

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: aktul21210112

**Stavba:** PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 17. 6. 2022

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

IČ: 63676907

DIČ: CZ63676907

Zpracovatel:

Ing.Jana Handšuhová Smutná

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 podmínky.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: aktul21210112

**Stavba:** PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Místo: Chomutov

Datum: 17. 6. 2022

Zadavatel: Povodí Ohře s.p., Bezručova 4219, Chomutov

Projektant: VP Projekting s.r.o.

Uchazeč: Zpracovatel: Ing. Jana Handšuhová  
Smutná

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>01</b>	<b>SO 01 Odkrytí koryta-zemní práce</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>02</b>	<b>SO 02 Odkrytí koryta-bourání ŽB konstrukce</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>03</b>	<b>SO 03 Terénní úprava obslužná cesta</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>04</b>	<b>SO 04 Lávka</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>05</b>	<b>SO 05 Kácení stromů</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>06</b>	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt:

**01 - SO 01 Odkrytí koryta-zemní práce**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:

Ing.Jana Handšuhová Smutná

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

17. 6. 2022

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

63676907

DIČ:

CZ63676907

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: PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt: 01 - SO 01 Odkrytí koryta-zemní práce

Místo:  
Zadavatel: Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 17. 6. 2022  
Projektant: VP Projekting s.r.o.  
Zpracovatel: Ing.Jana Handšuhová Smutná

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt: 01 - SO 01 Odkrytí koryta-zemní práce

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 17. 6. 2022

Projektant: VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel: Ing.Jana Handšuhová Smutná

