

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: aktul

**Stavba:** Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 20. 4. 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 dálkově 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>
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: aktul

**Stavba:** Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Místo: Datum: 20. 4. 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	DP1 - Těžení náplavů (oprava)	0,00	0,00	STA
SO 01.2	DP2 - Oprava figur z rovnaniny (oprava)	0,00	0,00	STA
SO 01.3	DP3 - Těžení náplavů (oprava)	0,00	0,00	STA
SO 01.4	DP4 - Těžení náplavů a oprava figur z rovnaniny (oprava)	0,00	0,00	STA
SO 01.5	DP5 - Těžení náplavů a oprava pravobřežní zdi (oprava)	0,00	0,00	STA
SO 01.6	DP6 - Těžení náplavů a oprava LB figury z rovnaniny (oprava)	0,00	0,00	STA
SO 01.7	DP7 - Těžení náplavů (oprava)	0,00	0,00	STA
SO 01.8	DP8 - Těžení náplavů a oprava LB figury z rovnaniny (oprava)	0,00	0,00	STA
SO 02.1	DP1 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)	0,00	0,00	STA
SO 02.2	DP2 - Rekonstrukce nábrežních zdí a stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)	0,00	0,00	STA
SO 02.4	DP4 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)	0,00	0,00	STA
SO 02.5	DP5 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)	0,00	0,00	STA
SO 02.6	DP6 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)	0,00	0,00	STA
SO 02.8	DP8 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)	0,00	0,00	STA
SO 02.9	DP9 - Rekonstrukce	0,00	0,00	STA

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>SO 02.10</b>	<b>HP1 - Rekonstrukce opevnění koryta</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>SO 02.11</b>	<b>HP2 -Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>SO 02.12</b>	<b>HP3 - Rekonstrukce opevnění koryta</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>VON1</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady (oprava)</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>VON2</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady (rekonstrukce)</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
**SO 01.1 - DP1 - Těžení náplavů (oprava)**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt: **SO 01.1 - DP1 - Těžení náplavů (oprava)**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 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
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
OST - Ostatní	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: **SO 01.1 - DP1 - Těžení náplavů (oprava)**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	10,390		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.2.1, D.4.1					
	VV		0,5*20,78		10,390			
	VV		Součet		10,390			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	10,390		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.2.1, D.4.1					
	VV		0,5*20,78		10,390			
	VV		Součet		10,390			
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,120		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		vodorovné přemístění do 10 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		2,06*m3**2		4,120			
	VV		Součet		4,120			
4	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	8,330		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		10,39"m3" "výkop		10,390			
	VV		-2,06"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-2,060			
	VV		Součet		8,330			
5	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	10,390		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		10,39 "výkopek		10,390			
	VV		Součet		10,390			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,060		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.2.1, D.4.1					
	VV		2,06		2,060			
	VV		Součet		2,060			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	79,930		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním 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.2.1, D.4.1					
	VV		79,93		79,930			
	VV		Součet		79,930			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
8	K	463211143	Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 kg s urovnáním líce	m3	2,582		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 přes 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211143</a>					
	VV		příloha D.2.1, D.4.1					
	VV		Figura z rovnaniny (čedič) 400-600 kg					
	VV		51,64*0,5*0,1%"		2,582			
	VV		Součet		2,582			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
9	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	5,249		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	
10	K	R001	Jímkování	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Jímkování					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Podélná zemní hrázka (12 m3) zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	R002	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 28 m2</i>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 01.2 - DP2 - Oprava figur z rovinaniny (oprava)**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20. 4. 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: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt: **SO 01.2 - DP2 - Oprava figur z rovinaniny (oprava)**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 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
1 - Zemní práce		0,00
4 - Vodorovné konstrukce		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
OST - Ostatní		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 01.2 - DP2 - Oprava figur z rovnaniny (oprava)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	3,225		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.2.2, D.4.2					
	VV		0,5*6,45		3,225			
	VV		Součet		3,225			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	3,225		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.2.2, D.4.2					
	VV		0,5*6,45		3,225			
	VV		Součet		3,225			
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,450		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 rozhrutí 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		vodorovné přemístění do 10 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		3,225*m3**2		6,450			
	VV		Součet		6,450			
4	K	162251121	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	0,650		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 rozhrutí 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		vodorovné přemístění do 10 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		(3,55-3,225)*m3**2		0,650			
	VV		Součet		0,650			
5	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	2,900		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		3,225*2 "výkopek		6,450			
	VV		-3,55 "odpočet, zpětný zásyp		-3,550			
	VV		Součet		2,900			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,550		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.2.2, D.4.2					
	VV		3,55*m3"		3,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		3,550			
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	43,740		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním 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.2.2, D.4.2					
	VV		43,74"m2"		43,740			
	VV		Součet		43,740			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
8	K	463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce	m3	14,875		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 500 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211158">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211158</a>					
	VV		příloha D.2.2, D.4.2					
	VV		Doplnění figury a patky z rovnaniny (čedič) 400-600 kg					
	VV		25,9*0,5*0,1"%+13,58		14,875			
	VV		Součet		14,875			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
9	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	22,908		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	
10	K	R003	Jímkování, včetně převodu vody	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Stavební jímka (13 m3), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (26 m), v dílčích úsecích, pro celou stavbu zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	R004	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 232 m2</i>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
SO 01.3 - DP3 - Těžení náplavů (oprava)

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 01.3 - DP3 - Těžení náplavů (oprava)**

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

20. 4. 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

1 - Zemní práce

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 01.3 - DP3 - Těžení náplavů (oprava)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	64,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výkopávky 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.2.3, D.4.3					
	VV		64,8		64,800			
	VV		Součet		64,800			
2	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,220		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 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		vodorovné přemístění do 10 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		8,61"m3"*2		17,220			
	VV		Součet		17,220			
3	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	56,190		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. přem. korytem vodního toku do 50 m					
	VV		56,19		56,190			
	VV		Součet		56,190			
4	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	56,190		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		64,8"m3" "výkop		64,800			
	VV		-8,61"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-8,610			
	VV		Součet		56,190			
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	56,190		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 v korytu pro odvoz k likvidaci					
	VV		56,19"m3"		56,190			
	VV		Součet		56,190			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	8,610		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním 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.2.3, D.4.3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8,61"m3"		8,610			
	VV		Součet		8,610			
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	93,630		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním 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.2.3, D.4.3					
	VV		93,63		93,630			
	VV		Součet		93,630			
	D	OST	Ostatní				0,00	
8	K	R005	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 248 m2</i>					
	VV		příloha D.2.3, D.4.3					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	R006	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> <i>Poznámka k položce: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 300 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.150mm, zřízení a odstranění (vč.rozhnutí humusu) 80 m2</i>					
	VV		příloha D.2.3, D.4.3					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
**SO 01.4 - DP4 - Těžení náplavů a oprava figur z rovnaniny (oprava)**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 01.4 - DP4 - Těžení náplavů a oprava figur z rovnaniny (oprava)**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 01.4 - DP4 - Těžení náplavů a oprava figur z rovnaniny (oprava)

Místo:

Zadavatel: Povádí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	8,250		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.2.4, D.4.4					
	VV		0,5*16,50		8,250			
	VV		Součet		8,250			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	8,250		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.2.4, D.4.4					
	VV		0,5*16,50		8,250			
	VV		Součet		8,250			
3	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,220		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 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		vodorovné přemístění do 30 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		0,72"m3"*2		1,440			
	VV		přesun v korytě					
	VV		(16,5-0,72)		15,780			
	VV		Součet		17,220			
4	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	7,530		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		8,25"m3" "výkop		8,250			
	VV		-0,72"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-0,720			
	VV		Součet		7,530			
5	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	8,250		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		8,25"m3" "výkopek		8,250			
	VV		Součet		8,250			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,720		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.2.4, D.4.4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,72			0,720		
	VV		Součet			0,720		
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	39,190		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním 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.2.4, D.4.4					
	VV		39,19			39,190		
	VV		Součet			39,190		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
8	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	20,940		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.4, D.4.4					
	VV		Figura z rovnaniny (čedič) do 200 kg					
	VV		20,94			20,940		
	VV		Součet			20,940		
	D	998	Přesun hmot				0,00	
9	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	38,697		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	
10	K	R007	Jímkování, včetně převodu vody	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Stavební jímka (13 m3), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (29 m), v dílčích úsecích, pro celou stavbu zařízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"			1,000		
	VV		Součet			1,000		
11	K	R008	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 40% plochy), osetí (100% plochy) 30 m2</i>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"kpl"			1,000		
	VV		Součet			1,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
**SO 01.5 - DP5 - Těžení náplavů a oprava pravobřežní zdi (oprava)**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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

Strana 20 z 112

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 01.5 - DP5 - Těžení náplavů a oprava pravobřežní zdi (oprava)**

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

20. 4. 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

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: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 01.5 - DP5 - Těžení náplavů a oprava pravobřežní zdi (oprava)

Místo:

Datum: 20. 4. 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	8,640		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		14,4"m3**0,6%"		8,640			
	VV		Součet		8,640			
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	14,400		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		14,4"m3"		14,400			
	VV		Součet		14,400			
3	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 vyvšešením, 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.5.5, D.6.2, D.7					
	VV		Dočasné podepření ve výkopu, průměrná délka 1,5 m					
	VV		1"ks**1,5"m" "DN 125 mm		1,500			
	VV		Součet		1,500			
4	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 výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, 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		příloha D.5.5, D.6.2, D.7					
	VV		Dočasné podepření ve výkopu, průměrná délka 1,5 m					
	VV		1"ks**1,5"m" "DN 250 mm		1,500			
	VV		Součet		1,500			
5	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	25,750		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.2.5, D.4.5					
	VV		0,5*51,50		25,750			
	VV		Součet		25,750			
6	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	25,750		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 100 m3					

