

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hrabyňka km 0,558 – 1,365

Objekt:

236-01 - SO 01 Odtěžení sedimentů z koryta VT

KSO:

Místo: Háj ve Slezsku

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Milan Brokl Na Vlaštovce 797 53973 Skuteč

Projektant:

Zpracovatel:

Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 7. 2022

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

66804418

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

42767377

DIČ:

CZ42767377

Cena bez DPH

861 402,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	861 402,20	21,00%	180 894,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 042 296,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hrabyňka km 0,558 – 1,365

Objekt:

236-01 - SO 01 Odtěžení sedimentů z koryta VT

Místo:

Háj ve Slezsku

Datum:

7. 7. 2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Dopravoprojekt

Uchazeč:

Milan Brokl Na Vlaštolce 797 53973 Skuteč

Zpracovatel:

Ostrava a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							861 402,20	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				861 402,20	
D	1		Zemní práce				852 035,00	
1	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	376,000	400,00	150 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/124253101					
			VV Planimetrováno v příčných profilech					
			VV vykop dle tabulky v příloze 05					
			VV 376		376,000			
			VV Součet				376,000	
2	K	124253119	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně Příplatek k cenám za vykopávky pro koryta vodotečí v tekoucí vodě při LTM v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	376,000	35,00	13 160,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/124253119					
			VV Planimetrováno v příčných profilech					
			VV vykop dle tabulky v příloze 05					
			VV 376		376,000			
			VV Součet				376,000	
3	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	58,550	500,00	29 275,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/129001101					
			VV ř.km x délka ochr.pásma x kub.					
			VV *0,640* 5*1,50		7,500			
			VV *0,900* 2*1,00		2,000			
			VV *0,902* 3*1,00		3,000			
			VV *0,907* 3*1,15		3,450			
			VV *1,082* 3*1,10		3,300			
			VV *1,269* 3*2,70		8,100			
			VV *1,279* 3*0,80		2,400			
			VV *1,292* 2*0,80		1,600			
			VV *1,305* 12*0,80		9,600			
			VV *1,310-1,320* 10*0,80		8,000			
			VV *1,333* 12*0,80		9,600			
			VV Součet		58,550			
4	K	129253101	Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosů do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	414,000	900,00	372 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/129253101					
			VV Planimetrováno v příčných profilech					
			VV sediment dle tabulky v příloze 05					
			VV 414		414,000			
			VV Součet				414,000	
5	K	R1-01_162	Příplatek za zvýšený přesun sedimentu dle zvolené technologie zhotovitele k místu naložení na dopravní prostředek a přehození sedimentu včetně příplatku za práci ve stísněném prostoru	m3	314,000	400,00	125 600,00	
			Poznámka k položce: Součástí položky je: - doprava sedimentu korytem k místu pro naložení na dopravní prostředek - příplatek za zřízení manipulací a pojezdů techniky v toku, práce související se zřízením přístupů a nulností pohybu mechanizace, pracovníků, dopravování materiálů, odvozu vybouraných hmot, výkopů a jiných zemních materiálů. Pro úseky s ozn. ZTÍŽENÝ PŘÍSTUP					
			VV úsek ř.km: délka x kub.					
			VV ÚSEK 1.B ř.km 0,636 – 0,750					
			VV 114* 1,50		171,000			
			VV ÚSEK 2.B ř.km 1,000 – 1,080					
			VV 80*1,30		104,000			
			VV ÚSEK 2.C ř.km 1,220 – 1,250					
			VV 30*1,30		39,000			
			VV Součet		314,000			
6	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	790,000	50,00	39 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
			VV nakládání materiálu z hromad					
			VV vykop dle tabulky v příloze 05					
			VV 376		376,000			
			VV sediment dle tabulky v příloze 05					
			VV 414		414,000			
			VV Součet		790,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	R1-001	Zajištění kompletní likvidace přebytků zeminy v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb. v platném znění.	m3	790,000	150,00	118 500,00	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje:</i> - odvoz na místo uložení 15-20 km, - manipulace při uložení, - případný poplatek za uložení.</p> <p><i>PD připouští možnost využití přebytečné zeminy, lze postupovat v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a nakládat s ní jako s vedlejším produktem.</i></p>					
	W		vykop dle tabulky v příloze 05					
	W		376		376,000			
	W		sediment dle tabulky v příloze 05					
	W		414		414,000			
	W		Součet		790,000			
8	K	R1-009_99	Zajištění převedení tekoucí vody včetně čerpání dle zvolené technologie po dobu nutnou pro výstavbu.	komple t	1,000	3 000,00	3 000,00	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - zajištění odvodnění pro doplnění zdiva opěrné stěny</p>					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				9 000,00	
9	K	321212345	Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpusťných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou včetně dodání kamene z kamene lomafsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva obkladního	m3	0,600	5 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321212345					
	W		LB f.km 1,075 doplnění zdiva					
	W		plocha 2 m2, tl. 300 mm					
	W		2,00*0,3		0,600			
	W		Součet		0,600			
10	K	326313113	Zdivo nadzákladové z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí objemu do 3 m3 tř. C 30/37	m3	1,200	5 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/326313113					
	W		LB f.km 1,075 doplnění zdiva					
	W		plocha 2 m2, tl. 600 mm					
	W		2,00*0,6		1,200			
	W		Součet		1,200			
	D	998	Přesun hmot				367,20	
11	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m	t	1,836	200,00	367,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hrabyňka km 0,558 – 1,365