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	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	3 337,050		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151123</a>					
			Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.					
	VV		"D.1.01.2+3"					
	VV		"PP1"5*(23,3+23,2)/2		116,250			
	VV		"PP2"5*(23,3+23,2)/2+5*(23,2+21,1)/2		227,000			
	VV		"PP3"5*(23,2+21,2)/2+5*(21,2+17,1)/2		206,750			
	VV		"pp4"5*(21,2+17,1)/2+5*(17,1+15,6)/2		177,500			
	VV		"PP5"5*(17,1+15,6)/2+5*(15,6+15,7)/2		160,000			
	VV		"PP6"5*(15,6+15,7)/2+5*(15,7+15,3)/2		155,750			
	VV		"PP7"5*(15,7+15,3)/2+5*(15,3+14,8)/2		152,750			
	VV		"PP8"5*(15,3+14,8)/2+5*(14,8+17,3)/2		155,500			
	VV		"PP9"5*(14,8+17,3)/2+5*(17,3+20,9)/2		175,750			
	VV		"PP10"5*(17,3+20,9)/2+5*(20,9+18,6)/2		194,250			
	VV		"PP11"5*(20,9+18,6)/2+5*(18,6+20,1)/2		195,500			
	VV		"PP12"5*(18,6+20,1)/2+5*(20,1+23,5)/2		205,750			
	VV		"PP13"5*(20,1+23,5)/2+5*(23,5+15,8)/2		207,250			
	VV		"PP14"5*(23,5+15,8)/2+5*(15,8+15,3)/2		176,000			
	VV		"PP15"5*(15,8+15,3)/2+5*(15,3+18,1)/2		161,250			
	VV		"PP16"5*(15,3+18,1)/2+5*(18,1+18,7)/2		175,500			
	VV		"PP17"5*(18,1+18,7)/2+5*(18,7+16,4)/2		179,750			
	VV		"PP18"5*(18,7+16,4)/2+5*(16,4+18,1)/2		174,000			
	VV		"PP19"5*(16,4+18,1)/2+2*18,1		122,450			
	VV		"PP20"2*(18,1+0,0)/2		18,100			
	VV		Součet		3 337,050			
2	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	1 545,420		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251106</a>					
			Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"D.1.01.2+3"					
	VV		"1/2"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"PP1"5*(22,34+27,07)/2		123,525			
	VV		"PP2"5*(22,34+27,07)/2+5*(27,07+17,82)/2		235,750			
	VV		"PP3"5*(27,07+17,82)/2+5*(17,82+14,87)/2		193,950			
	VV		"pp4"5*(17,82+14,87)/2+5*(14,87+10,89)/2		146,125			
	VV		"PP5"5*(14,87+10,89)/2+5*(10,89+12,43)/2		122,700			
	VV		"PP6"5*(10,89+12,43)/2+5*(12,43+12,8)/2		121,375			
	VV		"PP7"5*(12,43+12,8)/2+5*(12,8+12,64)/2		126,675			
	VV		"PP8"5*(12,8+12,64)/2+5*(12,64+17,35)/2		138,575			
	VV		"PP9"5*(12,64+17,35)/2+5*(17,35+21,08)/2		171,050			
	VV		"PP10"5*(17,35+21,08)/2+5*(21,08+20,45)/2		199,900			
	VV		"PP11"5*(21,08+20,45)/2+5*(20,45+22,84)/2		212,050			
	VV		"PP12"5*(20,45+22,84)/2+5*(22,84+25,16)/2		228,225			
	VV		"PP13"5*(22,84+25,16)/2+5*(25,16+15,78)/2		222,350			
	VV		"PP14"5*(25,16+15,78)/2+5*(15,78+13,96)/2		176,700			
	VV		"PP15"5*(15,78+13,96)/2+5*(13,96+12,97)/2		141,675			
	VV		"PP16"5*(13,96+12,97)/2+5*(12,97+14,23)/2		135,325			
	VV		"PP17"5*(12,97+14,23)/2+5*(14,23+14,43)/2		139,650			
	VV		"PP18"5*(14,23+14,43)/2+5*(14,43+13,93)/2		142,550			
	VV		"PP19"5*(14,43+13,93)/2+2*13,93		98,760			
	VV		"PP20"2*(13,93+0,0)/2		13,930			
	VV		-3090,84*0,5		-1 545,420			
	VV		Součet		1 545,420			
3	K	131251106	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	1 545,420		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251106</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"D.1.01.2+3"					
	VV		"1/2"					
	VV		3090,84*0,5		1 545,420			
	VV		Součet		1 545,420			
4	K	155131311	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží, georochoží sklonu do 1:2 včetně kotvení	m2	1 053,450		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží nebo georochoží včetně plošného kotvení ocelovými skobami, ve sklonu do 1:2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/155131311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/155131311</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na ukotvení horního okraje geomříže nebo georochože do mělké rýhy ocelovými skobami, na zřízení rýhy i její zasypaní, na instalaci geomříže nebo georochože včetně přesahů a na plošné kotvení ocelovými skobami z betonářské oceli. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geomříží nebo georochoží, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů a kotvení krajů lze stanovit ve výši 15 až 20 %.					
	VV		"D.1.01.2+3"					
	VV		"PP1"5*(10,6+9,1)/2		49,250			
	VV		"PP2"5*(10,6+9,1)/2+5*(9,1+4,9)/2		84,250			
	VV		"PP3"5*(9,1+4,9)/2+5*(4,9+3,9)/2		57,000			
	VV		"pp4"5*(4,9+3,9)/2+5*(3,9+3,2)/2		150,000			
	VV		"PP5"5*(3,9+3,2)/2+5*(3,2+3,6)/2		34,750			
	VV		"PP6"5*(3,2+3,6)/2+5*(3,6+4,1)/2		36,250			
	VV		"PP7"5*(3,6+4,1)/2+5*(4,1+3,6)/2		38,500			
	VV		"PP8"5*(4,1+3,6)/2+5*(3,6+5,1)/2		41,000			
	VV		"PP9"5*(3,6+5,1)/2+5*(5,1+5,1)/2		47,250			
	VV		"PP10"5*(5,1+5,1)/2+5*(5,1+5,7)/2		52,500			
	VV		"PP11"5*(5,1+5,7)/2+5*(5,7+6,1)/2		56,500			
	VV		"PP12"5*(5,7+6,1)/2+5*(6,1+8,3)/2		65,500			
	VV		"PP13"5*(6,1+8,3)/2+5*(8,3+4,2)/2		67,250			
	VV		"PP14"5*(8,3+4,2)/2+5*(4,2+4,6)/2		53,250			
	VV		"PP15"5*(4,2+4,6)/2+5*(4,6+4,6)/2		45,000			
	VV		"PP16"5*(4,6+4,6)/2+5*(4,6+4,8)/2		46,500			
	VV		"PP17"5*(4,6+4,8)/2+5*(4,8+4,6)/2		47,000			
	VV		"PP18"5*(4,8+4,6)/2+5*(4,6+4,4)/2		46,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"PP19"5*(4,6+4,4)/2+2*4,4		31,300			
	VV		"PP20"2*(4,4+0,0)/2		4,400			
	VV		Součet		1 053,450			
5	M	69311058	síť protierozní z jutových vláken 500g/m2	m2	1 247,812		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		síť protierozní z jutových vláken 500g/m2					
	VV		1053,45*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství		1 247,812			
	VV		Součet		1 247,812			
6	M	69311057	skoba kotvící ocelová na geotextilie dl 300mm D 4mm	kus	2 495,623		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		skoba kotvící ocelová na geotextilie dl 300mm D 4mm					
7	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 321,885		0,00	CS ÚRS 2022 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_2022_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"zemina na zásyp a násyp meziskládká"494,09*2		988,180			
	VV		"ornice tam "3337,05*0,1		333,705			
	VV		Součet		1 321,885			
8	K	16270110R	Odvoz zeminy tř.1-3 na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy	m3	2 102,660		0,00	R položka
	PP		Odvoz zeminy tř.1-3 na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy					
	VV		"výkopek"1545,42*2		3 090,840			
	VV		"zemina na zásyp a násyp"-494,09*2		-988,180			
	VV		Součet		2 102,660			
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	988,180		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"zemina na zásyp,násyp"494,09*2		988,180			
	VV		Součet		988,180			
10	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	1 881,800		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151101</a>					
	VV		"D.1.01.2+3"					
	VV		"PP1"5*(15,4+15,6)/2		77,500			
	VV		"PP2"5*(15,4+15,6)/2+5*(15,6+13,8)/2		151,000			
	VV		"PP3"5*(15,6+13,8)/2+5*(13,8+9,2)/2		131,000			
	VV		"pp4"5*(13,8+9,2)/2+5*(9,2+7,5)/2		99,250			
	VV		"PP5"5*(9,2+7,5)/2+5*(7,5+7,5)/2		79,250			
	VV		"PP6"5*(7,5+7,5)/2+5*(7,5+7,3)/2		74,500			
	VV		"PP7"5*(7,5+7,3)/2+5*(7,3+6,7)/2		72,000			
	VV		"PP8"5*(7,3+6,7)/2+5*(6,7+9,3)/2		75,000			
	VV		"PP9"5*(6,7+9,3)/2+5*(9,3+12,9)/2		95,500			
	VV		"PP10"5*(9,3+12,9)/2+5*(12,9+10,8)/2		114,750			
	VV		"PP11"5*(12,9+10,8)/2+5*(10,8+12,2)/2		116,750			
	VV		"PP12"5*(10,8+12,2)/2+5*(12,2+15,4)/2		126,500			
	VV		"PP13"5*(12,2+15,4)/2+5*(15,4+7,7)/2		126,750			
	VV		"PP14"5*(15,4+7,7)/2+5*(7,7+7,2)/2		95,000			
	VV		"PP15"5*(7,7+7,2)/2+5*(7,2+10,2)/2		80,750			
	VV		"PP16"5*(7,2+10,2)/2+5*(10,2+10,7)/2		95,750			
	VV		"PP17"5*(10,2+10,7)/2+5*(10,7+8,4)/2		100,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"PP18"5*(10,7+8,4)/2+5*(8,4+10,1)/2		94,000			
	VV		"PP19"5*(8,4+10,1)/2+2*10,1		66,450			
	VV		"PP20"2*(10,1+0,0)/2		10,100			
	VV		Součet		1 881,800			
11	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	494,090		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhutněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopu, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopu do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejích částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsyp objektů. 4. V cenách není započteno hutnění boků násypů. Toto hutnění se oceňuje cenami souboru cen 171 15-11 Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých.					
	VV		"D.1.01.2+3"					
	VV		"1/2 výměry"					
	VV		"PP1"5*(10,7+10,45)/2		52,875			
	VV		"PP2"5*(10,7+10,45)/2+5*(10,45+6,71)/2		95,775			
	VV		"PP3"5*(10,45+6,71)/2+5*(6,71+3,77)/2		69,100			
	VV		"pp4"5*(6,71+3,77)/2+5*(3,77+2,82)/2		42,675			
	VV		"PP5"5*(3,77+2,82)/2+5*(2,82+3,77)/2		32,950			
	VV		"PP6"5*(2,82+3,77)/2+5*(3,77+3,88)/2		35,600			
	VV		"PP7"5*(3,77+3,88)/2+5*(3,88+3,28)/2		37,025			
	VV		"PP8"5*(3,88+3,28)/2+5*(3,28+5,1)/2		38,850			
	VV		"PP9"5*(3,28+5,1)/2+5*(5,1+6,56)/2		50,100			
	VV		"PP10"5*(5,1+6,56)/2+5*(6,56+5,16)/2		58,450			
	VV		"PP11"5*(6,56+5,16)/2+5*(5,16+6,56)/2		58,600			
	VV		"PP12"5*(5,16+6,56)/2+5*(6,56+8,46)/2		66,850			
	VV		"PP13"5*(6,56+8,46)/2+5*(8,46+4,23)/2		69,275			
	VV		"PP14"5*(8,46+4,23)/2+5*(4,23+4,45)/2		53,425			
	VV		"PP15"5*(4,23+4,45)/2+5*(4,45+5,48)/2		46,525			
	VV		"PP16"5*(4,45+5,48)/2+5*(5,48+4,76)/2		50,425			
	VV		"PP17"5*(5,48+4,76)/2+5*(4,76+4,54)/2		48,850			
	VV		"PP18"5*(4,76+4,54)/2+5*(4,54+4,36)/2		45,500			
	VV		"PP19"5*(4,54+4,36)/2+2*4,36		30,970			
	VV		"PP20"2*(4,36+0,0)/2		4,360			
	VV		-988,18*0,5		-494,090			
	VV		Součet		494,090			
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	988,180		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopu pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopu nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopu se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopu (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopu (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.					
	VV		"meziskládka zemina na zásyp"494,09*2		988,180			
	VV		Součet		988,180			
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	494,090		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložním výkopu ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	PSC							
	VV		"D.1.01.2+3"					
	VV		"1/2 výměry"					
	VV		988,18*0,5			494,090		
	VV		Součet			494,090		
	D	998	Přesun hmot				0,00	
14	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,804		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998231311					