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_01/124353100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/124353100</a>					
		VV	příloha D.2.5, D.4.5					
		VV	0,5*51,50		25,750			
		VV	Součet		25,750			
7	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložným hl do 4 m	m2	47,180		0,00	CS ÚRS 2023 01
		PP	Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložným, 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.4.5, D.6.2, D.7					
		VV	(12,77+29,48+2,43+1,25*2)*m2" "pro jednostranné bednění		47,180			
		VV	Součet		47,180			
8	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložným hl do 4 m	m2	47,180		0,00	CS ÚRS 2023 01
		PP	Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložným, 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>					
9	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	51,500		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	vodorovné přemístění do 200 m a zpět, zemina do zásypu					
		VV	25,75*m3**2		51,500			
		VV	Součet		51,500			
10	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	15,960		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	vodorovné přemístění do 200 m a zpět, zemina do zásypu					
		VV	(33,73-25,75)*m3**2		15,960			
		VV	Součet		15,960			
11	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	3,520		0,00	R-položka
		PP	Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
		VV	Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
		VV	25,75*2 "výkopek		51,500			
		VV	-33,73 "odpočet, zpětný zásyp		-33,730			
		VV	-14,25 "odpočet, zpětný zásyp v SO 01.6		-14,250			
		VV	Součet		3,520			
12	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	25,750		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					
		VV	25,75*m3"		25,750			
		VV	Součet		25,750			
13	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	7,980		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					
		VV	(33,73-25,75)*m3"		7,980			
		VV	Součet		7,980			
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	33,730		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.2.5, D.5.5, viz tab. výkazu výměr					
		VV	33,73		33,730			
		VV	Součet		33,730			
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,755		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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.5.5, D.6.2, D.7					
	VV		Obsyp potrubí v prostupu základem štěrkopískem					
	VV		(0,20*0,97+0,18*1,02)*2		0,755			
	VV		Součet		0,755			
16	M	58337331	štěrkopísek frakce 0/22	t	1,510		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		štěrkopísek frakce 0/22					
	VV		0,755*2 "Přepočtené koeficientem množství		1,510			
	VV		Součet		1,510			
17	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	18,340		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.2.5, D.4.5					
	VV		rozprostření tl. 150 mm					
	VV		18,34"m2"		18,340			
	VV		Součet		18,340			
18	M	1036410R	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	4,402		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: nákup a dovoz					
	VV		18,34"m2"*0,15"m"*1,6"t/m3"		4,402			
	VV		Součet		4,402			
19	K	181411121	Založení lučního travníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	18,340		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení travníku 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.2.5, D.4.5					
	VV		18,34"m2"		18,340			
	VV		Součet		18,340			
20	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,367		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		18,34*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,367			
	VV		Součet		0,367			
21	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	87,950		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.2.5, D.4.5					
	VV		87,95		87,950			
	VV		Součet		87,950			
	D	2	Zakládání				0,00	
22	K	21331111R	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	4,866		0,00	R-položka
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm					
	VV		příloha D.2.5, D.4.5					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16-32 mm, tl.150 mm					
	VV		(30,78+1,66)*0,15"m"		4,866			
	VV		Součet		4,866			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
23	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	4,550		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.5.5, D.6.2, D.7					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.650 mm					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		7"ks"*0,65"m"			4,550		
	VV		Součet			4,550		
24	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	4,596		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.5.5, D.6.2, D.7					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.650 mm					
	VV		7"ks"*0,65"m"			4,550		
	VV		Součet			4,550		
	VV		4,55*1,01 "Přepočtené koeficientem množství			4,596		
	VV		Součet			4,596		
25	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	10,060		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.4.5, D.6.2, D.7					
	VV		Opěrné zdi, lícni zdivo z lomového kamene (žula) tl. 25-30 cm, včetně dodání kamene a spárováním, malta MC25, XF3, XM2					
	VV		9,49+0,57			10,060		
	VV		Součet			10,060		
26	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	18,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321321115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321321115</a>					
	VV		příloha D.4.5, D.6.2, D.7					
	VV		Opěrné zdi, těleso zdi a základ, C25/30 XC2					
	VV		17,84+0,86			18,700		
	VV		Součet			18,700		
27	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	49,935		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.4.5, D.6.2, D.7					
	VV		Bednění líce základu a rubu díku zdi - jednostranné					
	VV		12,77+29,48+2,43+1,25*2			47,180		
	VV		Bednění prostupu v základu zdi - vodovod a kanalizace					
	VV		(0,45*3+0,45*2+0,65)*0,95			2,755		
	VV		Součet			49,935		
28	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	49,935		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>					
29	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,161		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		Výztužná síť, ocel kari 8x8/150x150, 5,26 kg/m2					
	VV		25,54*5,269*1,2/1000			0,161		
	VV		Součet			0,161		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
30	K	45753111R	Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm	m3	0,420		0,00	R-položka
	PP		Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm					
	VV		příloha D.4.5, D.6.2, D.7					
	VV		Drény-obsyp rubu drceným kamenivem 8-32 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,06*7"ks"		0,420			
	VV		Součet		0,420			
31	K	461991111	Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilie, fólie nebo síťoviny	m2	17,685		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilií, fólie nebo síťoviny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/461991111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/461991111</a>					
	VV		příloha D.4.5, D.6.2, D.7					
	VV		0,75*19,65*1,2		17,685			
	VV		Součet		17,685			
32	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	18,039		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		17,685*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		18,039			
	VV		Součet		18,039			
33	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	5,130		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.5, D.4.5					
	VV		Opevnění dna podél paty zdi-rovnanina do 200 kg (čedič), urovnání líce a klínování					
	VV		5,13*m3"		5,130			
	VV		Součet		5,130			
34	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	4,360		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153</a>					
	VV		příloha D.2.5, D.4.5					
	VV		Patka z rovnaniny (čedič) 200-400 kg, včetně urovnání líce a klínování					
	VV		4,36		4,360			
	VV		Součet		4,360			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
35	K	62864000R	Úprava líce zdiva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene	m2	0,680		0,00	R-položka
	PP		Úprava líce zdiva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene					
	VV		příloha D.4.5, D.6.2, D.7					
	VV		(0,29+0,39)*m2"		0,680			
	VV		Součet		0,680			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
36	K	871R1	Nastavení potrubí v délce do 1,0m, obsyp potrubí štěrkopískem	m	1,000		0,00	R-položka
	PP		Nastavení potrubí v délce do 1,0m, obsyp potrubí štěrkopískem					
	VV		příloha D.4.5, D.6.2, D.7					
	VV		potrubí DN 150 beton					
	VV		1*m**1"ks"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
37	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	4,460		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.4.5, D.6.2, D.7					
	VV		Úprava líce prostupu potrubí					
	VV		((0,44+0,85)*0,55)*m2"		0,710			
	VV		Úprava dilatační spáry					
	VV		1,25*3		3,750			
	VV		Součet		4,460			
38	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	7,830		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/931994132</a> příloha D.4.5, D.6.2, D.7 Úprava líce prostupu potrubí, vytmelení líce (0,44+0,85)"m" Úprava dilatační spáry 2,18*3 Součet		1,290    6,540 7,830			
39	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	14,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV					
			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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966025112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966025112</a> příloha D.2.5, D.4.5 14,4"m3" Součet		14,400 14,400			
40	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	3,750		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV VV					
			Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/985131311</a> příloha D.4.5, D.6.2, D.7 Úprava dilatační spáry 1,25*3 Součet		3,750 3,750			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
41	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	21,600		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV					
			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571</a> očistěný kámen, složený pro další použití do 20 m 14,4*0,6%"*2,5"t/m3" Součet		21,600 21,600			
42	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	14,400		0,00	R-položka
			PP VV VV VV					
			Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy (nevhodný kámen) 14,4"m3"*0,4%"*2,5"t/m3" Součet		14,400 14,400			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
43	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	67,278		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC					
			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m <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	
44	K	R009	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R položka
			PP  P  VV VV					
			Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody  <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Stavební příčná jímka (2*2 m3), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (24 m) pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zařízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>  1"kpl" Součet		1,000 1,000			
45	K	R010	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
			PP  P  VV VV VV					
			Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí <i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 84 m2</i> příloha D.2.5 1"kpl" Součet		1,000 1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
**SO 01.6 - DP6 - Těžení náplavů a oprava LB figury z rovnaniny (oprava)**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 01.6 - DP6 - Těžení náplavů a oprava LB figury z rovnaniny (oprava)**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 01.6 - DP6 - Těžení náplavů a oprava LB figury z rovnaniny (oprava)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	2,100		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.2.6, D.4.6					
	VV		0,5*4,2		2,100			
	VV		Součet		2,100			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	2,100		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.2.6, D.4.6					
	VV		0,5*4,2		2,100			
	VV		Součet		2,100			
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	16,675		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 rozhrutí 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		vodorovné přemístění do 20 m s naložením, zemina do zásypu z SO 01.6					
	VV		2,1"m3"		2,100			
	VV		vodorovné přemístění do 20 m s naložením, zemina do zásypu z SO 02.6					
	VV		14,575"m3"		14,575			
	VV		Součet		16,675			
4	K	162251121	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	9,926		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 rozhrutí 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		vodorovné přemístění do 20 m, zemina do zásypu z SO 01.6					
	VV		2,1"m3"		2,100			
	VV		vodorovné přemístění do 20 m s naložením, zemina do zásypu z SO 02.6					
	VV		7,826"m3"		7,826			
	VV		Součet		9,926			
5	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	14,240		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 rozhrutí 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. přem. korytem vodního toku do 50 m z SO 01.5 na zásyp					
	VV		14,24"m3"		14,240			
	VV		Součet		14,240			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	40,840		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.2.6, D.4.6					
	VV		26,6+14,24		40,840			
	VV		Součet		40,840			
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	205,370		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.2.6, D.4.6					
	VV		205,37		205,370			
	VV		Součet		205,370			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
8	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	9,035		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.6, D.4.6					
	VV		Figura z rovnaniny (čedič) do 200 kg					
	VV		90,35*0,5*0,2%"		9,035			
	VV		Součet		9,035			
D	998		Přesun hmot				0,00	
9	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	16,697		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	
10	K	R011	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 176 m2</i>					
	VV		příloha D.2.3, D.5.3					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	R012	Dočasná přístupová cesta - zřízení a odstranění	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Dočasná přístupová cesta - zřízení a odstranění					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 300 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.150mm, zřízení a odstranění (vč.rozhnutí humusu) 210 m2</i>					
	VV		příloha D.2.3, D.5.3					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
**SO 01.7 - DP7 - Těžení náplavů (oprava)**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 01.7 - DP7 - Těžení náplavů (oprava)**

