

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N19091-10

Stavba: Realizace společných zařízení v k.ú. Dolní Čermná

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

SPÚ, Pardubický kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

P O P R spol. s r.o.

IČ:

46509283

DIČ:

CZ46509283

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**8 774 619,66**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
zákl. přenesená	21,00%	0,00	0,00
sníž. přenesená	15,00%	0,00	0,00
nulová	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK**8 774 619,66****REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: N19091-10

Stavba: Realizace společných zařízení v k.ú. Dolní Čermná

Místo:

Datum:

13.11.2019

Zadavatel:

SPÚ, Pardubický kraj

Projektant:

Uchazeč:

P O P R spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		8 774 619,66	10 617 289,79
HRD3	Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3,	8 774 619,66	10 617 289,79
SO-01	Poldr č.2	5 624 978,97	6 806 224,55
SO-01-1	Hráz	3 711 278,99	4 490 647,58
SO-01-2	Objekt	809 067,57	978 971,76
SO-01-3	Skluz	297 683,40	360 196,91
SO-01-4	Zátopa	793 193,20	959 763,77
SO-01-5	Příkop	13 755,81	16 644,53
SO-02	Poldr č.3	2 437 598,36	2 949 494,02
SO-02-1	Hráz	493 289,84	596 880,71
SO-02-2	Objekt	620 678,20	751 020,62
SO-02-3	Zátopa	1 323 630,32	1 601 592,69
SO-03	Cesta C53	241 877,09	292 671,28
SO-04	Cesta C54	366 806,92	443 836,37
VON	Vedlejší a ostatní náklady	103 358,32	125 063,57

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-1 - Hráz

KSO: 832 1

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ:

46509283

DIČ:

CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-1 - Hráz

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

Zpracovatel:

poldr

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-1 - Hráz

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

Zpracovatel:

poldr

P Č	Ty p	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	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	612,300		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) s naložením na dopravní prostředek a odvozem drtě do 20 km a se složením o průměru větví do 100 mm					
	P		Poznámka k položce: Štěpka bude odvezena do 500 m na pozemky Městysu Dolní Čermná.					
	VV				612,300			
2	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	VV		"viz. TZ D.1.2.1." 1,0		1,000			
3	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 300 mm	kus	4 080,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
	VV		"viz. TZ D.1.2.1." 4080,0		4 080,000			
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	4 080,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm					
5	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm					
6	K	112999001-R	Rozřezání kmene stromu D do 300 mm na díly dl. 1,0 m	kus	4 080,000		0,00	
	PP		Rozřezání kmene stromu D do 300 mm na díly dl. 1,0 m					
7	K	112999010-R	Rozřezání kmene stromu D do 500 mm na díly dl. 1,0 m	kus	1,000		0,00	
	PP		Rozřezání kmene stromu D do 500 mm na díly dl. 1,0 m					
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	409,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 409,0		409,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	131201103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	1 012,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 1096,0		1 096,000			
	VV		"odpočet rýhy pro patní drén" -84,0		-84,000			
10	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	303,600		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 1012,0*0,3		303,600			
11	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	97,514		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"práh BP - viz. D.1.2.9." 23,1*0,9*0,65		13,514			
	VV		"patní drén - viz. vzor. řezu D.1.2.4.a+b" 112,0*1,5*0,5		84,000			
12	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	29,253		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 97,51*0,3		29,253			
13	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	589,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování a prosypání rovinaniny" (409,0+1513,0)*0,3+66,0*0,2		589,800			
14	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
15	K	162201415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	4 080,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
16	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	4 080,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
17	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
18	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	16 320,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	VV		4*4080		16 320,000			
19	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	VV		4*1		4,000			
20	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 099,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		"přebytečná zemina" 1012,0+97,5-9,7		1 099,800			
21	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná zemina" 13,5-9,7		3,800			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	589,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování a prospání rovnaniny" (409,0+1513,0)*0,3+66,0*0,2		589,800			
23	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů ztuhnutých	m3	1 099,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"přebytečná zemina" 1099,8		1 099,800			
24	K	171103202	Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se ztuhnutím 100 % PS C s příměsí jílu do 50 %	m3	4 369,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení netříděných sypanin z hornin tř. 1 až 4 do zemních hrází pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se ztuhnutím do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny přes 20 do 50 % objemu					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Zemina na hráz bude dovezena ze zemníku SO-01-4 Zátopa. "viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 4369,0		4 369,000			
25	K	171209005-R	Skládkovné - pařezy	t	204,100		0,00	
	PP		Skládkovné - pařezy					
	VV		"pařezy" 4080*0,050+1*0,100		204,100			
26	K	171209018-R	Skládkovné - zemina	t	1 979,640		0,00	
	PP		Skládkovné - zemina					
	VV		"přebytečná zemina" 1099,8*1,8		1 979,640			
27	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	9,702		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"práh BP " 23,1*0,3*(0,5+0,9)		9,702			
28	K	181301105	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	409,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 409,0		409,000			
29	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	409,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 409,0		409,000			
30	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	1 579,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 1513,0		1 513,000			
	VV		"prospání rovnaniny" 33,0/0,5		66,000			
31	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	40,953		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		- 0,020 kg/m2, ztratné 3% (409,0+1579,0)*0,02*1,03		40,953			
32	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	409,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 409,0		409,000			
33	K	182201101	Svahování násypů	m2	1 836,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 1836,0		1 836,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	182301123	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	66,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"prosypání rovnaniny" 33,0/0,5		66,000			
35	K	182301135	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 300 mm	m2	1 513,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 1513,0		1 513,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
36	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	405,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - kamenivo fr. 32-63 mm					
	VV		"patní drén - viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 405,0		405,000			
37	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	112,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm					
	VV		"patní drén - viz. D.1.2.10." 112,0		112,000			
38	K	274322611	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2	m3	8,316		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2					
	VV		"práh BP - viz. D.1.2.9." 23,1*0,3*1,2		8,316			
39	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	57,240		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení					
	VV		"práh BP" (23,1+0,3)*2*1,2+0,3*1,2*3		57,240			
40	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	57,240		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění					
41	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,043		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		"práh BP - viz. D.1.2.9." (37,2+6,0)*0,001		0,043			
42	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	0,506		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"práh BP - viz. D.1.2.9." 505,9*0,001		0,506			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
43	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	33,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.10." 33,0		33,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
44	K	936990002-R	Nivelační značka zarážena vč. zaměření	ks	2,000		0,00	
	PP		Nivelační značka zarážena vč. zaměření					
	VV		"viz. situace C.2.a" 2,0		2,000			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
45	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	747,558		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenité dopravní vzdálenost do 500 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-2 - Objekt

KSO: 832 3

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ:

46509283

DIČ:

CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-2 - Objekt

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

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

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-2 - Objekt

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

Zpracovatel:

poldr

P Č	Ty p	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	115001106	Převedení vody potrubím DN do 900	m	48,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Převedení vody potrubím průměru DN přes 600 do 900					
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	500,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
3	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	48,767		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"výpustný objekt - viz. D.1.2.5.:"					
	VV		"předpolí vtok. obj." 0,8*2,0*1,0		1,600			
	VV		"vtok. obj." 2,9*3,0*1,0		8,700			
	VV		"výp. potrubí" 15,6*3,4*0,5+(1,0*1,75+0,5*0,4)*2,77		31,922			
	VV		"předpolí vývaru" 2,2*4,6*0,5+0,9*1,0*1,65		6,545			
4	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	107,310		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	VV		"vývar" 14,6*3,5*2,1		107,310			
5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	46,830		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" (48,8+107,3)*0,3		46,830			
6	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	79,328		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"zdi vtok. obj. - viz. D.1.2.5." 3,0*1,5*1,0*2		9,000			
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.6." 7,73*1,6*1,0		12,368			
	VV		"výtok. čelo - viz. D.1.2.5." 7,8*1,5*2,6		30,420			
	VV		"práh vývaru - viz. D.1.2.5." 6,8*1,5*2,7		27,540			

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	23,790		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 79,3*0,3		23,790			
8	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 4 m	m2	77,280		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zřízení pažení a rozepržení stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m					
	VV		"výtok. čelo - viz. D.1.2.5." 7,8*2*2,6		40,560			
	VV		"práh vývaru - viz. D.1.2.5." 6,8*2*2,7		36,720			
9	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 4 m	m2	77,280		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstranění pažení a rozepržení stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m					
10	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	57,960		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m					
	VV		"výtok. čelo" 7,8*1,5*2,6		30,420			
	VV		"práh vývaru" 6,8*1,5*2,7		27,540			
11	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	166,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		"přebytečná zemina" 48,8+107,3+79,3-68,6		166,800			
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	59,500		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná zemina" 48,8+79,3-68,6		59,500			
13	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	166,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"přebytečná zemina" 166,8		166,800			
14	K	171209018-R	Skládkovné - zemina	t	300,240		0,00	
	PP		Skládkovné - zemina					
	VV		"přebytečná zemina" 166,8*1,8		300,240			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	68,555		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		"vtok. obj." 2,4*(0,6*0,2+0,8*0,8)		1,824			
	VV		"zdi vtok. obj." 3,0*1,5*1,0*2-(2,5*0,9*0,2+1,9*0,5*0,8)*2		6,580			
	VV		"výp. potrubí" 15,6*(3,4*0,5-(2,17*0,15+1,87*0,35))+(1,0*1,75+0,5*0,4)*0,6		12,402			
	VV		"práh vývaru" 6,8*1,5*2,7-(6,2*0,7*0,15+6,0*0,5*2,55)		19,239			
	VV		"schodiště" 7,73*(0,6*1,0+0,6*0,6)		7,421			
	VV		"výtok. čelo" 7,8*1,5*2,6-(7,2*0,7*0,15+7,0*0,5*2,45)		21,089			
	D 2		Zakládání				0,00	
16	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného	m3	0,232		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného					
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.6." 7,73*0,6*0,05		0,232			
17	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15 X0	m3	13,380		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15 X0					
	VV		"výpustný objekt - viz. D.1.2.5.:"					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vtok. obj." 3,3*2,4*0,2		1,584			
	VV		"zdi vtok. obj." (0,9*0,5+2,5*0,9)*0,2*2		1,080			
	VV		"výp. potrubí" 15,6*2,17*0,15+(1,0*1,75+0,5*0,4)*2,17		9,309			
	VV		"výtok. čelo" 7,2*0,7*0,15		0,756			
	VV		"práh vývaru" 6,2*0,7*0,15		0,651			
18	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	17,700		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů desek zřízení					
	VV		"vtok. obj.+zdi vtok. obj." (2,4+0,5+3,4+0,9+2,5)*2*0,2+(2,4+1,6)*0,2		4,680			
	VV		"výp. potrubí" 15,6*2*0,15+(1,0*1,75+0,5*0,4)*2		8,580			
	VV		"výtok. čelo" (7,2+0,7)*2*0,15		2,370			
	VV		"práh vývaru" (6,2+0,7)*2*0,15		2,070			
19	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	17,700		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					
20	K	274322611	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2	m3	42,742		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2					
	VV		"vtok. obj.+zdi vtok. obj. - viz. D.1.2.5." 2,9*2,0*0,8+(2,9+1,0)*2*0,5*2,1+(0,5*1,8+2,5*1,4)*2*0,5		17,230			
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.6." 6,55*(0,2*1,0*2+0,6*0,3)+1,18*(0,2*1,0*2+0,6*0,25)		4,448			
	VV		"výtok. čelo - viz. D.1.2.5." 7,0*0,5*3,8-3,14*0,25*0,4*0,4		13,174			
	VV		"práh vývaru - viz. D.1.2.5." 6,0*0,5*2,95-2,4*0,5*0,8		7,890			
21	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	185,166		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení					
	VV		"vtok. obj.+zdi vtok. obj." (2,9+2,0)*2*0,8+(2,9+2,0+1,0*2+0,9)*2*2,1+(0,5*1,8+2,5*1,4)*4		58,200			
	VV		"schodiště" (7,73+0,2)*2*1,0*2+0,2*1,0*2+11*0,6*0,16+0,6*(0,2+0,35+0,25)		33,656			
	VV		"výtok. čelo" (7,0+0,5)*2*3,8		57,000			
	VV		"práh vývaru" (6,0+0,5)*2*2,95-2,4*0,8*2+1,8*0,5*2		36,310			
22	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	185,166		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění					
23	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,059		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500					
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.6." (56,0+3,4)*0,001		0,059			
24	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	1,561		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.6." 178,0*0,001		0,178			
	VV		"výpustný objekt - viz. D.1.2.5. (vtok. objekt, výtok. čelo a práh" 1382,5*0,001		1,383			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
25	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	60,686		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene					
	VV		"výpustný objekt - viz. D.1.2.5.:"					
	VV		"předpolí vtok. obj." 0,8*2,0*1,0		1,600			
	VV		"vývar" (13,6*7,0+1,0*9,0)*0,5+0,35*1,4*0,45*2		52,541			
	VV		"předpolí vývaru" 2,2*4,6*0,5+0,9*1,0*1,65		6,545			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
26	K	614999004-R	Stěrka na betonové konstrukce ve styku s vodou	m2	36,000		0,00	
	PP		Stěrka na betonové konstrukce ve styku s vodou					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vtokový obj. - viz. D.1.2.5." 36,0		36,000			
	D 8		Trubní vedení				0,00	
27	K	899503111	Stupadla do šachet polyetylenová zapouštěcí kapsová osazovaná při zdění a betonování	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem zapouštěcí - kapsová osazovaná při zdění a betonování					
	VV		"vtokový obj. - viz. D.1.2.5." 5,0		5,000			
28	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2 v otevřeném výkopu	m3	23,164		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2					
	VV		"výp. potrubí - viz. D.1.2.5." 15,6*(1,74*0,7+3,14*0,7*0,7/2-3,14*0,4*0,4)		23,164			
29	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	34,320		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu					
	VV		"výp. potrubí - viz. D.1.2.5." 15,6*1,1*2		34,320			
	D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
30	K	919541131	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových do DN 900	m	16,600		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 700 do 900 mm					
	VV		"výp. potrubí - viz. D.1.2.5." 16,6		16,600			
31	M	14099012-R	Trubka ocelová podélně svařovaná D 813/10 s vnitřním dvouvrstvým nátěrem vhodným pro styk s vodou	m	16,600		0,00	
	PP		Trubka ocelová podélně svařovaná D 813/10 s vnitřním dvouvrstvým nátěrem vhodným pro styk s vodou					
32	K	931626212	Úprava dilatační spáry těžkými asfaltovými pásy	m2	2,200		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava dilatační spáry konstrukcí z prostého nebo železového betonu asfaltová úprava těžkými asfaltovými pásy					
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.6. (dvojitý)" 2*2*(0,6*0,25+0,2*1,0*2)		2,200			
33	K	934956122	Hradítka z dubového dřeva tl 30 mm	m2	3,360		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dluže požeráku) š.150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 30 mm					
	VV		"vtokový objekt - viz. D.1.2.5." 1,05*1,6*2		3,360			
34	K	936990001-R	Nivelační značka hřebová vč. zaměření	ks	2,000		0,00	
	PP		Nivelační značka hřebová vč. zaměření					
	VV		"viz. situace C.2.a" 2,0		2,000			
35	K	936501111	Limnigrafická lať	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Limnigrafická lať osazená v jakémkoliv sklonu					
	VV		"viz. D.1.2.6." 6,0		6,000			
36	K	985323211	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi tl 1 mm	m2	27,612		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 1 mm					
	VV		"výp. potrubí - viz. D.1.2.5." 15,6*1,77		27,612			
	D 998		Přesun hmot				0,00	
37	K	998324011	Přesun hmot pro objekty související se sypanými hrázemi a vodní elektrárny	t	320,904		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro objekty budované v souvislosti se sypanými hrázemi a vodní elektrárny dopravní vzdálenost do 500 m					
	D PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
	D 767		Konstrukce zámečnické				0,00	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	45,838		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg					
	VV		"vodící drážky dluží (vtokový objekt) - viz. D.1.2.5." 4*2,05*5,59		45,838			
39	M	13010810	ocel profilová UPN 50 jakost 11 375	t	0,050		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		ocel profilová UPN 50 jakost 11 375					
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 5,59 kg/m					
	VV		"vodící drážky dluží (vtokový objekt) - viz. D.1.2.5." 4*2,05*5,59*1,08*0,001		0,050			
40	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	113,500		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg					
	VV		"česle - viz. D.1.2.7." 10,4+12,15+1,5+0,1+0,25+34,3+4,3		63,000			
	VV		"škrťící potrubí - viz. D.1.2.5." 50,5		50,500			
41	M	55399133-R	Ocelové česle 0,96 x 1,12 m vč. ukotvení, žárově pozinkované + 2x nátěr	kus	1,000		0,00	
	PP		Ocelové česle 0,96 x 1,12 m vč. ukotvení, žárově pozinkované + 2x nátěr					
	P		Poznámka k položce: Povrchová ochrana je navržena v kombinaci metalizací a nátěrem.					
42	M	14099025-R	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 419x10,0mm s vnitřním dvouvrstevným nátěrem vhodným pro styk s vodou	m	0,500		0,00	
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 419x10,0mm s vnitřním dvouvrstevným nátěrem vhodným pro styk s vodou					
43	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	104,100		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg					
	VV		"poklop - viz. D.1.2.8." 36,9+1,0+62,9+2,8+0,3+0,2		104,100			
44	M	55299050-R	Ocelový poklop z žebrovaného plechu tl 6 mm, vč. rámu 1,14 x 1,14 m, žárově pozinkovaný + 2x nátěr	kus	1,000		0,00	
	PP		Ocelový poklop z žebrovaného plechu tl 6 mm, vč. rámu 1,14 x 1,14 m, žárově pozinkovaný + 2x nátěr					
	P		Poznámka k položce: Povrchová ochrana je navržena v kombinaci metalizací a nátěrem.					
45	K	767999003-R	Žárově pozinkování	kg	0,050		0,00	
	PP		Žárově pozinkování					
	VV		"vodící drážky dluží (vtokový objekt) - viz. D.1.2.5." 4*2,05*5,59*1,08*0,001		0,050			
46	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,281		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
47	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,772		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
	VV		"vodící drážky dluží (vtokový objekt) - viz. D.1.2.5. (dvojnásobný)" 2*4*2,05*0,23		3,772			
48	K	783999004-R	Ochranný nátěr na beton a ocel ve styku se zemí	m2	178,000		0,00	
	PP		Ochranný nátěr na beton a ocel ve styku se zemí					
	VV		"vtokový obj. - viz. D.1.2.5." 178,0		178,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-3 - Skluz