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt:

**02 - SO 02 Odkrytí koryta-bourání ŽB konstrukce**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:

Ing.Jana Handšuhová Smutná

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

17. 6. 2022

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

63676907

DIČ:

CZ63676907

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:

PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt:

**02 - SO 02 Odkrytí koryta-bourání ŽB konstrukce**

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

17. 6. 2022

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:

Ing.Jana  
Handšuhová Smutná

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt: 02 - SO 02 Odkrytí koryta-bourání ŽB konstrukce

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 17. 6. 2022

Projektant: VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel: Ing.Jana Handšuhová Smutná

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV Práce a dodávky HSV								0,00
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								0,00
1	K	628611102	Nátěr betonu mostu epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B	m2	220,800		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP				Nátěr mostních betonových konstrukcí epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B				
Online PSC				<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/628611102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/628611102</a>				
VV				"D.1.02.1"				
VV				(0,1+0,2+0,3)*184*2				
VV				Součet				
					220,800			
					220,800			
2	K	63266411R	Nátěr betonové podlahy mostu epoxidový 2x penetrační	m2	220,800		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP				Nátěr betonové podlahy mostu epoxidový 2x penetrační				
Online PSC				<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/63266411R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/63266411R</a>				
VV				"D.1.02.1"220,8				
VV				Součet				
					220,800			
					220,800			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								0,00
3	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	214,730		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP				Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm				
Online PSC				<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/963051113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/963051113</a>				
PSC				Poznámka k souboru cen:				
				Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -1313 lze použít i pro bourání bedničkových stropů. Množství jednotek se určuje v m3 včetně dutin.				
VV				"D.1.02.1"214,73				
VV				Součet				
					214,730			
					214,730			
4	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	38,640		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP				Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2				
Online PSC				<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141</a>				
VV				"D.1.02.1-cementová mazanina"38,64				
VV				Součet				
					38,640			
					38,640			
5	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	220,800		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP				Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou				
Online PSC				<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985131111</a>				
				Poznámka k souboru cen:				
PSC				Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu sutí příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.				
VV				"D.1.02.1"220,8				
VV				Součet				
					220,800			
					220,800			
6	K	985311111	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	33,120		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP				Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm				

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_2022_01/985311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985311111</a> Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu, b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch, c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu, d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu, e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.					
		PSC						
		VV	"D.1.02.1"					
		VV	(0,1+0,2)*184*2*0,3			33,120		
		VV	Součet			33,120		
7	K	985311311	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou tl 10 mm	m2	33,120		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985311311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985311311</a> Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu, b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch, c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu, d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu, e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.					
		PSC						
		VV	"D.1.02.1"					
		VV	0,3*184*2*0,3			33,120		
		VV	Součet			33,120		
	D	997	Přesun sutě				0,00	
8	K	99701357R	Odvoz sutí na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy -železobeton	t	719,371		0,00	R položka
		PP	Odvoz sutí na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy -železobeton					
9	K	99701368R	Odvoz sutí na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy -lepenka	t	3,850		0,00	R položka
		PP	Odvoz sutí na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy -lepenka					
	D	998	Přesun hmot				0,00	
10	K	998322011	Přesun hmot pro hráze přehradní zděné, betonové a železobetonové	t	1,662		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zděné, betonové, železobetonové dopravní vzdálenost do 500 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998322011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998322011</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
11	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	962,560		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711131811</a> Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny se používají pro odstranění hydroizolačních pásů a folií bez rozlišení tloušťky a počtu vrstev.					
		PSC						
		VV	"D.1.02.1"962,56			962,560		
		VV	Součet			962,560		

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt:

**03 - SO 03 Terénní úpravy obslužná cesta**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:

Ing.Jana Handšuhová Smutná

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

17. 6. 2022

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

63676907

DIČ:

CZ63676907

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:

PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt:

**03 - SO 03 Terénní úpravy obslužná cesta**

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

17. 6. 2022

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:

Ing.Jana  
Handšuhová Smutná

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

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt: 03 - SO 03 Terénní úprava obslužná cesta

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 17. 6. 2022

Projektant: VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel: Ing.Jana Handšuhová Smutná

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	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	6,300		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 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_2022_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251101</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.					
VV			"D.1.03.1-drenáž"0,3*0,3*70		6,300			
VV			Součet		6,300			
2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	188,180		0,00	CS ÚRS 2022 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_2022_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
VV			"ornice z meziskládky"1881,8*0,1		188,180			
VV			Součet		188,180			
3	K	16270110R	Odvoz zeminy tř.1-3 na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy	m3	6,300		0,00	R položka
PP			Odvoz zeminy tř.1-3 na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy					
VV			"výkopek"6,3		6,300			
VV			Součet		6,300			
4	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	188,180		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
5	K	181151213	Úprava zrnitosti ornice rozpojením balvanů tl vrstvy přes 150 do 200 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 pl přes 500 m2 strojně	m2	1 881,800		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Úprava zrnitosti zemin pláně rozpojením balvanů strojně v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše přes 500 m2 v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151213</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro rozpojení balvanů průměru do 300 mm těžkou zemní frézou na balvany o průměru max. 100 mm (např. před následnou úpravou zemin hydraulickými pojivy). 2. Ceny -1153 až -1155 a -1253 až -1255 jsou určeny pouze pro horninu třídy těžitelnosti II, skupiny 5, u které geologický posudek stanoví, že je tato hornina vhodná pro použití těžké zemní frézy. Pokud není možné těžkou frézu použít, ocení se tato práce individuálně.</i>					
	VV		"úprava ornice"1881,8		1 881,800			
	VV		Součet		1 881,800			
6	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	1 881,800		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151311</a>					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnaní nerovností neupraveného rostlého nebo ulehlého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnaní terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 171 15 ... Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>					
	PSC							
	VV		"D.1.01.2+3"					
	VV		"PP1"5*(15,4+15,6)/2		77,500			
	VV		"PP2"5*(15,4+15,6)/2+5*(15,6+13,8)/2		151,000			
	VV		"PP3"5*(15,6+13,8)/2+5*(13,8+9,2)/2		131,000			
	VV		"pp4"5*(13,8+9,2)/2+5*(9,2+7,5)/2		99,250			
	VV		"PP5"5*(9,2+7,5)/2+5*(7,5+7,5)/2		79,250			
	VV		"PP6"5*(7,5+7,5)/2+5*(7,5+7,3)/2		74,500			
	VV		"PP7"5*(7,5+7,3)/2+5*(7,3+6,7)/2		72,000			
	VV		"PP8"5*(7,3+6,7)/2+5*(6,7+9,3)/2		75,000			
	VV		"PP9"5*(6,7+9,3)/2+5*(9,3+12,9)/2		95,500			
	VV		"PP10"5*(9,3+12,9)/2+5*(12,9+10,8)/2		114,750			
	VV		"PP11"5*(12,9+10,8)/2+5*(10,8+12,2)/2		116,750			
	VV		"PP12"5*(10,8+12,2)/2+5*(12,2+15,4)/2		126,500			
	VV		"PP13"5*(12,2+15,4)/2+5*(15,4+7,7)/2		126,750			
	VV		"PP14"5*(15,4+7,7)/2+5*(7,7+7,2)/2		95,000			
	VV		"PP15"5*(7,7+7,2)/2+5*(7,2+10,2)/2		80,750			
	VV		"PP16"5*(7,2+10,2)/2+5*(10,2+10,7)/2		95,750			
	VV		"PP17"5*(10,2+10,7)/2+5*(10,7+8,4)/2		100,000			
	VV		"PP18"5*(10,7+8,4)/2+5*(8,4+10,1)/2		94,000			
	VV		"PP19"5*(8,4+10,1)/2+2*10,1		66,450			
	VV		"PP20"2*(10,1+0,0)/2		10,100			
	VV		Součet		1 881,800			
7	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	603,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302</a>					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drmování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2501 Zhutnění podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť.</i>					
	PSC							
	VV		"D.1.03.1"603		603,000			
	VV		Součet		603,000			
8	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	1 881,800		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181311103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181311103</a>					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 3 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice.</i>					
	PSC							
9	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 881,800		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					

