po dobu stavby"</i>					
15	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace, uvedení dotčených komunikací do původního stavu	kpl	1,000		0,00	
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace, uvedení dotčených komunikací do původního stavu					
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00	
16	K	0910030R1	Ostatní náklady před zahájením stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ostatní náklady před zahájením stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Ostatní náklady před zahájením stavby - náklady na doplnění Havarijního plánu - náklady na doplnění Povodňového plánu - zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění dle plánu BOZP - zpracování technologických postupů a plánů kontrol</i>					
17	K	0910030R2	Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů, před zahájením prací a po dokončení stavby-komunikace/krajnice v ul. Ryjická, přístřešek na auto-poz.p.č.1146, chodník a komunikace točny, ul.Sibiřská, garáž u čp.237, zdivo (nadezdívky) u čp.243 - fotografická dokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby odkryty, vč. opatření této fotodokumentace datem a popisem jednotlivých záběrů, uložení na CD. a všechna další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmě ze zadávací dokumentace</i>					
18	K	0910030R3	Zvláštní užívání komunikace (uložení kontejneru,složení materiálu atp-viz Koordinoané stanovisko ke stavbě).	kpl	1,000		0,00	
	PP		Zvláštní užívání komunikace (uložení kontejneru,složení materiálu atp-viz Koordinoané stanovisko ke stavbě).					
19	K	093103000	Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie	kpl	1,000		0,00	
	PP		Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
P			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Poznámka k položce: - 1 x havarijní souprava OIL 240 (obsah soupravy: nádoba 240 l, Algasorb 30 kg, 50 x rohož, 5 x nohavice, 5x polštář, 200x utěrka NT, 1x lopatka a smeták, 5x PE pytel, 5x výstražná nálepka, 2x rukavice nálepka - absorpční schopnost 300 litrů), nebo souprava ekvivalentní, - 1 x havarijní souprava UNV 60 (obsah soupravy: nádoba 60 l, 30 x rohož, 3 x nohavice, 2 x polštář, 1 x PVC rukavice, 2x PE pytel, 2x výstražná nálepka - absorpční schopnost 89 litrů), nebo souprava ekvivalentní, - 1 x balení normá stěna EKNS 220 H (4 ks, rozměr 0,13 x 3 m), nebo ekvivalentní typ, PE pytle objem 120 l - 10 ks, ruční nářadí (sekyra, pila, krumpáč, lopata, palice), zásoba řeziva (prkna, latě, trámy) - jednotky kusů, lahve pro odběr vzorků (prachovnice se širokým hrdlem o objemu min 1,25 l) - 5 ks. Předpoklad-opakované použití, cena za naskladnění a odvoz</i></p>					



# 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 uchazeče.

Termínem "uchazeč" (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 uchazeče 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
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.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč 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

Uchazeč 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
Uchazeč	N	Uchazeč 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
Uchazeč	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
Uchazeč	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
Uchazeč	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
Uchazeč	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
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