KSO: 833 3

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ:

46509283

DIČ:

CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-3 - Skluz

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-3 - Skluz

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

P Č	Ty p	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	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	112,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 112,0		112,000			
2	K	125203101	Vykopávky melioračních kanálů pro meliorace zemědělské v hornině tř. 3	m3	397,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vykopávky melioračních kanálů přívodních (závlahových) nebo odpadních pro jakoukoliv šířku kanálu, jeho hloubku a množství vykopávky pro zemědělské meliorace v hornině tř. 3					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 466,0		466,000			
	VV		"odpočet jámy pro opevnění" -69,0		-69,000			
3	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	69,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"pro opevnění - viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 69,0		69,000			
4	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	20,700		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 69,0*0,3		20,700			
5	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	491,200		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		"přebytečná ornice" 25,2		25,200			
	VV		"přebytečná zemina" 397,0+69,0		466,000			
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	25,200		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná ornice" 112,0-(347,0+87,0)*0,2		25,200			
7	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	466,000		0,00	CS ÚRS 2019 02

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"přebytečná zemina" 466,0		466,000			
8	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	25,200		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin					
	VV		"přebytečná ornice" 25,2		25,200			
9	K	171209018-R	Skládkovné - zemina	t	838,800		0,00	
	PP		Skládkovné - zemina					
	VV		"přebytečná zemina" 466,0*1,8		838,800			
10	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	347,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 347,0		347,000			
11	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	347,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 347,0		347,000			
12	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	87,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 87,0		87,000			
13	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	8,940		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	P		Poznámka k položce: - 0,020 kg/m2, ztratné 3%					
	VV		(347,0+87,0)*0,02*1,03		8,940			
14	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	399,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 399,0		399,000			
15	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	174,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 174,0		174,000			
16	K	182301123	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	87,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 87,0		87,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
17	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	69,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.18." 69,0		69,000			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
18	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	137,788		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-4 - Zátopa

KSO: 833 1

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ:

46509283

DIČ:

CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-4 - Zátopa

Místo:

Datum:

13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

Zpracovatel:

poldr

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-4 - Zátopa

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

Zpracovatel:

poldr

P Č	Ty p	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	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1 398,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.14." 1398,0		1 398,000			
2	K	122201404	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem přes 5000 m3	m3	5 702,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 5 000 m3					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.14." 5702,0		5 702,000			
3	K	122201409	Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	m3	1 710,600		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 5702,0*0,3		1 710,600			
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4 938,200		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování zátopy" (1197,0+745,0)*0,2		388,400			
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování hráze SO-01-1" 180,8		180,800			
	VV		"zemina na hráz SO-01-1" 4369,0		4 369,000			
5	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	12,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	VV		"zemina na SO-01-5 Příkop" 12,0		12,000			
6	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 149,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		"přebytečná ornice" 828,8		828,800			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"přebytečná zemina" 5702,0-(4369,0+12,0)		1 321,000			
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1 398,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování zátopy" (1197,0+745,0)*0,2		388,400			
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování hráze SO-01-1" 180,8		180,800			
	VV		"přebytečná ornice" 1398,0-(388,4+180,8)		828,800			
8	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	1 321,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu					
	VV		násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"přebytečná zemina" 1321,0		1 321,000			
9	K	171109001-R	Třídění zemin	m3	4 369,000		0,00	
	PP		Třídění zemin					
	VV		"zemina na hráz SO-01-1" 4369,0		4 369,000			
10	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	828,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin					
	VV		"přebytečná ornice" 828,8		828,800			
11	K	171209018-R	Skládkovné - zemina	t	2 377,800		0,00	
	PP		Skládkovné - zemina					
	VV		"přebytečná zemina" 1321,0*1,8		2 377,800			
12	K	181301113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 197,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.14." 1197,0		1 197,000			
13	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 197,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.14." 1197,0		1 197,000			
14	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	745,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.14." 745,0		745,000			
15	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	40,005		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	P		Poznámka k položce: - 0,020 kg/m2, ztratné 3%					
	VV		(1197,0+745,0)*0,02*1,03		40,005			
16	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	6 298,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.14." 6298,0		6 298,000			
17	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	745,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.14." 745,0		745,000			
18	K	182301133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	745,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.14." 745,0		745,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
19	K	966008111	Bourání trubního propustku do DN 300	m	100,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm					
	VV		"zatrubnění - viz. B.1.6.+C.2.a." 100,0		100,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
20	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	75,300		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	VV		"trubky ze zatrubnění" 75,3		75,300			
21	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 581,300		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		21*75,3		1 581,300			
22	K	997999998-R	Skládkovné - suť	t	75,300		0,00	
	PP		Skládkovné - suť					
	VV		"trubky ze zatrubnění" 75,3		75,300			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
23	K	998331011	Přesun hmot pro nádrže	t	0,040		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro nádrže dopravní vzdálenost do 500 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-5 - Příkop

KSO: 833 3

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ: 46509283

DIČ: CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-5 - Příkop

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

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:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-01 - Poldr č.2

Soupis:

SO-01-5 - Příkop

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

P Č	Ty p	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	125203101	Vykopávky melioračních kanálů pro meliorace zemědělské v hornině tř. 3	m3	35,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vykopávky melioračních kanálů přivodních (závlahových) nebo odpadních pro jakoukoliv šířku kanálu, jeho hloubku a množství vykopávky pro zemědělské meliorace v hornině tř. 3					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.22." 35,0		35,000			
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,700		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	VV		"křížení s kabelem sdělov. vedení" 3,0*1,5*0,6		2,700			
3	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	47,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Chybějící zemina na násyp bude dovezena z SO-01-4 Zátopa: 47-35=12 m3 "viz. Tabulka kubatur D.1.2.22." 47,0		47,000			
4	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	208,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.22." 208,0		208,000			
5	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	120,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.22." 120,0		120,000			
6	K	182201101	Svahování násypů	m2	48,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.22." 48,0		48,000			
7	K	183405212	Výsev trávníku hydroosevem na hlušinu	m2	339,000		0,00	CS ÚRS 2019 02

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výsev trávniku hydroosevem na hlušinu					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.22." 339,0		339,000			
8	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	6,983		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	P		Poznámka k položce:					
			- 0,020 kg/m2, ztratné 3%					
	VV		339,0*0,02*1,03		6,983			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
9	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1,353		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-02 - Poldr č.3

Soupis:

SO-02-1 - Hráz

KSO: 832 1

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ: 46509283

DIČ: CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-02 - Poldr č.3

Soupis:

SO-02-1 - Hráz

Místo:

Datum:

13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

Zpracovatel:

poldr

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-02 - Poldr č.3

Soupis:

SO-02-1 - Hráz

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

P Č	Ty p	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	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	0,500		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) s naložením na dopravní prostředek a odvozem drtě do 20 km a se složením o průměru větví do 100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Štěpka bude odvezena do 500 m na pozemky Městysu Dolní Čermná.</i>					
					0,500			
2	K	112101103	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 700 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	VV		"viz. TZ D.1.2.1." 1,0					
					1,000			
3	K	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm					
4	K	11299011-R	Rozřezání kmene stromu D do 700 mm na díly dl. 1,0 m	kus	1,000		0,00	
	PP		Rozřezání kmene stromu D do 700 mm na díly dl. 1,0 m					
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	257,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 257,0					
					257,000			
6	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	738,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 738,0					
					738,000			
7	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	221,400		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 738,0*0,3					
					221,400			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,343		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"práh BP - viz. D.1.2.30." 22,8*0,9*0,65		13,338			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -1,7*0,9*0,65		-0,995			
9	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	3,702		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 12,34*0,3		3,702			
10	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	257,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování a prosypání rovnaniny" 257,0		257,000			
11	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 700 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm					
12	K	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm					
13	K	162301923	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 700 mm ZKD 5 km	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm					
	VV		4*1		4,000			
14	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	741,400		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		"přebytečná zemina" 738,0+12,3-8,9		741,400			
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,400		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná zemina" 12,3-8,9		3,400			
16	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	257,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování a prosypání rovnaniny" 257,0		257,000			
17	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	741,400		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"přebytečná zemina" 741,4		741,400			
18	K	171103202	Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 50 %	m3	1 938,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení netříděných sypanin z hornin tř. 1 až 4 do zemních hrází pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny přes 20 do 50 % objemu					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Zemina na hráz bude dovezena ze zemníku SO-02-3 Zátapa.					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 1938,0		1 938,000			
19	K	171209005-R	Skládkovné - pařezy	t	0,300		0,00	
	PP		Skládkovné - pařezy					
	VV		"pařez" 1*0,300		0,300			
20	K	171209018-R	Skládkovné - zemina	t	1 334,520		0,00	

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Skládkovné - zemina					
	VV		"přebytečná zemina" 741,4*1,8		1 334,520			
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	8,862		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	VV		"práh BP " 22,8*0,3*(0,5+0,9)		9,576			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -1,7*0,3*(0,5+0,9)		-0,714			
22	K	181301105	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	129,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 129,0		129,000			
23	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	129,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 129,0		129,000			
24	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	766,600		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 660,0		660,000			
	VV		"prosypání rovnaniny" 58,0/0,5		116,000			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -9,4		-9,400			
25	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	18,449		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	P		Poznámka k položce: - 0,020 kg/m2, ztratné 3%					
	VV		(129,0+766,6)*0,02*1,03		18,449			
26	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	350,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 350,0		350,000			
27	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	185,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 185,0		185,000			
28	K	182201101	Svahování násypů	m2	759,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 759,0		759,000			
29	K	182301123	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	106,600		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"prosypání rovnaniny" 58,0/0,5		116,000			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -9,4		-9,400			
30	K	182301135	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 300 mm	m2	660,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 660,0		660,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
31	K	274322611	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2	m3	7,596		0,00	CS ÚRS 2019 02

