

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21_033_SO101_1

Stavba: Radejčín - C3

Místo: Radejčín

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

REKULTIVAČNÍ VÝSTAVBA Most, a.s.

Projektant:



Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Datum: 21.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ: 44569769

DIČ: CZ44569769

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 689 582,78

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 689 582,78	354 812,38

Cena s DPH

v CZK

2 044 395,16

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
21_033_SO 101_1	Radejčín - C3	1 689 582,78	354 812,38	2 044 395,16
SO 101.1	Polní cesta C3 na p.p.č. 1203 v k.ú. Radejčín	1 419 442,95	298 083,02	1 717 525,97
SO 151.0	Propustky na p.p.č. 1203 v k.ú. Radejčín	148 639,83	31 214,36	179 854,19
VON	Vedlejší a ostatní náklady	121 500,00	25 515,00	147 015,00

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 101.1 - Polní cesta C3 na p.p.č. 1203 v k.ú. Radejčín

KSO:

Místo: Radejčín

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV					1 419 442,95
D 1			Zemní práce					858 442,73
1	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm <i>"vrstva - kamenivo 32/63 vyplněné jemnou frakcí tl. 100mm 732,9 "odměřeno z cad Součet</i>	m2	732,900	21,00	15 390,90	CS ÚRS 2024 01
2	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm <i>"vrstvy z štěrkodrti v tl. 300 mm 1,4*732,9 "kfc *1,4 rozšíření vůči krycí vrstvě</i>	m2	1 026,060	45,00	46 172,70	CS ÚRS 2024 01
3	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm <i>"odhumusování v tl. 100 mm (ve svahu) (366+424)*1,2 "kfc *1,2 zohlednění svahu</i>	m2	948,000	12,00	11 376,00	CS ÚRS 2024 01
4	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	366,937	69,00	25 318,65	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>"odkop pro spodní stavbu</i> 335,088 <i>"polní cesta</i> 0,1*97,10+0,2*1,14*97,10 <i>"sjezdy</i> Součet					
5	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3	m3	585,970	69,00	40 431,93	CS ÚRS 2024 01
			<i>"na příkaz TDI</i> <i>"výkop pro sanaci aktivní zóny</i> 0,5*1,4*837,1					
6	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	16,800	190,00	3 192,00	CS ÚRS 2024 01
			<i>"výkop pro vsakovací jámu</i> 2*2,0*2,0*2,1 Součet					
7	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	32,130	250,00	8 032,50	CS ÚRS 2024 01
			<i>"rýha pro drenáž</i> 119,0*0,27					
8	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	147,714	85,00	12 555,69	CS ÚRS 2024 01
			<i>"ornice na meziskládku a zpět</i> (732,90-336,60-265,72)*0,1*2 <i>"přebytečná ornice bude rozprostřená v ploše dočasného záboru</i> (280,50*1,2+189,80*1,4)*0,1*2 <i>"ornice bude rozprostřená do svahů v tělese polní cesty</i> <i>"ornice bude odvezená na meziskládku a rozprostřená v objektu SO 151.0</i> <i>Propustky</i> (78,360-67,020)*0,1 Součet					
9	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	415,867	125,00	51 983,38	CS ÚRS 2024 01

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

Poznámka k položce:
 RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE
 provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"odkopávky

366,937

"hloubení

16,80+32,130

Součet

10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	585,970	125,00	73 246,25	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k položce:
 RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE
 provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"na příkaz TDI

"odkopávky

585,970

11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 495,202	5,00	12 476,01	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

Poznámka k položce:
 RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE
 provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"odkopávky

366,937

"hloubení

16,80+32,130

Součet

415,867 * 6 " Přepočtené koeficientem množství

12	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	3 515,820	5,00	17 579,10	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-----------	------	-----------	----------------

Poznámka k položce:
 RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE
 provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"na příkaz TDI