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

20. 4. 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

1 - Zemní práce

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 01.7 - DP7 - Těžení náplavů (oprava)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	17,400		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.2.7, D.4.7					
	VV		0,5*34,80		17,400			
	VV		Součet		17,400			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	17,400		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.2.7, D.4.7					
	VV		0,5*34,80		17,400			
	VV		Součet		17,400			
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	34,800		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		vodorovné přemístění do 10 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		17,4*m3**2		34,800			
	VV		Součet		34,800			
4	K	162251121	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	14,400		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 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		vodorovné přemístění do 10 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		(24,6-17,4)"m3**2		14,400			
	VV		Součet		14,400			
5	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	10,200		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		17,4*2 "výkopek		34,800			
	VV		-24,6 "odpočet, zpětný zásyp		-24,600			
	VV		Součet		10,200			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	24,600		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.2.7, D.4.7					
	VV		24,6"m3"		24,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			24,600		
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	185,050		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním 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.2.7, D.4.7					
	VV		185,05"m2"			185,050		
	VV		Součet			185,050		
	D	OST	Ostatní				0,00	
8	K	R013	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 207 m2</i>					
	VV		příloha D.2.7, D.4.7					
	VV		1"kpl"			1,000		
	VV		Součet			1,000		
9	K	R014	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: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 300 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.150mm, zřízení a odstranění (vč.rozhnutí humusu) 48 m2</i>					
	VV		příloha D.2.7, D.4.7					
	VV		1"kpl"			1,000		
	VV		Součet			1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
SO 01.8 - DP8 - Těžení náplavů a oprava LB figury z rovnaniny (oprava)

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 01.8 - DP8 - Těžení náplavů a oprava LB figury z rovnaniny (oprava)**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 01.8 - DP8 - Těžení náplavů a oprava LB figury z rovnaniny (oprava)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	8,835		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.2.8, D.4.8					
	VV		0,5*17,67		8,835			
	VV		Součet		8,835			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	8,835		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.2.8, D.4.8					
	VV		0,5*17,67		8,835			
	VV		Součet		8,835			
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	15,420		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		vodorovné přemístění do 10 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		7,71*m3**2		15,420			
	VV		Součet		15,420			
4	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	1,125		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		8,835*m3" "výkop		8,835			
	VV		-7,71*m3" "odpočet, zpětný zásyp		-7,710			
	VV		Součet		1,125			
5	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	8,835		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		8,835 "výkopek		8,835			
	VV		Součet		8,835			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,710		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.2.8, D.4.8					
	VV		7,71*m3"		7,710			
	VV		Součet		7,710			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	4,410		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozprostření a urovňání 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.2.8, D.4.8					
	VV		rozprostření tl. 150 mm					
	VV		1,05*4,2		4,410			
	VV		Součet		4,410			
8	M	1036410R	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	1,058		0,00	R položka
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	P		Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: nákup a dovoz					
	VV		4,41"m2"*0,15"m"*1,6"t/m3"		1,058			
	VV		Součet		1,058			
9	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	4,410		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.2.8, D.4.8					
	VV		1,05*4,2		4,410			
	VV		Součet		4,410			
10	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,088		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		4,41*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,088			
	VV		Součet		0,088			
11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	142,140		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.2.8, D.4.8					
	VV		142,14"m2"		142,140			
	VV		Součet		142,140			
12	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	6,720		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy					
			těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111</a>					
	VV		příloha D.2.8, D.4.8					
	VV		1,6*4,2		6,720			
	VV		Součet		6,720			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
13	K	457572211	Filtrační vrstvy z kameniva těžného hrubého se zhutněním frakce od 4 až 8 do 16 až 32 mm	m3	1,008		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého těžného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce 16-32 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/457572211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/457572211</a>					
	VV		příloha D.2.8, D.4.8					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného 16-32mm tl.15 cm					
	VV		1,60*4,20*0,15		1,008			
	VV		Součet		1,008			
14	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	9,025		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a					
			vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.8, D.4.8					
	VV		Figura z rovnaniny do 200 kg (čedič), urovnání líce a klínování					
	VV		1,29*4,20		5,418			
	VV		Figura z rovnaniny do 200 kg (čedič), urovnání líce a klínování - doplnění kamene					
	VV		72,13*0,5*0,1%"		3,607			
	VV		Součet		9,025			
	D	998	Přesun hmot				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	19,840		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	
16	K	R006	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> <i>Poznámka k položce: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 300 g/m2, hutněná vrstva šterku 16-63 mm, tl.150mm, zřízení a odstranění (vč.rozhnutí humusu) 80 m2</i>					
	VV		příloha D.2.8, D.4.8					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
17	K	R015	Jímkování, včetně převodu vody	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Stavební podélná jímka (13 m3), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (47 m) pro celou stavbu zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
18	K	R016	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 158 m2</i>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
SO 02.1 - DP1 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

Strana 41 z 112

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 02.1 - DP1 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.1 - DP1 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	10,390		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.2.1, D.4.1					
	VV		0,5*20,78		10,390			
	VV		Součet		10,390			
2	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,432		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm 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_01/132251251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251251</a>					
	VV		příloha D.2.1, D.4.1					
	VV		1,2*0,8*(2,65+3,2*2+3,9)		12,432			
	VV		Součet		12,432			
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,367		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		vodorovné přemístění do 20 m, zemina do zásypu					
	VV		0,26*(2,65+3,2*2+3,9)		3,367			
	VV		Součet		3,367			
4	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	9,065		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		12,432"m3" "výkop		12,432			
	VV		-3,367"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-3,367			
	VV		Součet		9,065			
5	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	10,390		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		10,39"m3" "výkopek		10,390			
	VV		Součet		10,390			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,367		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 výkopkách					
	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.2.1, D.4.1					
	VV		0,26*(2,65+3,2*2+3,9)		3,367			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		3,367			
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	57,930		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		13,60"m2" "zákl.spára-prahy B"		13,600			
	VV		44,33"m2" "rovnanina		44,330			
	VV		Součet		57,930			
	D	2	Zakládání				0,00	
8	K	21331111R	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	2,040		0,00	R-položka
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm					
	VV		příloha D.2.1, D.4.1					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného 16-32 mm, tl.150 mm					
	VV		1,05*0,15*(2,65+3,2*2+3,9)		2,040			
	VV		Součet		2,040			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
9	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	2,400		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.2.1, D.4.1					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		4"ks""0,6"m"		2,400			
	VV		Součet		2,400			
10	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	2,424		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.2.1, D.4.1					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		4"ks""0,6"m"		2,400			
	VV		Součet		2,400			
	VV		2,4*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		2,424			
	VV		Součet		2,424			
11	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého tř. C 20/25 XC2	m3	4,274		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 prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 20/25 XC2					
	VV		příloha D.2.1, D.4.1					
	VV		Těleso prahu, C20/25 XC2					
	VV		0,55*0,6*(2,65+3,2*2+3,9)		4,274			
	VV		Součet		4,274			
12	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	16,740		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.2.1, D.4.1					
	VV		0,6*2*(2,65+3,2*2+3,9)+0,5*0,6*4		16,740			
	VV		Součet		16,740			
13	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	16,740		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>					
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
14	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	13,299		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.1, D.4.1					
	VV		Rovnanina ve dně (čedič) , tl.30 cm, do 200 kg					
	VV		(9,68+11,03+11,17+12,45)*0,30				13,299	
	VV		Součet				13,299	
15	K	46551322R	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze - BEZ DODÁVKY KAMENE	m2	7,770		0,00	R-položka
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	VV		příloha D.2.1, D.4.1					
	VV		Dlažba na povrchu prahu z lomového kamene (žula) tl. 25 cm, bez dodání kamene a spárováním, malta MC25, XF3, XM2					
	VV		0,6*(2,65+3,2*2+3,9)				7,770	
	VV		Součet				7,770	
	D	997	Přesun sutě				0,00	
16	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	4,856		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 k dalšímu použití					
	VV		7,77"m2"*0,25"m"*2,5"t/m3"				4,856	
	VV		Součet				4,856	
17	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,856		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 k dalšímu použití					
	VV		7,77"m2"*0,25"m"*2,5"t/m3"				4,856	
	VV		Součet				4,856	
	D	998	Přesun hmot				0,00	
18	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	35,516		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	
19	K	R020	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 (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (2x17 m) pro celou stavbu. Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"				1,000	
	VV		Součet				1,000	
20	K	R021	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 84 m2</i>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"kpl"				1,000	
	VV		Součet				1,000	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
**SO 02.2 - DP2 - Rekonstrukce nábrežních zdí a stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 02.2 - DP2 - Rekonstrukce nábrežních zdí a stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