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2					
	VV		"práh BP - viz. D.1.2.30." 22,8*0,3*1,2		8,208			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -1,7*0,3*1,2		-0,612			
32	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	51,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení					
	VV		"práh BP" (22,8+0,3)*2*1,2+0,3*1,2*2		56,160			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -((1,7+0,3)*2*1,2+0,3*1,2)		-5,160			
33	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	51,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění					
34	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,040		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		"práh BP - viz. D.1.2.30." (36,8+6,0)*0,001		0,043			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -(36,8+6,0)*0,001/22,8*1,7		-0,003			
35	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	0,421		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"práh BP - viz. D.1.2.30." 455,4*0,001		0,455			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -455,4*0,001/22,8*1,7		-0,034			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
36	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	53,300		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.31." 58,0		58,000			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -9,4*0,5		-4,700			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
37	K	936990002-R	Nivelační značka zarážena vč. zaměření	ks	1,000		0,00	
	PP		Nivelační značka zarážena vč. zaměření					
	VV		"viz. situace C.2.b" 1,0		1,000			
D	998		Přesun hmot				0,00	
38	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	125,710		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenité dopravní vzdálenost do 500 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-02 - Poldr č.3

Soupis:

SO-02-2 - Objekt

KSO: 832 3

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ:

46509283

DIČ:

CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-02 - Poldr č.3

Soupis:

SO-02-2 - Objekt

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

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

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-02 - Poldr č.3

Soupis:

SO-02-2 - Objekt

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

P Č	Ty p	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	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	-----------------------------------	---	--------	--	------	----------------

PP Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600

2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	500,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	-----	---------	--	------	----------------

PP Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min

3	K	125703311	Čištění melioračních kanálů od naplavenin tl přes 250 do 500 mm nezpevněné dno	m3	10,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Čištění melioračních kanálů s úpravou svahu do výšky naplavené vrstvy tloušťky naplavené vrstvy přes 250 do 500 mm, se dnem nezpevněným

VV "pročištění údolnice - viz. situace C.2.b" 10,0

10,000

4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	61,239		0,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

VV "výpustný objekt - viz. D.1.2.26.:"

VV "předpolí vtok. obj." 0,8*2,7*1,0

2,160

VV "vtok. obj." 3,0*3,0*1,0

9,000

VV "výp. potrubí" 16,2*2,9*0,5+(0,7*1,05+0,5*0,4)*2,32

25,659

VV "vývar" 5,0*2,6*1,2

15,600

VV "práh vývaru s předpolím" 4,9*1,5*1,2

8,820

5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	18,360		0,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3

VV "30%" 61,2*0,3

18,360

6	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	39,010		0,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

VV "zdi vtok. obj. - viz. D.1.2.26." 3,75*1,5*1,0*2

11,250

VV "schodiště - viz. D.1.2.27." 6,55*1,6*1,0

10,480

VV "výtok. čelo - viz. D.1.2.26." 6,4*1,5*1,8

17,280

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	11,700		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 39,0*0,3		11,700			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 2 m	m2	23,040		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zřízení pažení a rozepršení stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		"výtok. čelo - viz. D.1.2.26." 6,4*2*1,8		23,040			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 2 m	m2	23,040		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odstranění pažení a rozepršení stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	17,280		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		"výtok. čelo - viz. D.1.2.26." 6,4*1,5*1,8		17,280			
11	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	67,300		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		"přebytečná zemina" 10,0+61,2+39,0-42,9		67,300			
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	57,300		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná zemina" 61,2+39,0-42,9		57,300			
13	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	67,300		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"přebytečná zemina" 67,3		67,300			
14	K	171209018-R	Skládkovné - zemina	t	121,140		0,00	
	PP		Skládkovné - zemina					
	VV		"přebytečná zemina" 67,3*1,8		121,140			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,903		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"vtok. obj." 3,0*(0,6*0,2+0,8*0,8)		2,280			
	VV		"zdi vtok. obj." 3,75*1,5*1,0*2-(3,45*0,9*0,2+3,25*0,5*0,8)*2		7,408			
	VV		"výp. potrubí" 16,2*(2,9*0,5-(1,72*0,15+1,42*0,35))+(0,7*1,05+0,5*0,4)*0,6		11,820			
	VV		"práh vývaru" 4,1*0,3*(0,15+1,2)+1,5*(0,6*0,15+0,8*1,05)		3,056			
	VV		"schodiště" 6,55*(0,6*1,0+0,6*0,6)		6,288			
	VV		"výtok. čelo" 6,4*1,5*1,8-(5,8*0,7*0,15+5,6*0,5*1,65)		12,051			
16	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	26,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"pročištění údolnice - viz. situace C.2.b" 20,0*1,3		26,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
17	K	213311141	Poštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného	m3	0,197		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Poštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného					
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.27." 6,55*0,6*0,05		0,197			
18	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15 X0	m3	9,723		0,00	CS ÚRS 2019 02