Objekt:

236-04 - VRN

KSO:

Místo: Háj ve Slezsku

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

Milan Brokl Na Vlaštolce 797 53973 Skuteč

Projektant:

Zpracovatel:

Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 7. 2022

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

66804418

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

42767377

DIČ:

CZ42767377

Cena bez DPH				18 000,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 000,00	21,00%	3 780,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	21 780,00
-------------------	--------------	------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hrabyňka km 0,558 – 1,365

Objekt:

236-04 - VRN

Místo:

Háj ve Slezsku

Datum: 7. 7. 2022

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Milan Brokl Na Vlačovce 797 53973 Skuteč

Zpracovatel: Dopravoprojekt
Ostrava a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							18 000,00	
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					18 000,00	
1	K	VRN 14	Průběžné denní čištění a údržba dotčených komunikací v průběhu stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> Položka obsahuje údržbu dotčených komunikací. V případě silného znečištění okamžitě a následně po každém pracovním dnu.						
2	K	VRN 15	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli. Pořízení fotodokumentace stavby	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli (3 paré + 1 v elektronické formě + 1x původní situace s přelkyvotem zaměřeného skutečného stavu) Pořízení fotodokumentace z celého průběhu stavby včetně stavebních a konstrukčních detailů v rozlišení a kvalitě pro list. Položka neobsahuje geodetické zaměření. Pouze fotodokumentace						
D	VRN2	Příprava staveniště					8 000,00	
3	K	VRN-021002	Zajištění slovení rybi obsádky k tomu oprávněnou osobou	komple t	1,000	3 000,00	3 000,00	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> Zajištění slovení rybi obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru.						
4	K	VRN-021003	Provedení (zabezpečení) následujících opatření nezbytných pro ochranu zvláště chráněných částí přírody	komple t	1,000	3 000,00	3 000,00	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje: - Záchraný odchyt a přenos raka říčního včetně pořízení protokolu - Zajištění všech podmínek dle Rozhodnutí č.j. MSK 95359/2022 ze dne 15.8.2022 zejm. ekologický dozor (odborné způsobilá osoba), který dohlédne na dodržení stanovených podmínek.						
5	K	VRN2-001	Vytýčení inženýrských sítí, kopané sondy	kpí	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - Vytýčení inženýrských sítí a zařízení včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytýčením sítí. - Zajištění všech nezbytných opatření, mj. provedení kopaných sond, jimiž bude přejetito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby.						
D	VRN3	Zařízení staveniště					6 000,00	
6	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> Položka obsahuje: zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací; zařízení a projednání potřebných ploch pro zařízení staveniště. Položka zahrnuje úpravy terénu pro skládky materiálu, mezideponie, úpravy povrchu po likvidaci staveniště.						
7	K	VRN-032403	Zajištění přístupu ke korytu vodního toku	komple t	1,000	3 000,00	3 000,00	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> Po dobu stavby budou přístupy přes pozemky zajištěny pomocí vhodného opevnění, podmínky jsou uvedeny v části B. Souhrnná technická zpráva. Přístup č.1: přístupné z pozemku za zdravotním střediskem K.ú. Smolkov - parc.č. 463/1, 463/2, 465/1. V případě potřeby se předpokládá odstranění humózní vrstvy, pokládka dočasného zpevnění šléřkem případně siln.panely. V případě potřeby zbudování sjezdů do koryta vodního toku - včetně případného rozebrání zábradlí a uvedení do původního stavu dle potřeb zhotovitele.						
8	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> Projednání a zajištění (zvláštního) užívání komunikací a veřejných ploch včetně zajištění dopravního značení a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby (vyjádření správce komunikace). Součástí položky je projednání a zajištění přechodné úpravy na pozemních komunikacích a případný nájem silnice na nezbytné nutnou dobu výstavby (PD nepředpokládá). Zajištění, osazení a odstranění dopravního značení dle rozhodnutí správního orgánu.						
9	K	VRN-039203	Úvedení staveb dotčených pozemků, komunikací a dalších povrchů použitých pro realizaci do původního stavu včetně předání zpět jejich vlastníkům	komple t	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P	<i>Poznámka k položce:</i> -vč. oprav asfaltových povrchů, zámkových dlažeb a další - kompletní úpravy pozemků do původního stavu včetně případné dodávky vhodných zemín a osell travním semenem.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		VRN4	Inženýrská činnost				1 000,00	
10	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	...	1,000	1 000,00	1 000,00	

Poznámka k položce:

Aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu §15 odstavce 2 zákona č. 309/2006 Sb., který předá zhotovitel objednateli k odsouhlasení při předání a převzetí stavenišť. Zajištění plnění povinností dle zákona č. 309/2006 Sb. a nař.vlády č. 591/2006Sb.

P