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_2022_01/181451121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181451121</a> Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách - 1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalít rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
		PSC						
10	M	00572100		kg	28,227		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP						
		VV	osivo jetelotráva intenzivní víceletá		28,227			
		VV	1881,8*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		28,227			
		VV	Součet					
11	K	18145901R	Následná péče o trávnik-zalévání (čerpáním z koryta)	kpl	1,000		0,00	R položka
		PP	Následná péče o trávnik-zalévání (čerpáním z koryta)					
12	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 881,800		0,00	CS ÚRS 2022 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_2022_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112</a> Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), dmnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.					
		PSC						
D	2		Zakládání				0,00	
13	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	63,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/211971121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/211971121</a> Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro jakékoliv druhu a rozměry geotextilií, b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu, c) pro způsob spojování geotextilií přesahy. 2. Ceny nelze použít: a) pro zřízení opláštění výplně v zapážených rýhách; toto opláštění se oceňuje individuálně, b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů, c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se ocení cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie. 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %. 5. Množství měrných jednotek: a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně, b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.					
		PSC						
		VV	"drenáž"70,000*0,3*3		63,000			
		VV	Součet		63,000			
14	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	74,624		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
		VV	63*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství		74,624			
		VV	Součet		74,624			
15	K	212751104	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace	m	70,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obšypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751104</a> Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen jsou započteny náklady na: a) podsyp ze štěrkopísku tl. 100 mm, b) obsyp DN +150 mm nad potrubí a do stran. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) montáž a dodávku tvarovek, které se oceňují cenami souboru 877 ...-52.1 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu, části A03, b) opláštění potrubí geotextilií, které se oceňuje cenami souboru 211 97-11.. Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů, části A 01.					
		PSC						
		VV	"D.1.03.1"70		70,000			
		VV	Součet		70,000			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	603,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111</a>					
	VV		"D.1.03.1"603		603,000			
	VV		Součet		603,000			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
17	K	89135511R	Montáž nástěnné klapky DN 200 (kotvení 6xM8x100)	kus	1,000		0,00	R položka
	PP		Montáž nástěnné klapky DN 200 (kotvení 6xM8x100)					
18	M	VAG.W0000020 PTKG000	koncová klapka HADE na betonovou stěnu DN 200mm	kus	1,000		0,00	
	PP		koncová klapka HADE na betonovou stěnu DN 200mm					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
19	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	603,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726122</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
	VV		"D.1.03.1"603,000		603,000			
	VV		Součet		603,000			
20	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm	m	180,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových					
	Online PSC		příkopových tvárníc šířky do 500 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/935112111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/935112111</a>					
			Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a pro vyplnění spár. 2. V cenách nejsou započteny					
	PSC		náklady na dodání příkopových tvárníc nebo betonových desek, které se oceňují ve specifikaci. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro					
			příkopy z betonových tvárníc (žlabu) v m délky jejich podélné osy, b) pro příkopy z betonových desek v m2 rozvinuté lícni plochy dlažby					
			(žlabu), c) pro lože z kameniva nebo z betonu prostého v cenách -1911 a -2911 v m2 rozvinuté lícni plochy dlažby (žlabu). 4. Šířkou žlabu					
			příkopových tvárníc se rozumí největší světla šířka tvárnice.					
	VV		"D.1.03.1"360*0,5		180,000			
	VV		Součet		180,000			
21	M	PFB.2220202	Žlab odvodňovací TBZ 50/65/16	kus	370,800		0,00	
	PP		Žlab odvodňovací TBZ 50/65/16					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 500/650/157					
	VV		360*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		370,800			
	VV		Součet		370,800			
22	K	953961111	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 8, hloubka 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953961111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953961111</a>					
			Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost					
	PSC		M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru,					
			přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-					
			51.. jsou započteny náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení					
			matice.					
	VV		"D.1.03.1"6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
23	K	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	42,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 10, hloubka 90 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953961112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953961112</a>					
			Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost					
	PSC		M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru,					
			přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-					
			51.. jsou započteny náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení					
			matice.					
	VV		"D.1.03.1"42		42,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		42,000			
24	K	95396511R	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 8 dl 100 mm	kus	6,000		0,00	R položka
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 8, délka 100 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.</i>					
25	K	95396519R	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 120 mm	kus	42,000		0,00	R položka
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 120 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.</i>					
26	K	977151125	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 180 do 200 mm	m	0,400		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151125</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody. 2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrchní vrtý jsou započteny i náklady na odsátí výplachové vody z vrtu.</i>					
	VV		"D.1.03.1"0,4		0,400			
	VV		Součet		0,400			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
27	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	62,617		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998231311</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
28	K	767221003	Montáž zábradlí z kompozitů kotvených do železobetonu	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž výrobků z kompozitů zábradlí, kotveného do železobetonu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767221003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767221003</a>					
29	M	76722001R	Zábradlí z kompozitu zatížení 1kN/m se svislou výplní v 110 cm viz D.1.03.1	m	20,000		0,00	R položka
	PP		Zábradlí z kompozitu zatížení 1kN/m se svislou výplní v 110 cm viz D.1.03.1					
30	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg	29,180		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 5 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995111</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.</i>					
	VV		"D.1.03.1 kotevní desky zábradlí"35,48-6,3		29,180			
	VV		Součet		29,180			
31	M	76799001R	Dodávka a výroba kotevních patek zábradlí mat.1.4301 viz D.1.03.1	kg	32,098		0,00	R položka
	PP		Dodávka a výroba kotevních patek zábradlí mat.1.4301 viz D.1.03.1					
32	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,221		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101</a>					