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15 X0					
	VV		"výpustný objekt - viz. D.1.2.26.:"					
	VV		"vtok. obj." 3,4*2,4*0,2		1,632			
	VV		"zdi vtok. obj. " 3,45*0,9*0,2*2		1,242			
	VV		"výp. potrubí" 16,2*1,72*0,15+(0,7*1,05+0,5*0,4)*1,72		5,788			
	VV		"výtok. čelo" 5,8*0,7*0,15		0,609			
	VV		"práh vývaru" 4,3*0,7*0,15		0,452			
19	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	15,240		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů desek zřízení					
	VV		"vtok. obj.+zdi vtok. obj." (2,9+3,45+0,9+3,4)*2*0,2+(2,4+1,6)*0,2		5,060			
	VV		"výp. potrubí" 16,2*2*0,15+(0,7*1,05+0,5*0,4)*2		6,730			
	VV		"výtok. čelo" (5,8+0,7)*2*0,15		1,950			
	VV		"práh vývaru" (4,3+0,7)*2*0,15		1,500			
20	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	15,240		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů desek odstranění					
21	K	274322611	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2	m3	28,846		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2					
	VV		"vtok. obj.+zdi vtok. obj." 3,0*2,0*0,8+(2,0+1,0)*2*0,5*1,55+(3,2*0,8+4,1*0,7)*0,5*2		14,880			
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.27." 6,55*(0,2*1,0*2+0,6*0,3)		3,799			
	VV		"výtok. čelo - viz. D.1.2.26." 5,6*0,5*2,6-3,14*0,25*0,25*0,5		7,182			
	VV		"práh vývaru - viz. D.1.2.26." 4,1*0,5*1,5-0,6*0,5*0,3		2,985			
22	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	123,406		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení					
	VV		"vtok. obj.+zdi vtok. obj." (3,0+2,0)*2*0,8+(2,0+1,0)*4*1,55+(3,2*2*0,8+0,5*1,0)*2+(3,95+4,35)*2*0,7		49,460			
	VV		"schodiště" (6,55+0,2)*2*1,0*2+11*0,6*0,16+0,6*(0,2+0,35)		28,386			
	VV		"výtok. čelo" (5,6+0,5)*2*2,6		31,720			
	VV		"práh vývaru" (4,1+0,5)*2*1,5-0,6*0,3*2+0,4*0,5*2		13,840			
23	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	123,406		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění					
24	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,059		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.27." (56,0+3,4)*0,001		0,059			
25	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	1,117		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.27." 147,0*0,001		0,147			
	VV		"výpustný objekt - viz. D.1.2.26. (vtok. objekt, výtok. čelo a práh" 970,0*0,001		0,970			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
26	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	18,500		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene					
	VV		"výpustný objekt - viz. D.1.2.26.:"					
	VV		"předpolí vtok. obj." 0,8*2,7*1,0		2,160			
	VV		"předpolí prahu" 4,1*1,2*1,0		4,920			
	VV		"vývar" (3,0*4,0+2,0*5,3)*0,5+0,2*1,5*0,2*2		11,420			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	614999004-R	Stěrka na betonové konstrukce ve styku s vodou	m2	33,000		0,00	
	PP		Stěrka na betonové konstrukce ve styku s vodou					
	VV		"vtokový obj. - viz. D.1.2.26." 33,0		33,000			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
28	K	899503111	Stupadla do šachet polyetylenová zapouštěcí kapsová osazovaná při zdění a betonování	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem zapouštěcí - kapsová osazovaná při zdění a betonování					
	VV		"vtokový obj. - viz. D.1.2.26." 3,0		3,000			
29	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2 v otevřeném výkopu	m3	16,454		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37 XC4, XF3, XA2					
	VV		"výp. potrubí - viz. D.1.2.26." 16,2*(1,34*0,55+3,14*0,55*2-3,14*0,25*0,25)		16,454			
30	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	25,920		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu					
	VV		"výp. potrubí - viz. D.1.2.26." 16,2*0,8*2		25,920			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
31	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových do DN 700	m	17,200		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm					
	VV		"výp. potrubí - viz. D.1.2.26." 17,2		17,200			
32	M	14099024-R	Trubka ocelová svařovaná D 508/10 s vnitřním dvouvrstvým nátěrem vhodným pro styk s vodou	m	17,200		0,00	
	PP		Trubka ocelová svařovaná D 508/10 s vnitřním dvouvrstvým nátěrem vhodným pro styk s vodou					
33	K	931626212	Úprava dilatační spáry těžkými asfaltovými pásy	m2	1,220		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava dilatační spáry konstrukcí z prostého nebo železového betonu asfaltová úprava těžkými asfaltovými pásy					
	VV		"schodiště - viz. D.1.2.27. (dvojitý)" 2*(0,6*0,35+2*0,2*1,0)		1,220			
34	K	936990001-R	Nivelační značka hřebová vč. zaměření	ks	2,000		0,00	
	PP		Nivelační značka hřebová vč. zaměření					
	VV		"viz. situace C.2.b" 2,0		2,000			
35	K	936501111	Limnigrafická lať	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Limnigrafická lať osazená v jakémkoliv sklonu					
	VV		"viz. D.1.2.27." 6,0		6,000			
36	K	985323211	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi tl 1 mm	m2	21,384		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 1 mm					
	VV		"výp. potrubí - viz. D.1.2.26." 16,2*1,32		21,384			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
37	K	998324011	Přesun hmot pro objekty související se sypanými hrázemi a vodní elektrárny	t	175,474		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro objekty budované v souvislosti se sypanými hrázemi a vodní elektrárny dopravní vzdálenost do 500 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
38	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	70,300		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"česle - viz. D.1.2.28." 10,9+1,5+33,4+3,8		49,600			
	VV		"škrtící potrubí - viz. D.1.2.26." 20,7		20,700			
39	M	55399132-R	Ocelové česle 0,97 x 1,0 m vč. ukotvení, žárově pozinkované + 2x nátěr	kus	1,000		0,00	
	PP		Ocelové česle 0,97 x 1,0 m vč. ukotvení, žárově pozinkované + 2x nátěr					
	P		<i>Poznámka k položce: Povrchová ochrana je navržena v kombinaci metalizací a nátěrem.</i>					
40	M	14011110-R	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 273x6,3mm s vnitřním dvouvrstvým nátěrem vhodným pro styk s vodou	m	0,500		0,00	
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 273x6,3mm s vnitřním dvouvrstvým nátěrem vhodným pro styk s vodou					
41	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	104,100		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg					
	VV		"poklop - viz. D.1.2.29." 36,9+1,0+62,9+2,8+0,3+0,2		104,100			
42	M	55299050-R	Ocelový poklop z žebrovaného plechu tl 6 mm, vč. rámu 1,14 x 1,14 m, žárově pozinkovaný + 2x nátěr	kus	1,000		0,00	
	PP		Ocelový poklop z žebrovaného plechu tl 6 mm, vč. rámu 1,14 x 1,14 m, žárově pozinkovaný + 2x nátěr					
	P		<i>Poznámka k položce: Povrchová ochrana je navržena v kombinaci metalizací a nátěrem.</i>					
43	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,183		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
44	K	783999004-R	Ochranný nátěr na beton a ocel ve styku se zemínou	m2	111,000		0,00	
	PP		Ochranný nátěr na beton a ocel ve styku se zemínou					
	VV		"vtokový obj. - viz. D.1.2.26." 111,0		111,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-02 - Poldr č.3

Soupis:

SO-02-3 - Zátopa

KSO: 833 1

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ: 46509283

DIČ: CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-02 - Poldr č.3

Soupis:

SO-02-3 - Zátopa

Místo:

Datum:

13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

Zpracovatel:

poldr

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:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-02 - Poldr č.3

Soupis:

SO-02-3 - Zátopa

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

P Č	Ty p	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	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	689,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.35." 689,0		689,000			
2	K	122201403	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	3 530,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.35." 3530,0		3 530,000			
3	K	122201409	Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	m3	1 059,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 3530,0*0,3		1 059,000			
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 542,400		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování" (1813,0+1209,0)*0,2		604,400			
	VV		"zemina na hráz SO-02-1" 1938,0		1 938,000			
5	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 676,600		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		"přebytečná ornice" 689,0-604,4		84,600			
	VV		"přebytečná zemina" 3530,0-1938,0		1 592,000			
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	84,600		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná ornice" 689,0-604,4		84,600			

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	604,400		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"ornice z mezideponie na ohumusování" (1813,0+1209,0)*0,2		604,400			
8	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	1 592,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"přebytečná zemina" 1592,0		1 592,000			
9	K	171109001-R	Třídění zemin	m3	1 938,000		0,00	
	PP		Třídění zemin					
	VV		"zemina na hráz SO-02-1" 1938,0		1 938,000			
10	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	84,600		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin					
	VV		"přebytečná ornice" 84,6		84,600			
11	K	171209018-R	Skládkovné - zemina	t	2 865,600		0,00	
	PP		Skládkovné - zemina					
	VV		"přebytečná zemina" 1592,0*1,8		2 865,600			
12	K	181301113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 813,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.35." 1813,0		1 813,000			
13	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 813,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.35." 1813,0		1 813,000			
14	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	1 209,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.35." 1209,0		1 209,000			
15	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	62,253		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			- 0,020 kg/m2, ztráté 3%					
	VV		(1813,0+1209,0)*0,02*1,03		62,253			
16	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	1 813,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.35." 1813,0		1 813,000			
17	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	1 209,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.35." 1209,0		1 209,000			
18	K	182301133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	1 209,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.35." 1209,0		1 209,000			
D	998		Přesun hmot				0,00	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	998331011	Přesun hmot pro nádrže	t	0,062		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro nádrže dopravní vzdálenost do 500 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-03 - Cesta C53