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: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.2 - DP2 - Rekonstrukce nábrežních zdí a stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	5,652		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			Očištění kamene, složení pro další použití do 20 m					
VV			14,13"m3**0,4%"		5,652			
VV			Součet		5,652			
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	14,130		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			14,13"m3"		14,130			
VV			Součet		14,130			
3	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	20,905		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.2.2, D.4.2					
VV			0,79*4+0,91*4+28,21*0,5		20,905			
VV			Součet		20,905			
4	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	14,105		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.2.2, D.4.2					
VV			0,5*28,21		14,105			
VV			Součet		14,105			
5	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	14,105		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129001101</a>					
VV			14,105		14,105			
VV			Součet		14,105			
6	K	131351201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	4,880		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.2.2, D.4.2					
VV			4,88"m3"		4,880			
VV			Součet		4,880			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7,018		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm 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_01/132251251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251251</a>					
	VV		příloha D.2.2, D.4.2					
	VV		1,2*0,8 *(2,71+3,05+0,85+0,70)		7,018			
	VV		Součet		7,018			
8	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	40,550		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.2.2, D.4.2					
	VV		1,0*2*3,7 "pažený výkop		7,400			
	VV		33,15"m2" "pro jednostranné bednění		33,150			
	VV		Součet		40,550			
9	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	40,550		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>					
10	K	151101901	Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m	m2	7,400		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.2.2, D.4.2					
	VV		1,0*2*3,7		7,400			
	VV		Součet		7,400			
11	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	48,896		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		vodorovné přemístění do 50m na deponii a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		24,448"m2"*2		48,896			
	VV		Součet		48,896			
12	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	3,475		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		(20,905+7,018)"m3" "výkop		27,923			
	VV		-24,448"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-24,448			
	VV		Součet		3,475			
13	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	18,985		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		(14,105+4,88)"m3" "výkopek		18,985			
	VV		Součet		18,985			
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	24,818		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 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.2.2, D.4.2					
	VV		Zásyp stabilizovaným kamenivem-aktivace pažení (KSC II ekvivalent)					
	VV		0,05*7,40		0,370			
	VV		Zásyp výkopkem					
	VV		0,26*(3,0+3,3+2,2+2,3)+21,64		24,448			
	VV		Součet		24,818			
15	M	58935160	směs stmelená cementem SC C 5/6 (kamenivo zpevněné cementem KSC II)	m3	0,370		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		směs stmelená cementem SC C 5/6 (kamenivo zpevněné cementem KSC II)					
	VV		příloha D.2.2, D.4.2					
	VV		Zásyp stabilizovaným kamenivem-aktivace pažení (KSC II ekvivalent)					
	VV		0,05*7,40		0,370			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,370			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,755		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.5.2, D.6.1, D.7					
	VV		Obsyp potrubí v prostupu základem šterkopískem					
	VV		(0,20*0,97+0,18*1,02)*2		0,755			
	VV		Součet		0,755			
17	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	1,510		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		šterkopísek frakce 0/22					
	VV		0,755*2 "Přepočtené koeficientem množství		1,510			
	VV		Součet		1,510			
18	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	19,540		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.2.2, D.4.2					
	VV		rozprostření tl. 150 mm					
	VV		19,54"m2"		19,540			
	VV		Součet		19,540			
19	M	1036410R	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	4,690		0,00	R položka
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	P		Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: nákup a dovoz					
	VV		19,54"m2"*0,15"m"*1,6"t/m3"		4,690			
	VV		Součet		4,690			
20	K	181411121	Založení lučního travníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	19,540		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení travníku 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.2.2, D.4.2					
	VV		19,54"m2"		19,540			
	VV		Součet		19,540			
21	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,391		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		19,54*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,391			
	VV		Součet		0,391			
	D	2	Zakládání				0,00	
22	K	21331111R	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	4,940		0,00	R-položka
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm					
	VV		příloha D.2.2, D.4.2					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16-32 mm, tl.150 mm - příčný práh					
	VV		1,05*0,15*(3,0+3,3+2,2+2,3)		1,701			
	VV		Mezisoučet		1,701			
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16-32 mm, tl.150 mm - opěrné zdi					
	VV		"ZL" 11,12"m2"*0,15		1,668			
	VV		"ZP" 10,47"m2"*0,15		1,571			
	VV		Mezisoučet		3,239			
	VV		Součet		4,940			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
23	K	45753111R	Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm	m3	0,120		0,00	R-položka
	PP		Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm					
	VV		příloha D.5.2, D.6.2, D.7					
	VV		Drény-obsyp rubu drceným kamenivem 8-32 mm - opěrné zdi					
	VV		0,06*2"ks"		0,120			
	VV		Součet		0,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	23,013		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.2, D.4.2					
	VV		Rovnanina ve dně (čedič), tl.30 cm, do 200 kg					
	VV		0,30*(13,30+15,76+17,23+36,90-6,48)			23,013		
	VV		Součet			23,013		
25	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	2,660		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153</a>					
	VV		příloha D.2.2, D.4.2					
	VV		Prahy z rovnaniny (čedič), skládané do rýhy (strojně), 200-400 kg, s urovnáním povrchu a doklínováním líce.					
	VV		0,70*(1,8+2,0)			2,660		
	VV		Součet			2,660		
26	K	46551322R	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze - BEZ DODÁVKY KAMENE	m2	6,480		0,00	R-položka
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	VV		příloha D.2.2, D.4.2					
	VV		Dlažba na povrchu prahu z lomového kamene (žula) tl. 25 cm, bez dodání kamene a spárováním, malta MC25, XF3, XM2					
	VV		0,6*(3,0+3,3+2,2+2,3)			6,480		
	VV		Součet			6,480		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
27	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	3,900		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.2.2, D.4.2					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm - příčný práh					
	VV		4"ks""0,6"m"			2,400		
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.750 mm - opěrné zdi					
	VV		"ZL" 1"ks" *0,75"m"			0,750		
	VV		"ZP" 1"ks""0,75"m"			0,750		
	VV		Součet			3,900		
28	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	2,424		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.2.2, D.4.2					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		4"ks""0,6"m"			2,400		
	VV		Součet			2,400		
	VV		2,4*1,01 "Přepočtené koeficientem množství			2,424		
	VV		Součet			2,424		
29	K	32121334R	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním - BEZ DODÁVKY KAMENE	m3	7,580		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					
	VV		příloha D.4.2, D.6.1, D.7					
	VV		Opěrné zdi, lícní zdivo z lomového kamene (žula) tl. 25-30 cm, bez dodání kamene a spárováním, malta MC25,XF3, XM2					
	VV		"ZL" 3,90"m3"			3,900		
	VV		"ZP" 3,68"m3"			3,680		
	VV		Součet			7,580		
30	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého tř. C 20/25 XC2	m3	3,888		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 prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 20/25 XC2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		příloha D.2.2, D.4.2					
	VV		Těleso prahu, C20/25 XC2					
	VV		0,60*0,6*(3,0+3,3+2,2+2,3)		3,888			
	VV		Součet		3,888			
31	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	14,450		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321321115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321321115</a>					
	VV		příloha D.4.2, D.6.1, D.7					
	VV		Opěrné zdi (žula), těleso zdi a základ, C25/30 XC2					
	VV		"ZL1" 7,44"m3"		7,440			
	VV		"ZP1" 7,01"m3"		7,010			
	VV		Součet		14,450			
32	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	51,891		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.2.2, D.4.2					
	VV		"příčný práh					
	VV		0,6*2*(3,0+3,3+2,2+2,3)		12,960			
	VV		Mezisoučet		12,960			
	VV		příloha D.5.2, D.6.1, D.7, viz tab. výkazu výměr					
	VV		Bednění líce základu a rubu dříku zdi - jednostranné					
	VV		"ZL" 4,48+12,59		17,070			
	VV		"ZP" 4,22+11,86		16,080			
	VV		Mezisoučet		33,150			
	VV		Bednění prostupu v základu zdi - vodovod a kanalizace					
	VV		(0,45*3*0,97+(0,45*2+0,65)*1,02)*2		5,781			
	VV		Mezisoučet		5,781			
	VV		Součet		51,891			
33	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	51,891		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>					
34	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,146		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 síť 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.4.2, D.6.1, D.7					
	VV		Výztužná síť, ocel kari 8x8/150x150, 5,26 kg/m2					
	VV		(11,17+11,93)*5,269*1,2/1000		0,146			
	VV		Součet		0,146			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
35	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	6,400		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.4.2, D.6.1, D.7					
	VV		Úprava dilatační spáry					
	VV		"ZL+ZP"(1,61+1,59)*2		6,400			
	VV		Součet		6,400			
36	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	10,240		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.6.1, D.7					
	VV		Úprava dilatační spáry					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"líc ZL+ZP"(2,76+2,36)*2		10,240			
	VV		Součet		10,240			
37	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	14,130		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.2.2, D.4.2					
	VV		14,13"m3"		14,130			
	VV		Součet		14,130			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
38	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	23,000		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		vodorovná doprava do 20 m, kámen k dalšímu použití z SO 02.2					
	VV		14,13"m3"*0,4"% *2,5		14,130			
	VV		vodorovná doprava, kámen k dalšímu použití z SO 01.5					
	VV		((7,58+1,62)-5,652)*2,5		8,870			
	VV		Součet		23,000			
39	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	21,195		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		(nevhodný kámen)					
	VV		14,13"m3"*0,6"%*2,5"/m3"		21,195			
	VV		Součet		21,195			
40	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	8,870		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 k dalšímu použití					
	VV		kámen k dalšímu použití z SO 01.5					
	VV		((7,58+1,62)-5,652)*2,5		8,870			
	VV		Součet		8,870			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
41	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	66,329		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	
42	K	R022	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 (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (3x17 m) pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
43	K	R010	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 84 m2</i>					
	VV		příloha D.2.2					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
**SO 02.4 - DP4 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

Strana 54 z 112

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 02.4 - DP4 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.4 - DP4 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	3,300		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.2.4, D.4.4					
	VV		(12,8-1,8)*0,3		3,300			
	VV		Součet		3,300			
2	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	6,183		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129001101</a>					
	VV		3,3+2,883		6,183			
	VV		Součet		6,183			
3	K	132351251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	2,883		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 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_01/132351251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351251</a>					
	VV		příloha D.2.4, D.4.4					
	VV		0,93*3,1		2,883			
	VV		Součet		2,883			
4	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,989		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		vodorovné přemístění do 20m na deponii a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		(0,26*3,1)*2		1,612			
	VV		přebytek výkopku					
	VV		(3,30+2,883-0,806)		5,377			
	VV		Součet		6,989			
5	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	2,494		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		3,3"m3" "výkop		3,300			
	VV		-0,806"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-0,806			
	VV		Součet		2,494			
6	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	2,883		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		2,883"m3" "výkopek		2,883			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2,883			
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,806		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.2.4, D.4.4		0,806			
	VV		0,26*3,1		0,806			
	VV		Součet					
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	14,210		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním 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		3,26"m2" "zákl.spára-prahy B		3,260			
	VV		10,95"m2" "rovnanina		10,950			
	VV		Součet		14,210			
	D	2	Zakládání				0,00	
9	K	21331111R	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	0,488		0,00	R-položka
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm					
	VV		příloha D.2.4, D.4.4					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16-32 mm, tl.150 mm					
	VV		1,05*0,15*3,1		0,488			
	VV		Součet		0,488			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
10	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	0,600		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.2.4, D.4.4					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		1"ks"*0,6"m"		0,600			
	VV		Součet		0,600			
11	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	0,606		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.2.4, D.4.4					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		1"ks"*0,6"m"		0,600			
	VV		Součet		0,600			
	VV		0,6*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		0,606			
	VV		Součet		0,606			
12	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého tř. C 20/25 XC2	m3	1,116		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 prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 20/25 XC2					
	VV		příloha D.2.4, D.4.4					
	VV		Těleso prahu, C20/25 XC2					
	VV		0,60*0,6*3,1		1,116			
	VV		Součet		1,116			
13	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	3,720		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.2.4, D.4.4					
	VV		0,6*2*3,1		3,720			
	VV		Součet		3,720			
14	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	3,720		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 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>					
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
15	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	3,285		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.4, D.4.4					
	VV		Rovnanina ve dně (čedič), tl.30 cm, do 200 kg					
	VV		0,30*10,95		3,285			
	VV		Součet		3,285			
16	K	46551322R	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze - BEZ DODÁVKY KAMENE	m2	1,860		0,00	R-položka
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	VV		příloha D.2.4, D.4.4					
	VV		Dlažba na povrchu prahu z lomového kamene (žula) tl. 25 cm, bez dodání kamene a spárováním, malta MC25,XF3, XM2					
	VV		0,6*3,1		1,860			
	VV		Součet		1,860			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
17	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	1,163		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 k dalšímu použití pro dlažbu z SO 01.5					
	VV		1,86"m2"*0,25"m"*2,5"t/m3"		1,163			
	VV		Součet		1,163			
18	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	1,163		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 k dalšímu použití pro dlažbu z SO 01.5					
	VV		1,86"m2"*0,25"m"*2,5"t/m3"		1,163			
	VV		Součet		1,163			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
19	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	7,155		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	
20	K	R010	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 84 m2					
	VV		příloha D.2.4					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
21	K	R023	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Stavební jímka (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (1x10 m) pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1"kpI"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
SO 02.5 - DP5 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 02.5 - DP5 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.5 - DP5 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