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"odkopávky 585,970 585,97 * 6 " Přepočtené koeficientem množství					
13	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	73,290	36,00	2 638,44	CS ÚRS 2024 01
			"nakládání z meziskládky (732,90-336,60-265,72)*0,1 "přebytečná ornice bude rozprostřena v ploše dočasného záboru (280,50*1,2+189,80*1,4)*0,1 "ornice bude rozprostřena do svahů v tělese polní cesty Součet					
14	K	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	585,970	92,00	53 909,24	CS ÚRS 2024 01
			"na příkaz TDI "výkop pro AZ tl. 500mm 0,5*1,4*837,10					
15	M	58331202R	materiál vhodný do aktivní zony nenamrzavý dle TP 146 a ČSN 73 6133	t	1 054,746	180,00	189 854,28	
			"na příkaz TDI 0,5*1,4*837,10 585,97 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství					
16	K	171201221.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	831,734	100,00	83 173,40	
			Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provvozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 "odkopávky 366,937 "hloubení 16,80+32,130 Součet 415,867 * 2 " Přepočtené koeficientem množství					
17	K	171201221.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	1 171,940	100,00	117 194,00	

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

Poznámka k položce:
 RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE
 provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"na příkaz TDI

"odkopávky

585,970

585,97 * 2 " Přepočtené koeficientem množství

18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	74,424	20,00	1 488,48	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

"meziskládka

(732,90-336,60-265,72)*0,1 "přebytečná ornice bude rozprostřena v ploše dočasného záboru

(280,50*1,2+189,80*1,4)*0,1 "ornice bude rozprostřena do svahů v tělese polní cesty

"ornice bude odvezena na meziskládku a rozprostřena v objektu SO 151.0 Propustky

(78,360-67,020)*0,1

Součet

19	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	16,800	95,00	1 596,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

"vsakovací jáma

2*2*2*0,2 "dno - hrubý štěr 32/63

2*2*2*1,9 "štěrkopísek 8/32

Součet

20	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	2,880	500,00	1 440,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	------------------------------------	---	-------	--------	----------	----------------

"vsakovací jáma - dno

2*2*2*0,2

1,6 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství

21	M	5833367R	štěrkopísek 8/32	t	27,360	500,00	13 680,00	
----	---	----------	------------------	---	--------	--------	-----------	--

"vsakovací jáma

2*2*2*1,9

15,2 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství

22	K	182351133	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	948,000	42,00	39 816,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

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

"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.1.4
"ohumusování v tl. 100mm
"rozprostření přebytku ornice v ploše dočasného záboru
948,00-336,60-265,72
"rozprostření ornice do svahů v tělese polní cesty
280,50*1,2 "kfc 1,2 odpovídá svahu 1:1,5
189,80*1,4 "kfc 1,4 odpovídá svahu 1:1
Součet

23	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučňiho na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	948,000	16,00	15 168,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

"v ploše dočasného záboru
948,00-336,60-265,72
"do svahů v tělese polní cesty
280,50*1,2 "kfc 1,2 odpovídá svahu 1:1,5
189,80*1,4 "kfc 1,4 odpovídá svahu 1:1
Součet

24	M	0057247R	Složení travní směsi bude v souladu se standardem SPPK C02 007: 2018 – Krajinné trávníky, typu 2T (zatravnění technického charakteru)	kg	14,220	195,00	2 772,90	
----	---	----------	---	----	--------	--------	----------	--

"v ploše dočasného záboru
948,00-336,60-265,72
"do svahů v tělese polní cesty
280,50*1,2 "kfc 1,2 odpovídá svahu 1:1,5
189,80*1,4 "kfc 1,4 odpovídá svahu 1:1
Součet
948 * 0,015 " Přepočtené koeficientem množství

25	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v horně třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 282,634	14,00	17 956,88	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