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

*Poznámka k souboru cen:*

PSC

*Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt:

**04 - SO 04 Lávka**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:

Ing.Jana Handšuhová Smutná

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

17. 6. 2022

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

63676907

DIČ:

CZ63676907

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:

PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt:

**04 - SO 04 Lávka**

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

17. 6. 2022

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:

Ing.Jana  
Handšuhová Smutná

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PPV KP Zahradní - odkrytí koryta  
Objekt: 04 - SO 04 Lávka

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 17. 6. 2022

Projektant: VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel: Ing.Jana Handšuhová Smutná

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	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	13,440		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 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_2022_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251101</a> Poznámka k souboru cen:					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.					
VV			"D.1.04.1"					
VV			2*1,6*3,5*1,2		13,440			
VV			Součet		13,440			
2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	19,680		0,00	CS ÚRS 2022 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_2022_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103</a> Poznámka k souboru cen:					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
VV			"zemina na zásyp a násyp meziskládka"9,84*2		19,680			
VV			Součet		19,680			
3	K	16270110R	Odvoz zeminy tř.1-3 na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy	m3	3,600		0,00	R položka
PP			Odvoz zeminy tř.1-3 na skládku vč.uložení(poplatku) dle platné legislativy					
VV			"výkopek"13,44		13,440			
VV			"zemina na zásyp a násyp"-9,84		-9,840			
VV			Součet		3,600			
4	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	9,840		0,00	CS ÚRS 2022 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_2022_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101</a> Poznámka k souboru cen:					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
VV			"zemina na zásyp"9,84		9,840			
VV			Součet		9,840			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	9,840		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozproštění zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.					
	VV		"D.1.04.1"					
	VV		2*((1,6*3,5*1,2)-(0,6*1,2*2,5))		9,840			
	VV		Součet		9,840			
	D	2	Zakládání				0,00	
6	K	274321116	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 20/25	m3	2,500		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274321116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274321116</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) kontrolu bednění před betonáží, vlastní betonáž zejména čerpadlem betonu, rozhrnutí a hutnění betonu požadované konzistence bez ohledu na hustotu výztuže, uhlazení horního povrchu základu s případnou technologickou přestávkou nutnou pro vytvoření založení dílku opěry nebo pilíře, b) kontrolu uložení výztuže s předepsaným krytím, c) ošetření a ochranu čerstvé uloženého betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vrstvu základu, tyto se oceňují souborem cen 451 3-511 Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu prostého.					
	VV		2*0,6/1,2*2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
7	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	12,480		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274354111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274354111</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -4111 jsou započteny i náklady na založení, sestavení a osazení systémového bednění mobilním jeřábem, nástřik bednění odformovacím postřikem, měsíční nájemné rámu inventárního bednění a spínacích prvků vztahené k ploše bednění, spotřebu výplní rámu bednění z překližek pro nepohledové bednění a distančních prvků. 2. Drobný spotřební materiál (např. hřebíky, vruty, materiál pro vyplnění kuželových otvorů v základu po spínacích tyčích bednění) je započten v režijních nákladech. 3. V ceně -4211 je započteno odbednění a očištění bednění. 4. V cenách nejsou obsaženy náklady na bednění vložky nebo výplně pracovních a dilatačních spár základu.					
	VV		1,2*(0,6*2+2,0*2)*2		12,480			
	VV		Součet		12,480			
8	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	12,480		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274354211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274354211</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -4111 jsou započteny i náklady na založení, sestavení a osazení systémového bednění mobilním jeřábem, nástřik bednění odformovacím postřikem, měsíční nájemné rámu inventárního bednění a spínacích prvků vztahené k ploše bednění, spotřebu výplní rámu bednění z překližek pro nepohledové bednění a distančních prvků. 2. Drobný spotřební materiál (např. hřebíky, vruty, materiál pro vyplnění kuželových otvorů v základu po spínacích tyčích bednění) je započten v režijních nákladech. 3. V ceně -4211 je započteno odbednění a očištění bednění. 4. V cenách nejsou obsaženy náklady na bednění vložky nebo výplně pracovních a dilatačních spár základu.					
9	K	274361412	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí přes 3,5 do 6 kg/m2	t	0,182		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274361412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274361412</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání výztuže z žebírkové betonářské oceli nebo svařovaných sítí, sestavení armokošů a jejich uložení do bednění jeřábem se zajištěním polohy výztuže, vázání výztuže nebo bodové svary jako náhrada za vázání, případné úpravy výztuže nutné pro osazení bednění nebo při spojování závítové výztuže spojkami WD 90. 2. V cenách jsou započteny i náklady na osazení distančních tělísek pro předepsané krytí výztuže. Materiál těchto tělísek je zahrnut v cenách bednění základů.					
10	K	278311213	Zálivka kotevních otvorů z cementové zálivkové malty obj do 0,25 m3	m3	0,007		0,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zálivka kotevních otvorů z cementové zálivkové malty do 0,25 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/278311213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/278311213</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na zatížení povrchu. 2. Podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení se oceňuje cenami souboru cen 278 38-3 Zálivka pod stroje nebo technologická zařízení této části katalogu nebo cenami části A05 Podlahy a podlahové konstrukce katalogu 801-1 Budovy a haly – zděné a monolitické. 3. Od objemu všech konstrukcí betonových a železobetonových se vždy odečítá objem dutin určený pro zálivku kotevních otvorů. 4. V ceně -1214 pro cementovou zálivku objemu přes 0,25 m3 jsou započteny i náklady doplnění zálivkové hmoty křemičitým pískem.					
	VV		"D.1.04.1"4*0,3*0,3*0,02		0,007			
	VV		Součet		0,007			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
11	K	348181121	Výroba mostního zábradlí trvalého ze dřeva měkkého hoblovaného bez výplně	m	15,400		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé bez výplně výroba					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348181121</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m osově vzdáleností krajních sloupků zábradlí. 2. V cenách výroby trvalého zábradlí -1121 a -1131 jsou započteny i náklady na zhotovení dílců zábradlí a na dodání hmot včetně spojovacího materiálu. 3. V ceně výroby dočasného zábradlí -5121 jsou započteny i náklady na zhotovení dílců zábradlí včetně spojovacího materiálu a na opotřebení hmot. Jedná se o ochranné zábradlí dočasných mostovek nebo pracovní ochranné zábradlí uchycené do podlah nebo bednění a do pracovních lávek uložených na mostní skruži. 4. V cenách montáže zábradlí -1122, -1132 a -5131 jsou započteny i náklady na ukotvení zábradlí do nosné konstrukce včetně kotvicího materiálu a výškové a směrové vyrovnaní včetně ztužujících vzpěrek. 5. V cenách montáže zábradlí -1122, -1132 a -5131 nejsou započteny náklady na dodávku materiálu. U vyráběného zábradlí jsou tyto náklady zahrnuty v ceně výroby. Pouze u montáže nakupovaného hotového zábradlí se jeho dodávka oceňuje ve specifikaci. 6. V cenách nejsou započteny náklady na impregnační a ochranný nátěr dřevěné konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 800-783 Nátěry.					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: materiál dřevo smrkové					
	VV		"D.1.04.1 Pěší lávka"					
	VV		7,7*2		15,400			
	VV		Součet		15,400			
12	K	348181122	Montáž mostního zábradlí trvalého ze dřeva měkkého hoblovaného bez výplně	m	15,400		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m trvalé bez výplně montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348181122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348181122</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m osově vzdáleností krajních sloupků zábradlí. 2. V cenách výroby trvalého zábradlí -1121 a -1131 jsou započteny i náklady na zhotovení dílců zábradlí a na dodání hmot včetně spojovacího materiálu. 3. V ceně výroby dočasného zábradlí -5121 jsou započteny i náklady na zhotovení dílců zábradlí včetně spojovacího materiálu a na opotřebení hmot. Jedná se o ochranné zábradlí dočasných mostovek nebo pracovní ochranné zábradlí uchycené do podlah nebo bednění a do pracovních lávek uložených na mostní skruži. 4. V cenách montáže zábradlí -1122, -1132 a -5131 jsou započteny i náklady na ukotvení zábradlí do nosné konstrukce včetně kotvicího materiálu a výškové a směrové vyrovnaní včetně ztužujících vzpěrek. 5. V cenách montáže zábradlí -1122, -1132 a -5131 nejsou započteny náklady na dodávku materiálu. U vyráběného zábradlí jsou tyto náklady zahrnuty v ceně výroby. Pouze u montáže nakupovaného hotového zábradlí se jeho dodávka oceňuje ve specifikaci. 6. V cenách nejsou započteny náklady na impregnační a ochranný nátěr dřevěné konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 800-783 Nátěry.					
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