Místo: Datum: 20. 4. 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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	5,692		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.2.5, D.5.5					
	VV		(12,64*0,45/2,88+13,44*0,61/2,63+10,52*0,13/2,28)		5,692			
	VV		Součet		5,692			
2	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,649		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm 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_01/132251251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251251</a>					
	VV		příloha D.2.5, D.5.5					
	VV		1,2*0,75*(3,63+2,98+3,00)		8,649			
	VV		Součet		8,649			
3	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,997		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		vodorovné přemístění do 50 m na deponii a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		(0,26*(3,63+2,98+3,00))*2		4,997			
	VV		Součet		4,997			
4	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	11,892		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		(5,692+8,649)"m3" "výkop		14,341			
	VV		-2,449"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-2,449			
	VV		Součet		11,892			
5	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,499		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.2.5, D.5.5					
	VV		0,26*(3,63+2,98+3,00)		2,499			
	VV		Součet		2,499			
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	45,320		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním 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		6,28"m2" "zákl.spára-prahy B		6,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		39,04"m2" "rovnanina			39,040		
	VV		Součet			45,320		
	D	2	Zakládání				0,00	
7	K	21331111R	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	1,514		0,00	R-položka
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm					
	VV		příloha D.2.5, D.5.5					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16 - 32 mm, tl.150 mm					
	VV		1,05*0,15*(3,63+2,98+3,00)			1,514		
	VV		Součet			1,514		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
8	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	11,712		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.5, D.5.5					
	VV		Rovnanina ve dně (čedič), tl.30 cm, do 200 kg					
	VV		0,30*(12,47+14,17+12,40)			11,712		
	VV		Součet			11,712		
9	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	5,766		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.2.5, D.5.5					
	VV		Dlažba na povrchu prahu z lomového kamene (žula) tl. 25 cm, včetně dodání kamene a spárováním, malta MC25, XF3, XM2					
	VV		0,6*(3,63+2,98+3,00)			5,766		
	VV		Součet			5,766		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
10	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	1,800		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.2.5, D.5.5					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		3"ks"*0,6"m"			1,800		
	VV		Součet			1,800		
11	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	1,818		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.2.5, D.5.5					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		3"ks"*0,6"m"			1,800		
	VV		Součet			1,800		
	VV		1,8*1,01 "Přepočtené koeficientem množství			1,818		
	VV		Součet			1,818		
12	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého tř. C 20/25 XC2	m3	3,460		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 prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 20/25 XC2					
	VV		příloha D.2.5, D.5.5					
	VV		Těleso prahu, C20/25 XC2					
	VV		0,60*0,6*(3,63+2,98+3,00)			3,460		
	VV		Součet			3,460		
13	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	11,532		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 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.2.5, D.5.5					
	VV		0,6*2*(3,63+2,98+3,00)		11,532			
	VV		Součet		11,532			
14	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	11,532		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>					
	D	998	Přesun hmot				0,00	
15	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	29,755		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	
16	K	R024	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>Poznámk k položce: Stavební jímka (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (1x17 m) pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
17	K	R025	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 116 m2</i>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
**SO 02.6 - DP6 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 02.6 - DP6 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.6 - DP6 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	7,826		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.2.6, D.4.6					
	VV		0,5*(11,08+11,52+10,17+8,72+10,68)*0,3		7,826			
	VV		Součet		7,826			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	7,826		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.2.6, D.4.6					
	VV		0,5*(11,08+11,52+10,17+8,72+10,68)*0,3		7,826			
	VV		Součet		7,826			
3	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	10,124		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm 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_01/132251251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251251</a>					
	VV		příloha D.2.6, D.4.6					
	VV		1,2*0,65*(2,77+2,91+2,39+2,25+2,66)		10,124			
	VV		Součet		10,124			
4	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,950		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 rozhrutí 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		vodorovné přemístění do 20 m, zemina do zásypu					
	VV		3,375*m3"		3,375			
	VV		vodorovné přemístění do 20 m, zemina do zásypu v SO 01.6					
	VV		7,826+10,124-3,375		14,575			
	VV		Součet		17,950			
5	K	162251121	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	7,826		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 rozhrutí 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		vodorovné přemístění do 20 m, zemina do zásypu v SO 01.6					
	VV		7,826		7,826			
	VV		Součet		7,826			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,375		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 výkopkách					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101</a> příloha D.2.6, D.4.6 0,26*(2,77+2,91+2,39+2,25+2,66) Součet			3,375 3,375		
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	65,810		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a> 13,63"m2" "zákl.spára-prahy B 52,18"m2" "rovnanina Součet			13,630 52,180 65,810		
	D	2	Zakládání				0,00	
8	K	21331111R	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	2,044		0,00	R-položka
			PP VV VV VV VV					
			Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm příloha D.2.6, D.4.6 Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16-32 mm, tl.150 mm 1,05*0,15*(2,77+2,91+2,39+2,25+2,66) Součet			2,044 2,044		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
9	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV VV					
			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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311101211</a> příloha D.2.6, D.4.6 Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm 5"ks"*0,6"m" Součet			3,000 3,000		
10	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	3,030		0,00	R-položka
			PP VV VV VV VV VV VV					
			trubka drenážní HDPE DN 80 mm příloha D.2.6, D.4.6 Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm 5"ks"*0,6"m" Součet 3*1,01 "Přepočtené koeficientem množství Součet			3,000 3,000 3,030 3,030		
11	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého tř. C 20/25 XC2	m3	4,283		0,00	R-položka
			PP VV VV VV VV					
			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 prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 20/25 XC2 příloha D.2.6, D.4.6 Těleso prahu, C20/25 XC2 0,55*0,6*(2,77+2,91+2,39+2,25+2,66) Součet			4,283 4,283		
12	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	17,076		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV					
			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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321351010</a> příloha D.2.6, D.4.6 0,6*2*(2,77+2,91+2,39+2,25+2,66)+0,5*0,6*5 Součet			17,076 17,076		
13	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	17,076		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC					
			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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321352010</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce				0,00	
14	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	15,654		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>						
	VV	příloha D.2.6, D.4.6						
	VV	Rovnanina ve dně (čedič), tl.30 cm, do 200 kg						
	VV	0,30*(11,06+11,54+10,17+8,68+10,73)				15,654		
	VV	Součet				15,654		
15	K	46551322R	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze - BEZ DODÁVKY KAMENE	m2	7,788		0,00	R-položka
	PP	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm						
	VV	příloha D.2.6, D.4.6						
	VV	Dlažba na povrchu prahu z lomového kamene (žula) 25 cm, bez dodání kamene a spárováním, malta MC25, XF3, XM2						
	VV	0,6*(2,77+2,91+2,39+2,25+2,66)				7,788		
	VV	Součet				7,788		
D 997			Přesun sutě				0,00	
16	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	4,868		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 k dalšímu použití pro dlažbu z SO 01.5						
	VV	7,788"m2"*0,25"m"*2,5"t/m3"				4,868		
	VV	Součet				4,868		
17	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	4,868		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 k dalšímu použití pro dlažbu z SO 01.5						
	VV	7,788"m2"*0,25"m"*2,5"t/m3"				4,868		
	VV	Součet				4,868		
D 998			Přesun hmot				0,00	
18	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	33,483		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	
19	K	R026	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 (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (3x17 m) pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>						
	VV	1"kpl"				1,000		
	VV	Součet				1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
SO 02.8 - DP8 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 02.8 - DP8 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.8 - DP8 - Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

Místo: Datum: 20. 4. 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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	2,088		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.2.8, D.4.8					
	VV		0,5*13,92*0,3		2,088			
	VV		Součet		2,088			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	2,088		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.2.8, D.4.8					
	VV		0,5*13,92*0,3		2,088			
	VV		Součet		2,088			
3	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,309		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm 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_01/132251251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251251</a>					
	VV		příloha D.2.8, D.4.8					
	VV		1,2*0,65*2,96		2,309			
	VV		Součet		2,309			
4	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,770		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 rozhrutí 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		vodorovné přemístění do 20 m, zemina do zásypu					
	VV		0,77*m3"		0,770			
	VV		Součet		0,770			
5	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	3,627		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		(2,088+2,309)"m3" "výkop		4,397			
	VV		-0,77"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-0,770			
	VV		Součet		3,627			
6	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	2,088		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		2,088 "výkopek		2,088			
	VV		Součet		2,088			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,770		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.2.8, D.4.8					
	VV		0,26*2,96		0,770			
	VV		Součet		0,770			
	D	2	Zakládání				0,00	
8	K	21331111R	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	0,466		0,00	R-položka
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm					
	VV		příloha D.2.8, D.4.8					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16-32 mm, tl.150 mm					
	VV		1,05*0,15*2,96		0,466			
	VV		Součet		0,466			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
9	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	0,600		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.2.8, D.4.8					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		1"ks"0,6"m"		0,600			
	VV		Součet		0,600			
10	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	0,606		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.2.8, D.4.8					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		1"ks"0,6"m"		0,600			
	VV		Součet		0,600			
	VV		0,6*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		0,606			
	VV		Součet		0,606			
11	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého tř. C 20/25 XC2	m3	0,977		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 prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 20/25 XC2					
	VV		příloha D.2.8, D.4.8					
	VV		Těleso prahu, C20/25 XC2					
	VV		0,55*0,6*2,96		0,977			
	VV		Součet		0,977			
12	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	3,552		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.2.8, D.4.8					
	VV		0,6*2*2,96		3,552			
	VV		Součet		3,552			
13	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	3,552		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>					
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
14	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	4,161		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.8, D.4.8					
	VV		Rovnanina ve dně (čedič), tl.30 cm, do 200 kg					
	VV		0,30*13,87		4,161			
	VV		Součet		4,161			
15	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	1,776		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.2.8, D.4.8					
	VV		Dlažba na povrchu prahu z lomového kamene (žula) tl. 25 cm, včetně dodání kamene a spárováním, malta MC25,XF3,XM2					
	VV		0,6*2,96		1,776			
	VV		Součet		1,776			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
16	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	10,187		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	
17	K	R027	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 (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (1x12 m) pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
SO 02.9 - DP9 - Rekonstrukce

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt: **SO 02.9 - DP9 - Rekonstrukce**

Místo:  
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 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
4 - Vodorovné konstrukce		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
OST - Ostatní		0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.9 - DP9 - Rekonstrukce