"kfc rozšíření vůči ohrubné vrstvě: 1.4
1,4*837,1 "polní cesta
1,14*97,10 "sjezdy
Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 2			Zakládání					49 144,81	
26	K	21153111R	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm <i>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.1.4 119,0*0,25 "odměřeno z řezů"</i>	m3	29,750	120,00	3 570,00		
27	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m <i>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.1.4 "podélná drenáž 2,4*119,0 "odměřeno z cad "vsakovací jáma 2*2,0*(8,4+8,4) Součet"</i>	m2	352,800	25,00	8 820,00	CS ÚRS 2024 01	
28	M	69311060	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 "podélná drenáž 2,4*119,0 285,6 * 1,02 " Přepočtené koeficientem množství"</i>	m2	291,312	19,50	5 680,58	CS ÚRS 2024 01	
29	M	69311068	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 "vsakovací jáma 2*2,0*(8,4+8,4) 67,2 * 1,02 " Přepočtené koeficientem množství"</i>	m2	68,544	28,00	1 919,23	CS ÚRS 2024 01	
30	K	21275241R	Trativod z drenážních trubek PP DN 150 SN 8 včetně lože otevřený výkop <i>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.1.4 119,0 "odměřeno z cad"</i>	m	119,000	245,00	29 155,00		
D 5			Komunikace pozemní					364 517,02	
31	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm <i>"sjezdy 26,1+25,7+45,3 "odměřeno z cad"</i>	m2	97,100	152,00	14 759,20	CS ÚRS 2024 01	
32	K	564762111	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	837,100	134,00	112 171,40	CS ÚRS 2024 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"polní cesta "kamenná kostra z kameniva 32/63, výplňové kamenivo s max. velikostí horního síta (D)=16 v množství 20-35 kg/m ² 837,10 "odměřeno z cad Součet					
33	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m ² , po zhutnění tl. 200 mm "ŠDB fr. 0/63 "sjezdy 1,14*97,1" kfc rozšíření vůči ohrubné vrstvě: 1,14 "polní cesta "kfc rozšíření vůči ohrubné vrstvě 1,14 1,4*837,10 "v celé trase 1,4*(139,60+97,80) "úseky s opačným sklonem vozovky a pláně 1,4*0,5*(32,0+35,0+39,4) "v překlápění pláně Součet	m ²	1 689,474	134,00	226 389,52	CS ÚRS 2024 01
34	K	569731111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 100 mm 10,3+21,5+23,7+3,8+53,8 "odměřeno z cad	m ²	113,100	99,00	11 196,90	CS ÚRS 2024 01
D 8			Trubní vedení				22 050,00	
35	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	2,000	1 960,00	3 920,00	CS ÚRS 2024 01
36	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	95,00	190,00	CS ÚRS 2024 01
37	K	894812377	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	2,000	8 970,00	17 940,00	CS ÚRS 2024 01
D 997			Přesun sutě				120 972,39	
38	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km 124,593+451,466 "drcené kamenivo	t	576,059	50,00	28 802,95	CS ÚRS 2024 01
39	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	8 640,885	4,00	34 563,54	CS ÚRS 2024 01

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

Poznámka k položce:
 RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE
 provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

124,593+451,466 "drcené kamenivo

576,059 * 15 " Přepočtené koeficientem množství

40	K	997221655.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	576,059	100,00	57 605,90	
----	---	------------	---	---	---------	--------	-----------	--

Poznámka k položce:
 RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE
 provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

124,593+451,466 "drcené kamenivo

D 998

Přesun hmot

4 316,00

41	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	86,320	50,00	4 316,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 151.0 - Propustky na p.p.č. 1203 v k.ú. Radejčín

KSO:

Místo: Radejčín

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV				144 218,49	
D 1			Zemní práce				44 428,98	
1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm <i>"odměřeno z cad, přenásobením koeficientem 1.2 pro zohlednění sklonu svahu 49,50+14,60*1,2</i>	m2	67,020	45,00	3 015,90	CS ÚRS 2024 01
2	K	132151103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3 <i>"rýha svahovaná pro uložení propustku 5,6*2,3+7,2*5,6 "rýha pro uložení prahu proti podemletí 2*0,5*0,5*1,7 Součet</i>	m3	54,050	180,00	9 729,00	CS ÚRS 2024 01
3	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m <i>"ornice na meziskládku a zpět 78,360*0,1*2 "ornice bude z meziskládky z objektu SO 101.1 Polní cesta C3</i>	m3	16,806	90,00	1 512,54	CS ÚRS 2024 01