13	K	421953311	Dřevěné mostní podlahy trvalé z fošen a hranolů - výroba	m2	15,400		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dřevěné mostní podlahy z fošen a hranolů trvalé výroba					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/421953311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/421953311</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách výroby -3011 a -3311 jsou započteny náklady na vytvoření tesařské nosné konstrukce z dílců v kombinaci hranolů s fošami a dodávku měkkého dřeva včetně spojovacího materiálu. 2. V cenách montáže -3112 a -3321 jsou započteny náklady na osazení dílců ručně a jeřábem, ukotvení do nosné konstrukce, kontrola stability podlahy případně i pro provizorní mosty, rampy a železniční mostní provizoria. 3. V cenách montáže -3112 a -3321 nejsou započteny náklady na dodávku materiálu. U vyráběných podlah jsou tyto náklady zahrnuty v ceně výroby. U montáže nakupovaných hotových podlah se jejich dodávka oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) impregnaci a nátěr konstrukce, tyto se oceňují cenami katalogu 800-783 Nátěry, b) dočasné dřevěné opěry a pilře provizorních mostů a lávek s dodávkou použitého dřeva, tyto se oceňují souborem cen 334 95- . 1 Podpěrné skruže dočasné ze dřeva, c) dočasné nosné konstrukce z ocelových nosníků, tyto se oceňují souborem cen 948 42-1 . Podpěrné konstrukce dočasné z ocelových nosníků.					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Poznámka k položce: materiál dřevo smrk					
	VV		"D.1.04.1"					
	VV		2,0*7,7		15,400			
	VV		Součet		15,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	421953321	Dřevěné mostní podlahy trvalé z fošen a hranolů - montáž	m2	15,400		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dřevěné mostní podlahy z fošen a hranolů trvalé montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/421953321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/421953321</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách výroby -3011 a -3311 jsou započteny náklady na vytvoření tesařské nosné konstrukce z dílců v kombinaci hranolů s fošnami a dodávku měkkého dřeva včetně spojovacího materiálu. 2. V cenách montáže -3112 a -3321 jsou započteny náklady na osazení dílců ručně a jeřábem, ukotvení do nosné konstrukce, kontrola stability podlahy případně i pro provizorní mosty, rampy a železniční mostní provizoria. 3. V cenách montáže -3112 a -3321 nejsou započteny náklady na dodávku materiálu. U vyráběných podlah jsou tyto náklady zahrnuty v ceně výroby. U montáže nakupovaných hotových podlah se jejich dodávka oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) impregnaci a nátěr konstrukce, tyto se oceňují cenami katalogu 800-783 Nátěry, b) dočasné dřevěné opěry a pilíře provizorních mostů a lávek s dodávkou použitého dřeva, tyto se oceňují souborem cen 334 95- . 1 Podpěrné skruže dočasné ze dřeva, c) dočasné nosné konstrukce z ocelových nosníků, tyto se oceňují souborem cen 948 42-1 . Podpěrné konstrukce dočasné z ocelových nosníků.</i>					
	VV		"D.1.04.1"					
	VV		2,0*7,7		15,400			
	VV		Součet		15,400			
15	K	42317211R	Montáž zabetonovaných ocelových nosníků most o 1 poli rozpětí do 13 m kotvení na povrchu podkladního betonového bloku	kus	2,000		0,00	R položka
	PP		Montáž zabetonovaných ocelových nosníků most o 1 poli rozpětí do 13 m kotvení na povrchu podkladního betonového bloku					
	VV		"D.1.04.1"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
16	M	1301102R	ocel profilová U 260 mat.S 235	t	0,642		0,00	R položka
	PP		ocel profilová U 260 mat.S 235					
	VV		0,584*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,642			
	VV		Součet		0,642			
17	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	4,320		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451315114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451315114</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenu lze použít pro podkladní vrstvu z prostého betonu pod základové konstrukce. 2. Příplatek řeší náklady na vícepráce při ruční ukládce pro sklon podkladní vrstvy ve svahu (skluzy u opěry). 3. V cenách jsou započteny náklady na vlastní betonáž, rozhrnutí a případně hutnění betonu požadované konzistence, uhlazení horního povrchu podkladní vrstvy, ošetření a ochranu čerstvé uloženého betonu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zhutnění podloží pod podkladní vrstvy a vyčištění základové spáry, tyto se oceňují cenami katalogu 800-2 Základy a zvláštní zakládání, b) podkladní vrstva ze štěrku hutněného u plošného založení, tyto se oceňují souborem cen 451 57-78 Podkladní a výplňová vrstva z kameniva, c) zhotovení bednění vrtací šablony pilot nebo odbourání hlav pilot ze železobetonu u základu založeného na pilotách.</i>					
	VV		2*0,8*2,7		4,320			
	VV		Součet		4,320			
18	K	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze štěrkopísku tl do 200 mm	m2	4,320		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm ze štěrkopísku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451576121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451576121</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na rozprostření podkladní nebo výplňové vrstvy na podloží, zhutnění podkladní vrstvy na požadovanou tloušťku s urovnáním povrchu vrstvy pod vrtací šablony nebo betonové základové konstrukce, případně dlažby z betonu ve svahu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zemní práce pro zřízení podkladní vrstvy, zhutnění podloží a odvodnění podkladní vrstvy nebo zřízení čerpací jímky základové konstrukce.</i>					
	VV		2*0,8*2,7		4,320			
	VV		Součet		4,320			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
19	K	95396111R	Kotvy chemickým tmelem M 20 hl 200 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000		0,00	R položka
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 200 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.</i>					
	VV		"D.1.04.1"8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
20	M	HLT.210609R	Kotevní šroub HIT-Z M20x200	kus	8,000		0,00	R položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kotevní šroub HIT-Z M20x200					
21	K	22018202R	Uložení HDPE trubky k ocelovému rámu lávky včetně fixace	m	15,000		0,00	R položka
	PP		Uložení HDPE trubky k ocelovému rámu lávky včetně fixace					
22	M	10.076.185	Trubka KOPOFLEX 90 rudá,50m	m	16,500		0,00	R položka
	PP		Trubka KOPOFLEX 90 rudá,50m					
	VV		15*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		16,500			
	VV		Součet		16,500			
23	M	10.076.R	Příchytka (objímka) pro chráničku	kus	16,000		0,00	R položka
	PP		Příchytka (objímka) pro chráničku					
	D	998	Přesun hmot				0,00	
24	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	3,742		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998212111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998212111</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro oceňování přesunu hmot ocelových mostních konstrukcí oceňovaných cenami katalogů montážních prací; tento přesun se oceňuje individuálně. 2. Přesun betonu do mostní konstrukce je zahrnut v cenách betonáže, které obsahují i ukládku betonu do konstrukce (čerpáním betonu nebo jeřábem s kontejnerem). U betonů je proto uvedena nulová hmotnost, tzn. že hmotnost betonů nevstupuje do výpočtu přesunu hmot.					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
25	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg	kg	339,480		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995117</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
	VV		"D.1.04.1"					
	VV		923,14-583,66		339,480			
	VV		Součet		339,480			
26	M	13011001R	Dodávka a výroba profilů lávky pro pěší mat.S 235 viz D.1.04.1,poz.2-7	kg	372,900		0,00	R položka
	PP		Dodávka a výroba profilů lávky pro pěší mat.S 235 viz D.1.04.1,poz.2-7					
	VV		339*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		372,900			
	VV		Součet		372,900			
27	M	3092512R	šroub metrický DIN 933 8.8 BZ M20x170mm ocel pozink	100 kus	0,240		0,00	R položka
	PP		šroub metrický DIN 933 8.8 BZ M20x170mm ocel pozink					
28	M	31111009	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M20	100 kus	0,240		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M20					
29	M	31121030	podložka DIN 125-A ZB D 22mm	100 kus	0,480		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		podložka DIN 125-A ZB D 22mm					
30	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,398		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	62,486		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783201201</a>					
	VV		"D.1.04.1"					
	VV		"4HR 120x120*0,12*4*1,44*12		8,294			
	VV		"4HR 120x120*0,12*4*7,7*2		7,392			
	VV		"OBD 100x200*0,2*2,0*2*39+0,1*2,0*2*39		46,800			
	VV		Součet		62,486			
32	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	62,486		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783213021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783213021</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -3011 a -3021 jsou určeny pro preventivní nátěr tesařských prvků natíraných před zabudováním do konstrukce. 2. Ceny -3111 a -3121 jsou určeny pro preventivní nátěr stávající tesařské konstrukce. 3. Ceny jednohásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry do interiéru. 4. Ceny dvojnásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru prvků do interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry v exteriéru.</i>					
33	K	783217101	Krycí jednohásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	62,486		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí nátěr tesařských konstrukcí jednohásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783217101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783217101</a>					
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				0,00	
34	K	789121240	Odmaštění ocelových konstrukcí třídy I	m2	20,327		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I očištění odmaštěním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789121240">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789121240</a>					
	VV		"D.1.04.1"					
	VV		"U260*0,833*7,7*2		12,828			
	VV		"PR 4HR 80x4*0,08*1,98*2*6		1,901			
	VV		"PR 4HR 80x4*0,08*2,485*2*5		1,988			
	VV		"P15*0,3*0,3*2*4		0,720			
	VV		"P10*0,25*0,25*2*4		0,500			
	VV		"P5*0,12*0,26*2*36		2,246			
	VV		"P5*0,05*0,12*2*12		0,144			
	VV		Součet		20,327			
35	K	78932591R	Nátěr ocelových konstrukcí na bázi syntetických pryskyřic s nízkým obsahem rozpouštědel tl do 80 µm	m2	20,327		0,00	R položka
	PP		Nátěr ocelových konstrukcí na bázi syntetických pryskyřic s nízkým obsahem rozpouštědel tl do 80 µm					
36	K	78932512R	Nátěr ocelových konstrukcí bázi syntetických pryskyřic s nízkým obsahem rozpouštědel – tl. 120 µm	m2	20,327		0,00	R položka
	PP		Nátěr ocelových konstrukcí bázi syntetických pryskyřic s nízkým obsahem rozpouštědel – tl. 120 µm					