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	69,365		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.2.9, D.4.9					
	VV		0,5*96,25		48,125			
	VV		0,5*42,48		21,240			
	VV		Součet		69,365			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	69,365		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.2.9, D.4.9					
	VV		0,5*96,25		48,125			
	VV		0,5*42,48		21,240			
	VV		Součet		69,365			
3	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,390		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 rozhrutí 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		vodorovné přemístění do 10 m, zemina do zásypu					
	VV		5,35"m3"		5,350			
	VV		vodorovné přemístění do 10 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		2,52"m3"*2		5,040			
	VV		Součet		10,390			
4	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	61,495		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		(48,125+21,24)"m3" "výkop		69,365			
	VV		-(5,35+2,52)"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-7,870			
	VV		Součet		61,495			
5	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	69,365		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		48,125+21,24 "výkopek		69,365			
	VV		Součet		69,365			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,870		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>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		příloha D.2.9, D.4.9					
	VV		5,35"m3"		5,350			
	VV		2,52"m3"		2,520			
	VV		Součet		7,870			
7	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	33,710		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.2.9, D.4.9					
	VV		rozprostření tl. 150 mm					
	VV		33,71"m2"		33,710			
	VV		Součet		33,710			
8	M	1036410R	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	8,090		0,00	R položka
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	P		Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: nákup a dovoz					
	VV		33,71"m2**0,15"m**1,6"t/m3"		8,090			
	VV		Součet		8,090			
9	K	181411121	Založení lučního travníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	33,710		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení travníku 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.2.9, D.4.9					
	VV		33,71"m2"		33,710			
	VV		Součet		33,710			
10	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,674		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		33,71*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,674			
	VV		Součet		0,674			
11	K	181411122	Založení lučního travníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	28,130		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení travníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411122</a>					
	VV		příloha D.2.9, D.4.9					
	VV		opevnění					
	VV		28,13 "m2"		28,130			
	VV		Součet		28,130			
12	M	00572100a	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,563		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		28,13*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,563			
	VV		Součet		0,563			
13	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	130,080		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.2.9, D.4.9					
	VV		130,08"m2"		130,080			
	VV		Součet		130,080			
14	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	158,060		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111</a>					
	VV		příloha D.2.9, D.4.9					
	VV		158,06		158,060			
	VV		Součet		158,060			
15	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	28,130		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182351023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182351023</a>					
	VV		příloha D.2.9, D.4.9					
	VV		Prosypání opevnění humusem v tl.5 cm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		28,13 "m2"			28,130		
	VV		Součet			28,130		
16	M	1036411R	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	6,751		0,00	R položka
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: nákup a dovoz					
	VV		28,13"m2"*0,15"m"*1,6"t/m3"			6,751		
	VV		Součet			6,751		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
17	K	463211142	Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	2,153		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211142</a>					
	VV		příloha D.2.9, D.4.9					
	VV		Figura z rovnaniny 200 kg (čedič), urovnání líce a klínování					
	VV		43,05*0,5*0,1"%"			2,153		
	VV		Součet			2,153		
18	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	94,300		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153</a>					
	VV		příloha D.2.9, D.4.9					
	VV		Figura z rovnaniny (čedič) 200-400 kg, prováděná strojně, urovnání líce a klínování					
	VV		94,30			94,300		
	VV		Součet			94,300		
19	K	464531112	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zrno 63 až 125 mm z terénu	m3	5,626		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/464531112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/464531112</a>					
	VV		příloha D.2.9, D.4.9					
	VV		Opevnění svahu pohozelem z kameniva hrubého drceného (makadamu), tl.0,20 m frakce 63-125mm					
	VV		28,13"m2"*0,2			5,626		
	VV		Součet			5,626		
	D	998	Přesun hmot				0,00	
20	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	205,637		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	
21	K	R018	Dočasná přístupová cesta - zřízení a odstranění	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Dočasná přístupová cesta - zřízení a odstranění					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 300 g/m2, hutněná vrstva šterku 16-63 mm, tl.150mm, zřízení a odstranění (vč.rozhnutí humusu) 69 m2					
	VV		příloha D.2.9, D.4.9					
	VV		1"kpl"			1,000		
	VV		Součet			1,000		
22	K	R028	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 392 m2					
	VV		příloha D.2.9, D.4.9					
	VV		1"kpl"			1,000		
	VV		Součet			1,000		
23	K	R029	Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody	kpl	1,000		0,00	R položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
P			<i>Poznámka k položce: Stavební jímka (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (4x22 m) pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
VV			1"kpI"		1,000			
VV			Součet		1,000			



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
SO 02.10 - HP1 - Rekonstrukce opevnění koryta

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt: **SO 02.10 - HP1 - Rekonstrukce opevnění koryta**

Místo:  
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 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: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.10 - HP1 - Rekonstrukce opevnění koryta