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

(78,360-67,020)*0,1

Součet

4	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	54,050	140,00	7 567,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k položce:

RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE

provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"hloubení

54,05

Součet

5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	324,300	5,00	1 621,50	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	---------	------	----------	----------------

Poznámka k položce:

RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE

provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"hloubení

54,05

Součet

54,05 * 6 " Přepočtené koeficientem množství

6	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,970	36,00	322,92	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

"nakládání z meziskládky

78,360*0,1

"ornice bude z meziskládky z objektu SO 101.1 Polní cesta C3

(78,360-67,020)*0,1

Součet

7	K	171152111	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	4,988	92,00	458,90	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

"zásyp propustku v aktivní zóně

(0,42+0,44)*5,8

8	M	58331202R	materiál vhodný do aktivní zony nenamrzavý dle TP 146 a ČSN 73 6133	t	8,978	400,00	3 591,20	
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	--

(0,42+0,44)*5,8

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>4,988 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
9	K	171201221.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	108,100	100,00	10 810,00	
<i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 "hloubení 54,05 Součet 54,05 * 2 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	7,836	20,00	156,72	CS ÚRS 2024 01
<i>"meziskládka 78,360*0,1</i>								
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,566	95,00	148,77	CS ÚRS 2024 01
<i>"násyp - propustek (0,13+0,14)*5,8 Součet</i>								
12	M	58331201R	<i>zemina vhodná do násypu dle ČSN 73 6133</i>	<i>t</i>	<i>2,819</i>	<i>200,00</i>	<i>563,80</i>	
<i>"násyp - propustek (0,13+0,14)*5,8 1,566 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
13	K	181411123	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	78,360	18,00	1 410,48	CS ÚRS 2024 01
<i>"odměřeno z cad 65,30*1,20</i>								
14	M	0057247R	<i>Složení travní směsi bude v souladu se standardem SPPK C02 007: 2018 – Krajinné trávniky, typu 2T (zatravnění technického charakteru)</i>	<i>kg</i>	<i>1,175</i>	<i>195,00</i>	<i>229,13</i>	
<i>"odměřeno z cad 65,30*1,20 78,36 * 0,015 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
15	K	182351023	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	78,360	42,00	3 291,12	CS ÚRS 2024 01

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

"viz. Výkres propustku D.1.1.3.2

"ohumusování v tl. 100mm

"odměřeno z cad

65,30*1,20

D 2

Zakládání

10 048,30

16	K	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	1,360	5 440,00	7 398,40	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

"viz. Výkres propustku D.1.1.3.2

"betonový práh proti podemletí - beton C 25/30 XF3

2*0,5*0,8*1,7

Součet

17	K	274361411	Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí, hmotnosti do 3,5 kg/m2	t	0,073	36 300,00	2 649,90	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	----------	----------------

"viz. Výkres propustku D.1.2.5.2

"výztuž do obetonování (viz. pol. 919535556)

"KARI 6/100/100

(2,9*5,8)*4,34/1000

D 4

Vodorovné konstrukce

18 912,76

18	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	1,972	1 180,00	2 326,96	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

0,2*1,7*5,8

19	K	452311151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25	m3	0,420	4 490,00	1 885,80	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

"viz. Výkres propustku D.1.1.3.2

"betonové lože C 20/25nXF3

1,2*(1,7+1,8)*0,1 "odměřeno z cad

Součet

20	K	46551315R	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 20/25 XF3 tloušťky 100 mm, plochy do 10 m2	m2	4,200	3 500,00	14 700,00	
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	--

"viz. Výkres propustku D.1.1.3.2

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

"kfc 1.2 pro zohlednění sklonu svahu 1:1,5

1,2*(1,7+1,8) "odměřeno z cad

D 8 Trubní vedení

15 944,00

21	K	812442222	Montáž potrubí z trub betonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % podkladků pod trouby hrdlové DN od 600 do 800	kus	4,000	130,00	520,00	CS ÚRS 2024 01
22	M	59223734	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	4,000	256,00	1 024,00	CS ÚRS 2024 01
23	K	820441113	Přeseknutí železobetonové trouby v rovině kolmé nebo skloněné k ose trouby, se začištěním DN přes 400 do 600 mm	kus	2,000	7 200,00	14 400,00	CS ÚRS 2024 01