KSO: 822 2

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ: 46509283

DIČ: CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-03 - Cesta C53

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

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

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-03 - Cesta C53

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

P Č	Ty p	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	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	83,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.39." 83,0		83,000			
2	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	10,400		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.39." 10,4		10,400			
3	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	3,120		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 10,4*0,3		3,120			
4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	17,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"drenáž - viz. vzorové řezy C.2.b" 85,0*0,5*0,4		17,000			
5	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	5,100		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 17,0*0,3		5,100			
6	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	22,150		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		"ornice z mezideponie na zatravnovací vrstvu" 22,15		22,150			
7	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	69,253		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		"přebytečná ornice" 83,0-442,95*0,05		60,853			
	VV		"přebytečná zemina" 10,4+17,0-19,0		8,400			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	82,998		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"ornice z mezideponie na zatravňovací vrstvu" 442,95*0,05		22,148			
	VV		"přebytečná ornice" 83,0-22,15		60,850			
9	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	27,400		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.39." 19,0		19,000			
	VV		"přebytečná zemina" 8,4		8,400			
10	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	60,850		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin					
	VV		"přebytečná ornice" 60,85		60,850			
11	K	171209018-R	Skládkovné - zemina	t	15,120		0,00	
	PP		Skládkovné - zemina					
	VV		"přebytečná zemina" 8,4*1,8		15,120			
12	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	430,350		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"zatravňovací vrstva - viz. vzorové řezy C.2.b" 140,65*3,0		421,950			
	VV		"přípočty - viz. C.2.b" 10,3+10,7		21,000			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -12,6		-12,600			
13	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	382,100		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.39." 373,7		373,700			
	VV		"přípočty - viz. C.2.b" 10,3+10,7		21,000			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -12,6		-12,600			
14	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	43,500		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.39." 43,5		43,500			
15	K	182201101	Svahování násypů	m2	68,200		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.39." 68,2		68,200			
16	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	860,700		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"zatravňovací vrstva - viz. vzorové řezy C.2.b" 2*442,95		885,900			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -2*12,6		-25,200			
17	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	430,350		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výsev trávníku hydroosevem na ornici					
	VV		"zatravňovací vrstva - viz. vzorové řezy C.2.b" 140,65*3,0		421,950			
	VV		"přípočty - viz. C.2.b" 10,3+10,7		21,000			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -12,6		-12,600			
18	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	11,082		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní parková					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Na zatravnovací vrstvu je nutné použít travní směs letištního nebo parkového charakteru odolávající vysokému zatížení (0,025 kg/m2, ztratiné 3%).</i>					
	VV		"zatravnovací vrstva" 430,35*0,025*1,03		11,082			
19	K	183405213	Výsev trávníku hydroosevem na písky	m2	111,700		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výsev trávníku hydroosevem na písky					
	VV		"příkop - viz. Tabulka kubatur D.1.2.39." 111,7		111,700			
20	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	2,301		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	P		<i>Poznámka k položce: - 0,020 kg/m2, ztratiné 3%</i>					
	VV		111,7*0,02*1,03		2,301			
	D	2	Zakládání				0,00	
21	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	17,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: - kamenivo fr. 16-32 mm</i>					
	VV		"drenáž - viz. vzorové řezy C.2.b" 85,0*0,5*0,4		17,000			
22	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	85,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
	VV		"drenáž - viz. vzorové řezy C.2.b" 85,0		85,000			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
23	K	561041111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 300 mm plochy do 1000 m2	m2	417,830		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm					
	VV		"viz. vzorové řezy C.2.b" 67,0*3,0+73,65*2,83		409,430			
	VV		"přípočty - viz. C.2.b" 10,3+10,7		21,000			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -12,6		-12,600			
24	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	6,643		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna					
	VV		"3% = 15,9 kg/m2" 417,83*15,9*0,001		6,643			
25	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	445,080		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: ŠDb fr. 0-63 mm</i>					
	VV		"viz. vzorové řezy C.2.b" 67,0*3,0+73,65*3,2		436,680			
	VV		"přípočty - viz. C.2.b" 10,3+10,7		21,000			
	VV		"financováno Obcí (SO-02-4)" -12,6		-12,600			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živichým	t	245,885		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živichým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-04 - Cesta C54

KSO: 822 2

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ: 46509283

DIČ: CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

poldr

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-04 - Cesta C54

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

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

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

SO-04 - Cesta C54

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel: poldr

P Č	Ty p	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	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	120,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.42." 120,0		120,000			
2	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	38,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.42." 38,8		38,800			
3	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	11,640		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 38,8*0,3		11,640			
4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"vsakovací jámka - viz. vzor. řez C.2.b" 1,0*1,5*2,0		3,000			
5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	0,900		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 3,0*0,3		0,900			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	33,040		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"drenáž - viz. vzorové řezy C.2.b" 165,2*0,5*0,4		33,040			
7	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	9,900		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"30%" 33,0*0,3		9,900			
8	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,700		0,00	CS ÚRS 2019 02

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m					
	VV		"zemina na SO-05 (C54 intravilán)" 3,7		3,700			
9	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	51,690		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	VV		"ornice na zatravňovací vrstvu na mezideponii a zpět " 516,9*0,05*2		51,690			
10	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	119,305		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		"přebytečná ornice" 120,0-516,9*0,05		94,155			
	VV		"přebytečná zemina" 38,8+3,0+33,0-(3,7+45,95)		25,150			
11	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	145,845		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"ornice na zatravňovací vrstvu na mezideponii a zpět " 516,9*0,05*2		51,690			
	VV		"přebytečná ornice" 120,0-516,9*0,05		94,155			
12	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	71,100		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.42." 45,95		45,950			
	VV		"přebytečná zemina" 25,15		25,150			
13	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	94,150		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin					
	VV		"přebytečná ornice" 94,15		94,150			
14	K	171209018-R	Skládkovné - zemina	t	51,930		0,00	
	PP		Skládkovné - zemina					
	VV		"přebytečná zemina" 28,85*1,8		51,930			
15	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	516,900		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"zatravňovací vrstva - viz. vzorové řezy C.2.b" 172,3*3,0		516,900			
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	616,400		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.42." 616,4		616,400			
17	K	182201101	Svahování násypů	m2	104,700		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.42." 104,7		104,700			
18	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	1 033,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"zatravňovací vrstva - viz. vzorové řezy C.2.b" 2*516,9		1 033,800			
19	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	516,900		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výsev trávníku hydroosevem na ornici					
	VV		"zatravňovací vrstva - viz. vzorové řezy C.2.b" 172,3*3,0		516,900			
20	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	13,310		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní parková					