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	4,304		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		21,52"m3**0,2**%"			4,304		
	VV		Součet			4,304		
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	21,520		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		21,52"m3"			21,520		
	VV		Součet			21,520		
3	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 vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřeбенím 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		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		Dočasné podepření ve výkopu, průměrná délka 1,5 m					
	VV		1"ks**1,5"m" "DN 125 mm			1,500		
	VV		Součet			1,500		
4	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	27,445		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.2.10, D.4.10					
	VV		0,5*(53,96+0,3*3,1)			27,445		
	VV		Součet			27,445		
5	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	27,445		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.2.10, D.4.10					
	VV		0,5*(53,96+0,3*3,1)			27,445		
	VV		Součet			27,445		
6	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	8,234		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129001101</a>					
	VV		27,445"m3**0,15 "v OP sítě (vodovod, kanalizace)			4,117		
	VV		27,445"m3**0,15 "v OP sítě			4,117		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		8,234			
7	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	1,810		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm 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_01/132251251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251251</a>					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		1,2*0,65*2,32		1,810			
	VV		Součet		1,810			
8	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	65,210		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.2.10, D.4.10					
	VV		65,21"m2" "pro jednostranné bednění		65,210			
	VV		Součet		65,210			
9	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	65,210		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>					
10	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	29,255		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		vodorovné přemístění do 10 m, zemina do zásypu					
	VV		27,445+1,81"m3"		29,255			
	VV		Součet		29,255			
11	K	162251121	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	11,458		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		vodorovné přemístění do 10 m, zemina do zásypu					
	VV		40,713-29,255"m3"		11,458			
	VV		Součet		11,458			
12	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	15,987		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		27,445*2+1,81 "výkopek		56,700			
	VV		-40,713 "odpočet, zpětný zásyp		-40,713			
	VV		Součet		15,987			
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	40,713		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 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.2.10, D.4.10					
	VV		40,11+0,26*2,32		40,713			
	VV		Součet		40,713			
14	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	42,140		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.2.10, D.4.10					
	VV		rozprostření tl. 150 mm					
	VV		42,14"m2"		42,140			
	VV		Součet		42,140			
15	M	1036410R	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	10,114		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	P		Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: nákup a dovoz					
	VV		42,14"m2"*0,15"m"*1,6"t/m3"		10,114			
	VV		Součet		10,114			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	42,140		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku 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.2.10, D.4.10					
	VV		42,14"m2"		42,140			
	VV		Součet		42,140			
17	M	00572100	osivo <i>jetelotráva intenzivní víceletá</i>	kg	0,843		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		42,14*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,843			
	VV		Součet		0,843			
18	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	106,210		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním 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.2.10, D.4.10					
	VV		42,14"m2" "humusování		42,140			
	VV		41,17"m2" "zákl.spára-zdi, prahy B		41,170			
	VV		22,9"m2" "rovnanina		22,900			
	VV		Součet		106,210			
	D	2	Zakládání				0,00	
19	K	21331111R	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	6,025		0,00	R-položka
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16-32 mm, tl.150 mm - příčný práh ve dně					
	VV		1,05*0,15*2,32		0,365			
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16-32 mm, tl.150 mm - opěrné zdi					
	VV		(32,94+1,24+3,55)*0,15		5,660			
	VV		Součet		6,025			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
20	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	5,150		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.2.10, D.4.10					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm - příčný práh ve dně					
	VV		1"ks"0,6"m"		0,600			
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.650 mm - opěrné zdi					
	VV		7"ks"0,65"m"		4,550			
	VV		Součet		5,150			
21	M	2861129R	<i>trubka drenážní HDPE DN 80 mm</i>	m	5,202		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm - příčný práh ve dně					
	VV		1"ks"0,6"m"		0,600			
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.650 mm - opěrné zdi					
	VV		7"ks"0,65"m"		4,550			
	VV		Součet		5,150			
	VV		5,15*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		5,202			
	VV		Součet		5,202			
22	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	12,250		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.2.10, D.4.10					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Opěrné zdi, lícni zdvo z lomového kamene tl. 25-30 cm, včetně dodání kamene a spárováním, malta MC25, XF3, XM2					
	VV		10,15+0,30+1,80			12,250		
	VV		Součet			12,250		
23	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	0,766		0,00	CS ÚRS 2023 01
	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 prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 20/25 XC2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/32131111R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/32131111R</a>					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		Těleso prahu, C20/25 XC2					
	VV		0,55*0,6*2,32			0,766		
	VV		Součet			0,766		
24	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	20,690		0,00	CS ÚRS 2022 02
	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 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/321321115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/321321115</a>					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		Opěrné zdi (žula), těleso zdi a základ, C25/30 XC2					
	VV		17,15+0,31+3,23			20,690		
	VV		Součet			20,690		
25	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	67,994		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.2.10, D.4.10					
	VV		Příčný práh ve dně					
	VV		0,6*2*2,32			2,784		
	VV		Bednění líce základu a rubu díku zdi - jednostranné					
	VV		27,3+32,25+1,96+1,25*2+1,20			65,210		
	VV		Součet			67,994		
26	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	67,994		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>					
27	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,202		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.2.10, D.4.10					
	VV		Výztužná síť, ocel kari 8x8/150x150, 5,26 kg/m2					
	VV		(28,06+2*0,8*2*1,2)*5,269*1,2/1000			0,202		
	VV		Součet			0,202		
28	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 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		zpětná montáž stávajících sloupků					
	VV		3"ks" *3 "oplocení z pletiva			9,000		
	VV		3"ks" *1 "dřevěný plot			3,000		
	VV		Součet			12,000		
29	K	348401230	Montáž oplocení ze strojového pletiva bez napínacích drátů v přes 1,6 do 2,0 m	m	9,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž oplocení z pletiva strojového bez napínacích drátů přes 1,6 do 2,0 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348401230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348401230</a>					
	VV		Zpětné osazení stávajícího pletiva					
	VV		3"m""3			9,000		
	VV		Součet			9,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	348501211	Osazení oplocení z dřevěných prken výšky přes 1 do 2 m	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení dřevěného oplocení na sloupky v osově vzdálenosti do 4 m výšky přes 1 do 2 m z prken					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348501211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/348501211</a>					
	VV		zpětná montáž					
	VV		3"m**1		3,000			
	VV		Součet		3,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
31	K	43421211R	Schody z lomového kamene v opěrných zídkách	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Schody z lomového kamene v opěrných zídkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/43421211R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/43421211R</a>					
	P		Poznámka k položce: Schody 4x20/25cm, šířky 80 cm+podesta: zdívo z upraveného soklového kamene tl. 20 cm, včetně dodání kamene a spárováním, malta malta MC25, XF3, XM2					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		5*0,8		4,000			
	VV		Součet		4,000			
32	K	45753111R	Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm	m3	0,420		0,00	R-položka
	PP		Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		Drény-obsyp rubu drceným kamenivem 8-32 mm					
	VV		0,06*7"ks"		0,420			
	VV		Součet		0,420			
33	K	457971121	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu přes 10° do 35° š do 3 m	m2	28,600		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu přes 10° do 35°, šířky geotextilie do 3 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/457971121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/457971121</a>					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		((0,97+1,82)/2*2,9+0,97*20,4)*1,2		28,600			
	VV		Součet		28,600			
34	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	30,888		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		28,6*1,08 "Přepočtené koeficientem množství		30,888			
	VV		Součet		30,888			
35	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	6,870		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklynováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		Opevnění dna podél paty zdi (čedič) -rovnanina do 200 kg, prováděná strojně-urovnání líce a klínování					
	VV		0,16*14,85		2,376			
	VV		Opevnění dna rovnaninou (čedič) v tl.0,30 m, do 200 kg, s prošterkováním, urovnáním povrchu a doklínováním líce.					
	VV		0,30*14,98		4,494			
	VV		Součet		6,870			
36	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	33,430		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklynováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153</a>					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		Figura z rovnaniny (čedič) 200-400 kg, prováděná strojně, urovnání líce a klínování					
	VV		33,43*m3"		33,430			
	VV		Součet		33,430			
37	K	46551322R	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze - BEZ DODÁVKY KAMENE	m2	1,392		0,00	R-položka
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		Dlažba na povrchu prahu z lomového kamene (žula) 25 cm, bez dodání kamene a spárováním, malta MC25, XF3, XM2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,6*2,32			1,392		
	VV		Součet			1,392		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
38	K	62864000R	Vypracování líce zdiva v místě výusti-vypracování a úprava tvaru kamene	m2	0,290		0,00	R-položka
	PP		Vypracování líce zdiva v místě výusti-vypracování a úprava tvaru kamene					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		0,29*m2"			0,290		
	VV		Součet			0,290		
	D	8	Trubní vedení				0,00	
39	K	871R2	Nastavení potrubí v délce do 1,0m, obsyp potrubí štěrkopískem	m	1,000		0,00	R-položka
	PP		Nastavení potrubí v délce do 1,0m, obsyp potrubí štěrkopískem					
	VV		příloha D.2.10, D.4.10					
	VV		potrubí DN 125 PVC					
	VV		1"m**1"ks"			1,000		
	VV		Součet			1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
40	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	3,992		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 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.2.10, D.4.10, D.7					
	VV		Úprava dilatační spáry					
	VV		1,25*3			3,750		
	VV		Prostup potrubí					
	VV		0,44*0,55			0,242		
	VV		Součet			3,992		
41	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	6,980		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.2.10, D.4.10, D.7					
	VV		Úprava dilatační spáry					
	VV		2,18*3			6,540		
	VV		Prostup potrubí					
	VV		0,44 "m"			0,440		
	VV		Součet			6,980		
42	K	966003818	Rozebrání oplocení s příčníky a ocelovými sloupky z prken a latí	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osově vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m s příčníky a ocelovými sloupky z prken a latí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966003818">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966003818</a>					
	VV		Rozebrání oplocení, složení na pozemku					
	VV		3"m**1			3,000		
	VV		Součet			3,000		
43	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	21,520		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.2.10, D.4.10					
	VV		21,52*m3"			21,520		
	VV		Součet			21,520		
44	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	12,000		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>					
	VV		odstranění sloupků, zpětná montáž					
	VV		3"ks" *3 "oplocení z pletiva			9,000		
	VV		3"ks" *1 "dřevěný plot			3,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		12,000			
45	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	9,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966071822</a>					
	VV		Rozebrání oplocení, složení na pozemku					
	VV		3"m**3		9,000			
	VV		Součet		9,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
46	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	0,870		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 k dalšímu použití pro dlažbu z SO 01.5					
	VV		1,392"m2**0,25"m**2,5"t/m3"		0,870			
	VV		Součet		0,870			
47	K	99731251R	Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	44,960		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		(nevhodný kámen)					
	VV		21,52"m3**0,8"%"**2,5"t/m3"		43,040			
	VV		beton patek sloupků					
	VV		12"ks**0,08"m3/ks**2"t/m3"		1,920			
	VV		Součet		44,960			
48	K	99731252R	Vodorovné přemístění vybouraného kamene na stavební dvůr POH v České Lípě	t	10,760		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění vybouraného kamene na stavební dvůr POH v České Lípě					
	VV		21,52"m3**0,2"%"**2,5"t/m3"		10,760			
	VV		Součet		10,760			
49	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	0,870		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 k dalšímu použití pro dlažbu z SO 01.5					
	VV		1,392"m2**0,25"m**2,5"t/m3"		0,870			
	VV		Součet		0,870			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
50	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	141,714		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	
51	K	R030	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 (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (4x17 m) pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
52	K	R031	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 130 m2</i>					
	VV		příloha D.2					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
SO 02.11 - HP2 -Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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

Strana 90 z 112

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 02.11 - HP2 -Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)**

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

20. 4. 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

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.11 - HP2 -Stabilizace nivelety dna (rekonstrukce)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	12,598		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.2.11, D.4.11					
	VV		0,5*0,3*(17,27-0,6*3,92)					
	VV		10,36					
	VV		Součet					
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	2,238		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.2.11, D.4.11					
	VV		0,5*0,3*(17,27-0,6*3,92)					
	VV		2,238					
	VV		Součet					
3	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,724		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm 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_01/132251251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251251</a>					
	VV		příloha D.2.11, D.4.11					
	VV		1,2*2,27					
	VV		Součet					
4	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,969		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		vodorovné přemístění do 20 m, zemina do zásypu					
	VV		0,26*3,19					
	VV		vodorovné přemístění do 10 m a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		6,57*m3**2					
	VV		Součet					
5	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	7,923		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		(12,598+2,724)*m3" "výkop					
	VV		-7,399*m3" "odpočet, zpětný zásyp					
	VV		Součet					
6	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	2,238		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		2,238 "výkopek		2,238			
	VV		Součet		2,238			
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,399		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.2.11, D.4.11					
	VV		0,26*3,19		0,829			
	VV		6,57"m3"		6,570			
	VV		Součet		7,399			
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	93,630		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.2.11, D.4.11					
	VV		93,63		93,630			
	VV		Součet		93,630			
	D	2	Zakládání				0,00	
9	K	21331111R	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 32 mm	m3	0,502		0,00	R-položka
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm					
	VV		příloha D.2.11, D.4.11					
	VV		Lože z kameniva hrubého drceného fr. 16-32 mm, tl.150 mm					
	VV		1,05*0,15*3,19		0,502			
	VV		Součet		0,502			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
10	K	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	0,600		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.2.11, D.4.11					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		1"ks"*0,6"m"		0,600			
	VV		Součet		0,600			
11	M	2861129R	trubka drenážní HDPE DN 80 mm	m	0,606		0,00	R-položka
	PP		trubka drenážní HDPE DN 80 mm					
	VV		příloha D.2.11, D.4.11					
	VV		Drény- prům. 80mm HDPE, dl.600 mm					
	VV		1"ks"*0,6"m"		0,600			
	VV		Součet		0,600			
	VV		0,6*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		0,606			
	VV		Součet		0,606			
12	K	32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého tř. C 20/25 XC2	m3	1,053		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 prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 20/25 XC2					
	VV		příloha D.2.11, D.4.11					
	VV		Těleso prahu, C20/25 XC2					
	VV		0,55*0,6*3,19		1,053			
	VV		Součet		1,053			
13	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	3,828		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.2.11, D.4.11					
	VV		0,6*2*3,19		3,828			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		3,828			
14	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	3,828		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>					
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
15	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce	m3	4,473		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a>					
	VV		příloha D.2.11, D.4.11					
	VV		Rovnanina ve dně (čedič), tl.30 cm, do 200 kg					
	VV		0,30*14,91		4,473			
	VV		Součet		4,473			
16	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	1,914		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.2.11, D.4.11					
	VV		Dlažba na povrchu prahu z lomového kamene (žula) tl. 25 cm, včetně dodání kamene a spárováním, malta MC25, XF3, XM2					
	VV		0,6*3,19		1,914			
	VV		Součet		1,914			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
17	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	10,957		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	
18	K	R006	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> <i>Poznámka k položce: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 300 g/m2, hutněná vrstva šterku 16-63 mm, tl.150mm, zřízení a odstranění (vč.rozhnutí humusu) 80 m2</i>					
	VV		příloha D.2.11, D.4.11					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
19	K	R019	Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 248 m2</i>					
	VV		příloha D.2.11					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	R027	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 (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (1x12 m) pro celou stavbu Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
SO 02.12 - HP3 - Rekonstrukce opevnění koryta

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Mürabell s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt:

**SO 02.12 - HP3 - Rekonstrukce opevnění koryta**

Místo:

Datum:

20. 4. 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

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: SO 02.12 - HP3 - Rekonstrukce opevnění koryta