2 "zkosení ve sklonu 1:1,5

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

53 801,25

24	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	6,780	950,00	6 441,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

"viz. Výkres propustku D.1.1.3.2

6,780

25	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	6,848	3 350,00	22 940,80	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	--------------------------	---	-------	----------	-----------	----------------

6,78 * 1,01 " Přepočtené koeficientem množství

26	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	3,190	7 655,00	24 419,45	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

"beton C25/30 - XA1, XC2, XF3

0,55*5,8

D 998 Přesun hmot

1 083,20

27	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	21,664	50,00	1 083,20	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

4 421,34

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

4 421,34

28	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	17,980	26,70	480,07	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

3,1*5,8

29	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,006	82 300,00	493,80	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	--------------------------	---	-------	-----------	--------	----------------

3,1*5,8

17,98 * 0,00035 " Přepočtené koeficientem množství

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým <i>(3,1*5,8)*2</i>	m2	35,960	29,30	1 053,63	CS ÚRS 2024 01
31	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i> <i>(3,1*5,8)*2</i> <i>35,96 * 0,00045 " Přepočtené koeficientem množství</i>	t	0,016	147 800,00	2 364,80	CS ÚRS 2024 01
32	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,022	1 320,00	29,04	CS ÚRS 2024 01

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Radejčín

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							121 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							31 000,00	
1	K	011002000	Průzkumné práce - vytyčení stáv. inženýrských sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
<i>Poznámka k položce: vytyčení stáv. inženýrských sítí za účasti správce sítě nebo jeho pokynů, projednání jejich ochrany před poškozením se správcem, včetně určení dimenze a hloubky sítě, bude protokolováno, používáno při stavbě a součástí stavebního deníku, vytyčení vodovodu</i>								
2	K	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
3	K	011324000	Archeologický průzkum	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
<i>Poznámka k položce: základní orientační průzkum během dohledu</i>								
4	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
<i>Poznámka k položce: vytyčení hranic pozemků, zajištění jejich nepřekročení, vytyčení staveniště a stavebního objektu, určení průběhu nadzemního nebo podzemního stávajícího i plánovaného vedení, určení vytyčovací sítě, ...</i>								
5	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
<i>Poznámka k položce: výšková měření, výpočet objemů, atd. které mají charakter kontrolních a upřesňujících činností</i>								
6	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k položce:</i> geodetické zaměření provedení všech stavebních objektů, uložení podélných profilů a dimenze drenáží, polní cesty, ostatní dle požadavku TDI a investora a dle podmínek stavebního povolení, včetně papírového tisku 3 ks včetně CD – DWG. Obec Řehlovice vždy samostatné složky.</p>									
7	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01	
<p><i>Poznámka k položce:</i> řešení konkrétních požadavků vybraného zhotovitele, ostatní výkresy skutečných poměrů na stavbě včetně drobných změn</p>									
8	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01	
<p><i>Poznámka k položce:</i> vyhotovení na podkladě geodetického zaměření provedené stavby, 4 x paré, 1 x CD, pro účely SÚ ke kolaudaci, zanesení veškerých změn oproti DSP, bude zpracováno dle příloh vyžadující vyhláška 499/2006 Sb. včetně fotodokumentace současného stavu a fotodokumentace během stavby</p>									
D VRN3		Zařízení staveniště					64 500,00		
9	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2024 01	
<p><i>Poznámka k položce:</i> Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstavkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození, kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby. Komplexní ostrahu a zabezpečení staveniště. Monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava). Poplatky a náklady spojené se zábořem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby, včetně případné zimní údržby.</p>									
10	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 01	
<p>"dočasné dopravní značení 2x Z2, 2x B1, 2x E13, 2x A22, 2x E13 1</p>									
11	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2024 01	
<p><i>Poznámka k položce:</i> včetně všech grafických náležitostí z programu PRV, standardní popis a obrázek Situace stavby, včetně vyhotovení a umístění štítku "Stavba povolena", nákup, doprava, osazení, betonáž, zemní práce</p>									
D VRN4		Inženýrská činnost					16 000,00		
12	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	8,000	2 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2024 01	