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Na zatravnovací vrstvu je nutné použít travní směs letištního nebo parkového charakteru odolávající vysokému zatížení (0,025 kg/m2, ztratiné 3%).</i>					
VV			"zatravnovací vrstva" 516,9*0,025*1,03		13,310			
21	K	183405213	Výsev trávniku hydroosevem na písky	m2	104,700		0,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Výsev trávniku hydroosevem na písky					
VV			"viz. Tabulka kubatur D.1.2.42." 104,7		104,700			
22	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	2,157		0,00	CS ÚRS 2019 02
PP			osivo směs travní univerzál					
P			<i>Poznámka k položce: - 0,020 kg/m2, ztratiné 3%</i>					
VV			104,7*0,02*1,03		2,157			
D	2		Zakládání				0,00	
23	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	36,040		0,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
P			<i>Poznámka k položce: - kamenivo fr. 16-32 mm</i>					
VV			"drenáž - viz. vzorové řezy C.2.b" 165,2*0,5*0,4		33,040			
VV			"vsakovací jímka - viz. vzor. řez C.2.b" 1,0*1,5*2,0		3,000			
24	K	211971122	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	11,500		0,00	CS ÚRS 2019 02
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 přes 2,5 m					
VV			"vsakovací jímka - viz. vzor. řez C.2.b" (1,0+2*2,0)*1,5+2*1,0*2,0		11,500			
25	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	13,800		0,00	CS ÚRS 2019 02
PP			geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
VV			11,5*1,2		13,800			
26	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	165,200		0,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
VV			"drenáž - viz. vzorové řezy C.2.b" 165,2		165,200			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
27	K	561081111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 500 mm plochy do 1000 m2	m2	516,900		0,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 450 do 500 mm					
VV			"viz. vzorové řezy C.2.b" 172,3*3,0		516,900			
28	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	10,995		0,00	CS ÚRS 2019 02
PP			pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna					
VV			"3% = 26,5 kg/m2" 414,91*26,5*0,001		10,995			
29	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	516,900		0,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
P			<i>Poznámka k položce: ŠDb fr. 0-63 mm</i>					
VV			"viz. vzorové řezy C.2.b" 172,3*3,0		516,900			
D	998		Přesun hmot				0,00	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	315,336		0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POPR spol. s r.o.

IČ:

46509283

DIČ:

CZ46509283

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN2 - Příprava staveniště

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Společná zařízení v k.ú. Dolní Čermná - Poldr č.2 a č.3, Polní cesty C53 a C54

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 13.11.2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: POPR spol. s r.o.

Zpracovatel:

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	----------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D VRN2 Příprava stavenišť

0,00

1	K	031002000	Zařízení stavenišť	soubor	1,000		0,00	
---	---	-----------	--------------------	--------	-------	--	------	--

PP Zřízení zařízení stavenišť a jeho následné odstranění.

Poznámka k položce:

Zřízení zařízení stavenišť, jeho připojení na síť, oplocení prostoru a jejich následné odstranění. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění a uvedení do původního stavu po ukončení stavby, náhrada za dočasné zábory ploch. Zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů, nájezdů, lávek přes výkopy. Zajištění výkopů zábradlím. Zřízení čistících zón před výjezdem z obvodu stavenišť. Zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.

D VRN9 Ostatní náklady

0,00

2	K	090001000	Geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací vč. vytyčení hranic dotčených pozemků	soubor	1,000		0,00	
---	---	-----------	---	--------	-------	--	------	--

PP Geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací vč. vytyčení hranic dotčených pozemků

Poznámka k položce:

Geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací - dl. cesty C53 = 141 m, dl. cesty C54 = 172 m, hráze 67+121=188 m, příkop dl. 46 m, 2 výpustné objekty, skluz a zátopy.

3	K	091003000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000		0,00	
---	---	-----------	------------------------------	--------	-------	--	------	--

PP Geodetické práce po výstavbě

Poznámka k položce:

Geodetické zaměření skutečného provedení díla. 4x v tištěné podobě + 1x CD.

4	K	091003001	Vytyčení podzemních inženýrských sítí	soubor	1,000		0,00	
---	---	-----------	---------------------------------------	--------	-------	--	------	--

PP Vytyčení podzemních inženýrských sítí

Poznámka k položce:

Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci dle podmínek z dokladové části projektu (např. vodovod, plynovod, kabel sdělovacího vedení, kabel podzemního vedení NN).

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	091204000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000		0,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla dle vyhlášky 4x v tištěné podobě + 1x CD</i>					
6	K	091304000	Prezentační cedule	ks	2,000		0,00	
	PP		Prezentační cedule					
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovení a instalace prezentační cedule nejpozději do jednoho měsíce od převzetí staveniště na místě realizace (dočasná) a následná instalace prezentační cedule po dokončení stavby (trvalá). Údaje povinné publicity stanoví Příručka pro publicitu PRV 2014-2020 na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz</i>					
7	K	091404000	Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů	soubor	1,000		0,00	
	PP		Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů					
	P		<i>Poznámka k položce: Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla. cesty: Po skrytce ornice, případně navážky, dodavatel zajistí ověření únosnosti pláně a na základě výsledků zajistí u autorizované společnosti ověření vhodnosti navržené směsi pro vylepšení pláně včetně mocnosti. Výsledky budou odsouhlaseny na kontrolním dnu autorským dozorem, dozorem investora a investorem.</i>					
8	K	091704000	Vypracování Plánu opatření pro případ havárie	ks	1,000		0,00	
	PP		Vypracování Plánu opatření pro případ havárie					
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovitelem vypracovaný Plán opatření pro případ úniku závadných látek (např. ropné produkty, cementové výluhy, odpadní vody z těsnících clon, atd.)</i>					
9	K	091804000	Zpracování povodňového plánu stavby včetně zajištění schválení příslušnými orgány	ks	1,000		0,00	
	PP		Zpracování povodňového plánu stavby včetně zajištění schválení příslušnými orgány					
10	K	091806000	Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla	soubor	1,000		0,00	
	PP		Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla					
	P		<i>Poznámka k položce: - předběžný záchranný archeologický výzkum</i>					
11	K	091807000	Zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů	soubor	1,000		0,00	
	PP		Zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů					
12	K	091904000	Zpracování manipulačního řádu	ks	1,000		0,00	
	PP		Zpracování a aktualizace manipulačního řádu					
	P		<i>Poznámka k položce: Zpracování a aktualizace manipulačního řádu na základě návrhu v projektové dokumentaci.</i>					
13	K	091904001	Zpracování provozního řádu	ks	1,000		0,00	
	PP		Zpracování a aktualizace provozního řádu					
	P		<i>Poznámka k položce: Zpracování a aktualizace provozního řádu na základě návrhu v projektové dokumentaci.</i>					
14	K	092004002	Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty	ks	1,000		0,00	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty					
15	K	092504001R	Zajištění biologického dozoru odborně způsobilou osobou	soubor	1,000		0,00	
	PP		Zajištění biologického dozoru odborně způsobilou osobou Poznámka k položce: - biologický dozor po dobu realizace akce - zajištění terénního monitoringu staveniště - sledování výskytu ochranných významných organismů a jejich odborného transferu - zajištění plnění podmínek orgánu ochrany přírody - koordinace prací biologického servisu - zpracování zprávy o výsledcích biologického dozoru					
	P							

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru 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 činnosti	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	

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