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt:

**05 - SO 05 Kácení stromů**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:

Ing.Jana Handšuhová Smutná

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

17. 6. 2022

IČ:

70889988

DIČ:

CZ70889988

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

63676907

DIČ:

CZ63676907

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt: **05 - SO 05 Kácení stromů**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 17. 6. 2022

Projektant: VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel: Ing.Jana  
Handšuhová Smutná

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PPV KP Zahradní - odkrytí koryta  
Objekt: 05 - SO 05 Kácení stromů

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 17. 6. 2022

Projektant: VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel: Ing.Jana Handšuhová Smutná

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	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	2 636,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111251103</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m, nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přilehlým terénem. 3. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.					
VV			"D.1.05.1"2636		2 636,000			
VV			Součet		2 636,000			
2	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 200 do 300 mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112151112</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinnářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
P			Poznámka k položce: rozřezání kmene na ks 1m dlouhé a ponechání na místě!					
VV			"D.1.05.1"6		6,000			
VV			Součet		6,000			
3	K	112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 400 do 500 mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 400 do 500 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112151114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112151114</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinnářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
P			Poznámka k položce: rozřezání kmene na ks 1m dlouhé a ponechání na místě!					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"D.1.05.1"6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
4	K	112251101	Odstranění pařezů D přes 100 do 300 mm	kus	201,200		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2.. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		"D.1.05.1"6+976*0,2		201,200			
	VV		Součet		201,200			
5	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102</a> Poznámka k souboru cen:					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2.. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
	VV		"D.1.05.1"6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
6	K	11210001R	Vodorovné přemístění křovin, větví a pařezů na skládku vč. naložení a uložení (poplatku) dle platné legislativy	kpl	1,000		0,00	R položka
	PP		Vodorovné přemístění křovin, větví a pařezů na skládku vč. naložení a uložení (poplatku) dle platné legislativy					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
PPV KP Zahradní - odkrytí koryta  
Objekt:  
**06 - Ostatní a vedlejší náklady**

KSO:  
Místo:

Zadavatel:  
Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:  
Ing.Jana Handšuhová Smutná

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 17. 6. 2022

IČ: 70889988  
DIČ: CZ70889988

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 63676907  
DIČ: CZ63676907

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:

PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt:

**06 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

17. 6. 2022

Projektant:

VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel:

Ing.Jana  
Handšuhová Smutná

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

---

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PPV KP Zahradní - odkrytí koryta

Objekt: 06 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.,Bezručova 4219,Chomutov

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 17. 6. 2022

Projektant: VP Projekting s.r.o.