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

*Poznámka k položce:
veškeré nutné zkoušky a měření např. hutnění, dle příslušných směrnic a pokynů TDI a investora*

"zkoušky na zemní pláni dle ČSN 73 6133

"1x na 100m

8

D VRN6

Územní vlivy

5 000,00

13	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------	-----	-------	----------	----------	----------------

*Poznámka k položce:
Územní vlivy - nemožnost použití těžkých strojů hutnicích, práce v blízkosti zástavby, ztížené dopravní podmínky při přepravě materiálu průjezdu obcí*

D VRN7

Provozní vlivy

5 000,00

14	K	075002000	Ochranná pásma	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

*Poznámka k položce:
respektování a přizpůsobení prací v ochranných pásmech, vodárenská (vodovodní řady), přírodních hodnot (zákaz poškození přírodního prostředí, zákaz hluku), protipožární a jiná, dále ochrana odkrytých stáv. zařízení dle stavebního povolení, obnovení výstražných folií porušených během stavby*

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21_033_SO101_2

Stavba: Radejčín - C5

Místo: Radejčín

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

REKULTIVAČNÍ VÝSTAVBA Most, a.s.

Projektant:



Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Datum: 21.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ: 44569769

DIČ: CZ44569769

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

9 261 245,22

Sazba daně

Základ daně

Výše daně

DPH základní

21,00%

9 261 245,22

1 944 861,50

Cena s DPH

v CZK

11 206 106,72

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
21_033_SO 101_2	Radejčín - C5	9 261 245,22	1 944 861,50	11 206 106,72
SO 101.2	Polní cesta C5 na p.p.č. 1202 v k.ú. Radejčín	8 760 133,92	1 839 628,12	10 599 762,04
SO 151.1	Propustky na p.p.č. 1202 v k.ú. Radejčín	200 970,94	42 203,90	243 174,84
SO 801.1	Kácení dřevin na p.p.č. 1202 v k.ú. Radejčín	173 640,36	36 464,48	210 104,84
VON	Vedlejší a ostatní náklady	126 500,00	26 565,00	153 065,00

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 101.2 - Polní cesta C5 na p.p.č. 1202 v k.ú. Radejčín

KSO:

Místo: Radejčín

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV					8 760 133,92
D 1			Zemní práce					4 748 284,14
1	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm <i>"vrstva - kamenivo 32/63 vyplněné jemnou frakcí tl. 100mm 270+96,7+34,1+34,2+105+245,6+421+39,4+48+23,4 "odměřeno z cad Součet</i>	m2	1 317,400	21,00	27 665,40	
2	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm <i>"vrstvy z štěrkodrti v tl. 300 mm 1,22*1317,4 "kfc *1,22 rozšíření vůči krycí vrstvě</i>	m2	1 607,228	45,00	72 325,26	
3	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm <i>"odhumusování v tl. 100 mm (ve svahu) 6329,40*1,20 "kfc *1,2 zohlednění svahu</i>	m2	7 595,280	10,00	75 952,80	
4	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3 <i>"odkop pro spodní stavbu 2225,324 "polní cesta 0,1*8,2+0,2*1,14*8,2 "sjezdy</i>	m3	2 228,014	69,00	153 732,97	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Součet</i>								
5	K	12252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3 <i>"na příkaz TDI "výkop pro sanaci aktivní zóny 0,5*1,4*4600,7</i>	m3	3 220,490	69,00	222 213,81	
6	K	131251103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 <i>"výkop pro vsakovací jámu 11*2*2*2,1</i> <i>Součet</i>	m3	92,400	190,00	17 556,00	
7	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3 <i>"rýha pro drenáž 704*0,27</i>	m3	190,080	190,00	36 115,20	
8	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m <i>"ornice na meziskládku a zpět (7595,280-915,360-1230,040-161,300)*0,1*2 "přebytečná ornice bude rozprostřená v ploše dočasného záboru (762,8*1,2+878,6*1,4+41,10+16,20+104,0)*0,1*2 "ornice bude rozprostřená do svahů v tělese polní cesty</i> <i>Součet</i>	m3	1 519,056	85,00	129 119,76	
9	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 "odkopávky 2228,014 "hloubení 92,400+190,080 Součet</i>	m3	2 510,494	110,00	276 154,34	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 "na příkaz TDI "odkopávky 3220,490</i>	m3	3 220,490	110,00	354 253,90	
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 "odkopávky 2228,014 "hloubení 92,400+190,080 Součet 2510,494 * 6 " Přepočtené koeficientem množství</i>	m3	15 062,964	5,00	75 314,82	
12	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 "na příkaz TDI "odkopávky 3220,490 3220,49 * 6 " Přepočtené koeficientem množství</i>	m3	19 322,940	5,00	96 614,70	
13	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 <i>"nakládání z meziskládky (7595,280-915,360-1230,040-161,300)*0,1 "přebytečná ornice bude rozprostřená v ploše dočasného záboru</i>	m3	759,528	36,00	27 343,01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>(762,8*1,2+878,6*1,4+41,10+16,20+104,0)*0,1 "ornice bude rozprostřena do svahů v tělese polní cesty</p> <p>Součet</p>								
14	K	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	90,928	92,00	8 365,38	
<p>"výkop pro AZ tl. 500mm</p> <p>90,928</p>								
15	M	58331202R	materiál vhodný do aktivní zony nenamrzavý dle TP 146 a ČSN 73 6133	t	163,670	180,00	29 460,60	
<p>90,928</p> <p>90,928 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství</p>								
16	K	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	3 220,490	92,00	296 285,08	
<p>"na příkaz TDI</p> <p>"výkop pro AZ tl. 500mm</p> <p>0,5*1,4*4600,7</p>								
17	M	58331202R	materiál vhodný do aktivní zony nenamrzavý dle TP 146 a ČSN 73 6133	t	5 796,882	180,00	1 043 438,76	
<p>"na příkaz TDI</p> <p>0,5*1,4*4600,7</p> <p>3220,49 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství</p>								
18	K	171201221.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	5 020,988	100,00	502 098,80	
<p>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17</p> <p>"odkopávky</p> <p>2228,014</p> <p>"hloubení</p> <p>92,400+190,080</p> <p>Součet</p> <p>2510,494 * 2 " Přepočtené koeficientem množství</p>								
19	K	171201221.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	6 440,980	100,00	644 098,00	

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

Poznámka k položce:
 RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE
 provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"na příkaz TDI

"odkopávky

3220,490

3220,49 * 2 " Přečtené koeficientem množství

20	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	759,528	20,00	15 190,56	
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	--

"meziskládka

(7595,280-915,360-1230,040-161,300)*0,1 "přebytečná ornice bude rozprostřená v ploše dočasného záboru

(762,8*1,2+878,6*1,4+41,10+16,20+104,0)*0,1 "ornice bude rozprostřená do svahů v tělese polní cesty

Součet

21	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	92,400	95,00	8 778,00	
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	--

"vsakovací jáma

11*2*2*0,2 "dno - hrubý štěrk 32/63

11*2*2*1,9 "štěrkopísek 8/32

Součet

22	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	15,840	500,00	7 920,00	
----	---	----------	------------------------------------	---	--------	--------	----------	--

"vsakovací jáma - dno

11*2*2*0,2

8,8 * 1,8 " Přečtené koeficientem množství

23	M	5833367R	štěrkopísek 8/32	t	150,480	500,00	75 240,00	
----	---	----------	------------------	---	---------	--------	-----------	--

"vsakovací jáma

11*2*2*1,9

83,6 * 1,8 " Přečtené koeficientem množství

25	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	7 595,280	16,00	121 524,48	
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	--