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	32,316		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.2.12, D.4.12					
	VV		0,5*(60,36+(0,682+0,208)*4,8)		32,316			
	VV		Součet		32,316			
2	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	32,316		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.2.12, D.4.12					
	VV		0,5*(60,36+(0,682+0,208)*4,8)		32,316			
	VV		Součet		32,316			
3	K	132351251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	2,856		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 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_01/132351251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351251</a>					
	VV		příloha D.2.12, D.4.12					
	VV		0,70*(2,0+2,08)		2,856			
	VV		Součet		2,856			
4	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	42,660		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		vodorovné přemístění do 50 mna deponii a zpět s naložením, zemina do zásypu					
	VV		21,33*2		42,660			
	VV		Součet		42,660			
5	K	16275112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	10,986		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3					
	VV		(32,316)"m3" "výkop		32,316			
	VV		-21,33"m3" "odpočet, zpětný zásyp		-21,330			
	VV		Součet		10,986			
6	K	16275113R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	35,172		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4					
	VV		(32,316+2,856)"m3" "výkop		35,172			
	VV		Součet		35,172			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	21,330		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.2.12, D.4.12					
	VV		21,33		21,330			
	VV		Součet		21,330			
8	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	48,310		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.2.12, D.4.12					
	VV		rozprostření tl. 150 mm					
	VV		48,31"m2"		48,310			
	VV		Součet		48,310			
9	M	1036410R	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	11,594		0,00	R položka
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: nákup a dovoz					
	VV		48,31"m2"*0,15"m"*1,6"t/m3"		11,594			
	VV		Součet		11,594			
10	K	181411121	Založení lučního travníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	48,310		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení travníku 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.2.12, D.4.12					
	VV		48,31"m2"		48,310			
	VV		Součet		48,310			
11	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,966		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		48,31*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,966			
	VV		Součet		0,966			
12	K	181411122	Založení lučního travníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	29,360		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení travníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411122</a>					
	VV		příloha D.2.12, D.4.12					
	VV		opevnění					
	VV		29,36 "m2"		29,360			
	VV		Součet		29,360			
13	M	00572100a	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,587		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		29,36*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		0,587			
	VV		Součet		0,587			
14	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	113,860		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním 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.2.12, D.4.12					
	VV		113,86		113,860			
	VV		Součet		113,860			
15	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	72,510		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111</a>					
	VV		příloha D.2.12, D.4.12					
	VV		72,51		72,510			
	VV		Součet		72,510			
16	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	29,360		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 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_01/182351023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182351023</a> příloha D.2.12, D.4.12 Prosypání opevnění humusem v tl.5 cm 29,36 "m2" Součet			29,360 29,360		
17	M	1036411R	<b>zemina pro terénní úpravy - ornice</b>	t	7,046		0,00	R položka
			PP P VV VV					
			zemina pro terénní úpravy - ornice <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: nákup a dovoz</i> 29,36"m2"*0,15"m"*1,6"t/m3" Součet			7,046 7,046		
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				0,00	
18	K	463211152	<b>Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce</b>	m3	5,067		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV VV					
			Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211152</a> příloha D.2.12, D.4.12 Rovnanina ve dně (čedič), tl.30 cm, do 200 kg 16,89*0,30 Součet			5,067 5,067		
19	K	463211153	<b>Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce</b>	m3	58,156		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV VV VV VV					
			Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463211153</a> příloha D.2.12, D.4.12 Figura z rovnaniny (čedič) 200-400 kg, prováděná strojně, urovnání líce a klínování 55,3 Prahy ve dně z rovnaniny (čedič) 200-400 kg, prováděná strojně do rýhy, včetně klínování líce a prošetřkování 0,70*(2,0+2,08) Součet			55,300 2,856 58,156		
20	K	464531112	<b>Pohoz z hrubého drceného kamenivo zrno 63 až 125 mm z terénu</b>	m3	5,872		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC VV VV VV VV					
			Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/464531112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/464531112</a> příloha D.2.12, D.4.12 Opevnění svahu pohozem z kameniva hrubého drceného (makadamu), tl.0,20 m frakce 63-125mm 29,36"m2"*0,2 Součet			5,872 5,872		
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				0,00	
21	K	998332011	<b>Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály</b>	t	148,161		0,00	CS ÚRS 2023 01
			PP Online PSC					
			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m <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	
22	K	R032	<b>Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí</b>	kpl	1,000		0,00	R položka
			PP P VV VV VV					
			Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu v tl.0,05m včetně nákupu (cca 20% plochy), osetí (100% plochy) 421 m2</i> příloha D.2.12, D.4.12 1"kpl" Součet			1,000 1,000		
23	K	R033	<b>Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody</b>	kpl	1,000		0,00	R položka
			PP					
			Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Stavební jímka (3,6m3 na dílčí jímku), včetně převodu vody potrubím na Q~150 l/s (4x17 m) pro celou stavbu. Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 2,0 m , včetně pohotovostní soupravy zřízení a odstranění vč. přesunu hmot</i>					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
24	K	R034	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> <i>Poznámka k položce: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 300 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.150mm, zřízení a odstranění (vč.rozhnutí humusu) 123 m2</i>					
	VV		příloha D.2.12, D.4.12					
	VV		1"kpl"		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
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: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt: **VON1 - Vedlejší a ostatní náklady (oprava)**

Místo:  
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023  
Projektant: Mürabell s.r.o.  
Zpracovatel:

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: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: VON1 - Vedlejší a ostatní náklady (oprava)

Místo:

Datum: 20. 4. 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			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: Geodetické práce před výstavbou- vytyčení stavby oprávněným geodetem před zahájením prací					
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			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: Geodetické práce po výstavbě- náklady na geodetické zaměření dokončeného díla ve dvojím vyhotovení					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: Průzkumné, geodetické a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby ve dvojím vyhotovení - 2x tištěné paré + 1x CD ve formátu .dwg					
D VRN2 Příprava stavenišť								0,00
5	K	024003000	Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000		0,00	
PP			Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: Oznámení správci revíru, slovení ryb odborně způsobilou osobou a jejich transfer mimo oblast stavby, zpracování protokolu, případné opakování při členění stavby na etapy nebo přerušení prací					
6	K	024003005	Odlovení a transfer ryb	kpl	1,000		0,00	
PP			Odlovení a transfer ryb					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: Oznámení správnímu orgánu a správci revíru, slovení ryb odborně způsobilou osobou a jejich transfer mimo oblast stavby, zpracování protokolu, případné opakování při členění stavby na etapy nebo přerušení prací					
D VRN3 Zařízení staveniště								0,00
7	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště - zpevnění plochy ZS	kpl	1,000		0,00	
PP			Terénní úpravy pro zařízení staveniště - zpevnění plochy ZS					
8	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000		0,00	
PP			Náklady na stavební buňky					
P			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.)					
9	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Energie pro zařízení stavenišť					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - nezbytné vnitrostaveništní rozvody energie vč. zajištění jejich zdrojů</i>					
10	K	034203000	Ohraničení staveniště - stavby a ZS	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ohraničení staveniště - stavby a ZS					
11	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - DIO (obsahuje veškeré nutné náklady na projednání, realizaci, udržování a konečnou likvidaci opatření popsaných v DIO včetně úhrady nákladů vyžadovaných dopravcem dle zpracovaného DIO)</i>					
12	K	034503000	Informační tabule ke stavbě	kpl	1,000		0,00	
	PP		Informační tabule ke stavbě					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>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 terénem - zajištění umístění tabulek ke stavbě se zákazem vstupu třetích osob - údržba a obnova tabulí po dobu stavby"</i>					
13	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace	kpl	1,000		0,00	
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace					
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00	
14	K	0910030R1	Ostatní náklady před zahájením stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ostatní náklady před zahájením stavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>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>					
15	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:</i> <i>Poznámka k položce: - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů, před zahájením prací a po dokončení stavby - 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 zřejmé ze zadávací dokumentace - čištění komunikací během výstavby - čištění komunikací a vozidel vyjíždějících ze stavby během výstavby</i>					
16	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					
	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 nomá 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>					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt:  
**VON2 - Vedlejší a ostatní náklady (rekonstrukce)**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře, státní podnik  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Mürabell s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 4. 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			0,00
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce  
Objekt: **VON2 - Vedlejší a ostatní náklady (rekonstrukce)**

Místo:  
Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023  
Projektant: Mürabell s.r.o.  
Zpracovatel:

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: Luční potok v Horní a Dolní Poustevně - zabezpečovací práce

Objekt: VON2 - Vedlejší a ostatní náklady (rekonstrukce)

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 20. 4. 2023

Projektant: Mürabell s.r.o.

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			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Geodetické práce před výstavbou- vytyčení stavby oprávněným geodetem před zahájením prací					
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			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Geodetické práce po výstavbě- náklady na geodetické zaměření dokončeného díla ve dvojím vyhotovení					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Průzkumné, geodetické a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby ve dvojím vyhotovení - 2x tištěné paré + 1x CD ve formátu .dwg					
D VRN2			Příprava stavenišť					0,00
5	K	024003000	Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000		0,00	
PP			Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Oznámení správci revíru, slovení ryb odborně způsobilou osobou a jejich transfer mimo oblast stavby, zpracování protokolu, případné opakování při členění stavby na etapy nebo přerušení prací					
6	K	024003005	Odlovení a transfer ryb	kpl	1,000		0,00	
PP			Odlovení a transfer ryb					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Oznámení správnímu orgánu a správci revíru, slovení ryb odborně způsobilou osobou a jejich transfer mimo oblast stavby, zpracování protokolu, případné opakování při členění stavby na etapy nebo přerušení prací					
D VRN3			Zařízení staveniště					0,00
7	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště - zpevnění plochy ZS	kpl	1,000		0,00	
PP			Terénní úpravy pro zařízení staveniště - zpevnění plochy ZS					
8	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000		0,00	
PP			Náklady na stavební buňky					
P			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.)					
9	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Energie pro zařízení stavenišť					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - nezbytné vnitrostaveništní rozvody energie vč. zajištění jejich zdrojů</i>					
10	K	034203000	Ohraničení staveniště - stavby a ZS	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ohraničení staveniště - stavby a ZS					
11	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - DIO (obsahuje veškeré nutné náklady na projednání, realizaci, udržování a konečnou likvidaci opatření popsaných v DIO včetně úhrady nákladů vyžadovaných dopravcem dle zpracovaného DIO)</i>					
12	K	034503000	Informační tabule ke stavbě	kpl	1,000		0,00	
	PP		Informační tabule ke stavbě					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>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 terénem - zajištění umístění tabulek ke stavbě se zákazem vstupu třetích osob - údržba a obnova tabulí po dobu stavby"</i>					
13	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace	kpl	1,000		0,00	
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace					
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00	
14	K	0910030R1	Ostatní náklady před zahájením stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ostatní náklady před zahájením stavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>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>					
15	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:</i> <i>Poznámka k položce: - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů, před zahájením prací a po dokončení stavby - 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 zřejmé ze zadávací dokumentace - čištění komunikací během výstavby - čištění komunikací a vozidel vyjíždějících ze stavby během výstavby</i>					
16	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					
	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 nomá 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>					

# 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 prováděny. 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	eGSazbaDph	
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