Zpracovatel: Ing.Jana Handšuhová Smutná

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
1	K	01210390R	Zajištění protokolárního vytýčení inženýrských sítí a ochranných pásem a zpětného převzetí vlastníky sítí	Kč	1,000		0,00	
PP			Zajištění protokolárního vytýčení inženýrských sítí a ochranných pásem a zpětného převzetí vlastníky sítí					
2	K	03120300R	Zařízení staveniště včetně chemického WC - zřízení a odstranění, včetně uvedení pozemku do původního stavu	Kč	1,000		0,00	
PP			Zařízení staveniště včetně chemického WC - zřízení a odstranění, včetně uvedení pozemku do původního stavu					
3	K	07120300R	Náklady na dopravní opatření, zajištění zvláštního užívání komunikace a poplatky za jeho zábor	Kč	1,000		0,00	
PP			Náklady na dopravní opatření, zajištění zvláštního užívání komunikace a poplatky za jeho zábor					
4	K	08200001R	Náklady spojené se zajištěním kontinuálního provozu přivaděče PPV po dobu výstavby	Kč	1,000		0,00	
PP			Náklady spojené se zajištěním kontinuálního provozu přivaděče PPV po dobu výstavby Čistění sedimentačního prostoru a navazujícího koryta od znečištění z prací na odtěžením zeminy, bourání ŽB konstrukce a zřízení provizorního přechodu					
5	K	08200012R	Převod vody během stavby (2x ŽB potrubí DN 1000,L=5 m,zásyp a následné odstranění)	Kč	1,000		0,00	
PP			Převod vody během stavby (2x ŽB potrubí DN 1000,L=5 m,zásyp a následné odstranění)					
6	K	08200022R	Uvedení příjezdové komunikace do původního stavu vč. zajištění zpětného převzetí vlastníkem komunikace, vyspravení výtluků (ACO/AB tl. do 60 mm v ploše 300 m2)	Kč	1,000		0,00	
PP			Uvedení příjezdové komunikace do původního stavu vč. zajištění zpětného převzetí vlastníkem komunikace, vyspravení výtluků (ACO/AB tl. do 60 mm v ploše 300 m2)					
7	K	03110301R	Doplnění havarijního a povodňového plánu stavby s ohledem na použitou mechanizaci a technologii pracovních postupů, jeho schválení Povodím Ohře s.p. vč. zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění těchto plánů"	kpl	1,000		0,00	
PP			Doplnění havarijního a povodňového plánu stavby s ohledem na použitou mechanizaci a technologii pracovních postupů, jeho schválení Povodím Ohře s.p. vč. zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění těchto plánů"					
8	K	09100302R	Zajištění dokumentace skutečného provedení stavby - 2 tištěná paré + 1x na CD ve formátu dwg"	kpl	1,000		0,00	
PP			Zajištění dokumentace skutečného provedení stavby - 2 tištěná paré + 1x na CD ve formátu dwg"					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: - dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění, ve trojím vyhotovení - v českém jazyce, z toho 2 paré v listinné podobě a 1 paré v digitální verzi v editovatelném tvaru, formátu *.doc, *.xls a *.dwg (WORD, EXCEL a AUTOCAD). - DSPS bude obsahovat kompletní výkresy skutečného provedení a kompletní seznam použitých materiálů. Všechny změny a rozdíly v provedení díla oproti schválené dokumentaci pro provedení stavby odsouhlasené objednatel <span></span> em stavby a provedené během výstavby budou zhotovitelem ve výkresech v dokumentaci pro provedení stavby po jejich realizaci jasně a srozumitelně vyznačeny. Výkresy a dokumentace beze změn v provedení, budou opatřeny nad rozpiskou výkresu poznámkou "Beze změn". Všechny takto postupně odevzdané výkresy skutečného provedení stavby budou opatřeny razítkem a podpisem oprávněné osoby za zhotovitele a zřetelným označením "Výkres skutečného provedení".					
9	K	09100303R	Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování VD( Výrobně dílenská dokumentace pěší lávky(	kpl	1,000		0,00	
PP			Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování VD( Výrobně dílenská dokumentace pěší lávky(					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
10	K	11900321R	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 2,2 m délka 150 m, po celou dobu stavby	kpl	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 2,2 m délka 150 m, po celou dobu stavby					
11	K	11900322R	Uvedení alternativní příjezdové komunikace po pravém břehu PPV do původního stavu vč. zajištění zpětného převzetí vlastníkem komunikace	kpl	1,000		0,00	
PP			Uvedení alternativní příjezdové komunikace po pravém břehu PPV do původního stavu vč. zajištění zpětného převzetí vlastníkem komunikace					
12	K	11900323R	Zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění opatření dle plánu BOZP"	kpl	1,000		0,00	
PP			Zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění opatření dle plánu BOZP"					
13	K	11900324R	Pasportizace - zdokumentování (foto s popisem) původního stavu ZS, přilehlých objektů, přístupových cest a technologie a zařízení před zahájením stavby	kpl	1,000		0,00	
PP			Pasportizace - zdokumentování (foto s popisem) původního stavu ZS, přilehlých objektů, přístupových cest a technologie a zařízení před zahájením stavby					
14	K	11900325R	Zajištění fotodokumentace stavby	kpl	1,000		0,00	
PP			Zajištění fotodokumentace stavby					
15	K	11900326R	Ochrana STL plynovodního potrubí v křížení s korytem PPV (dřevěné ochranné bednění kolem ocelové chráničky STL plynovodu na kotvených dřevěných trámčích)	kpl	1,000		0,00	
PP			Ochrana STL plynovodního potrubí v křížení s korytem PPV (dřevěné ochranné bednění kolem ocelové chráničky STL plynovodu na kotvených dřevěných trámčích)					
16	K	11900327R	Zpracování plánu jsakosti KZP a technologického postupu prací a opatření z nich vyplývajících	kpl	1,000		0,00	
PP			Zpracování plánu jsakosti KZP a technologického postupu prací a opatření z nich vyplývajících					
17	K	11900328R	Zajištění Mostního listu a Hlavní mostní prohlídky ke stavebnímu objektu SO 04 - lávka v souladu s ČSN 73 6221	kpl	1,000		0,00	
PP			Zajištění Mostního listu a Hlavní mostní prohlídky ke stavebnímu objektu SO 04 - lávka v souladu s ČSN 73 6221					

# 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