"v ploše dočasného záboru

7595,280-915,360-1230,040-161,300

"do svahů v tělese polní cesty

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			762,8*1,2 "kfc 1,2 odpovídá svahu 1:1,5 878,6*1,4 "kfc 1,4 odpovídá svahu 1:1 41,10+16,20+104,0 "rovina Součet					
26	M	0057247R	Složení travní směsi bude v souladu se standardem SPPK C02 007: 2018 – Krajinné trávníky, typu 2T (zatravnění technického charakteru)	kg	113,929	195,00	22 216,16	
			"v ploše dočasného záboru 7595,280-915,360-1230,040-161,300 "do svahů v tělese polní cesty 762,8*1,2 "kfc 1,2 odpovídá svahu 1:1,5 878,6*1,4 "kfc 1,4 odpovídá svahu 1:1 41,10+16,20+104,0 "rovina Součet 7595,28 * 0,015 " Přepočtené koeficientem množství					
27	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v horně třídě těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	6 450,328	14,00	90 304,59	
			"kfc rozšíření vůči obrusné vrstvě: 1.4 (PC +sjezdy -PM) 1,4*4600,7 "kfc rozšíření vůči obrusné vrstvě: 1.14 (sjezd-HDK) 1,14*8,2 Součet					
24	K	182351133	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	7 595,280	42,00	319 001,76	
			"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.1.4 "ohumusování v tl. 100mm "rozprostření přebytku ornice v ploše dočasného záboru 7595,280-915,360-1230,040-161,300 "rozprostření ornice do svahů v tělese polní cesty 762,8*1,2 "kfc 1,2 odpovídá svahu 1:1,5 878,6*1,4 "kfc 1,4 odpovídá svahu 1:1 41,10+16,20+104,0 "rovina Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání					479 321,92
28	K	21153111R	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm <i>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.2.4 704,0*0,25 "odměřeno z řezů"</i>	m3	176,000	1 200,00	211 200,00	
29	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m <i>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.2.4 "podélná drenáž 2,4*704 "odměřeno z cad "vsakovací jáma 11*2*(8,4+8,4) Součet"</i>	m2	2 059,200	25,00	51 480,00	
30	M	69311060	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 "podélná drenáž 2,4*704 1689,6 * 1,02 " Přepočtené koeficientem množství</i>	m2	1 723,392	19,50	33 606,14	
31	M	69311068	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 "vsakovací jáma 11*2*(8,4+8,4) 369,6 * 1,02 " Přepočtené koeficientem množství</i>	m2	376,992	28,00	10 555,78	
32	K	21275241R	Trativod z drenážních trubek PP DN 150 SN 8 včetně lože otevřený výkop <i>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.2.4 71+633 "odměřeno z cad"</i>	m	704,000	245,00	172 480,00	
D 5			Komunikace pozemní					3 185 774,78
33	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm <i>"sjezdy 8,20 "odměřeno z cad"</i>	m2	8,200	152,00	1 246,40	
34	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	14 017,275	102,00	1 429 762,05	

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

"polní cesta (penetrační makadam)
 "ŠDB fr. 0/32
 1,35*4600,7 "kfc rozšíření vůči obrusné vrstvě: 1.35
 "ŠDB fr. 0/63
 1,4*4600,7 "v celé trase
 1,4*(180,0+90,0+612) "úseky s opačným sklonem vozovky a pláňě
 1,4*0.5*(30,0+30,0+30,0+30,1+35,4+31,0)"v překlápění pláňě
 Součet

35	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	9,348	134,00	1 252,63	
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	--

"ŠDB fr. 0/63
 "sjezdy
 1,14*8,2 "kfc rozšíření vůči obrusné vrstvě: 1,14
 Součet

36	K	569731111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 100 mm	m2	1 214,800	99,00	120 265,20	
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	--

38,2+54+24,3+261,2+219,7+27,9+1,2+73,9+8+176,2+22+299,5+8,7 "odměřeno z cad

37	K	573451111	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,4 kg/m2	m2	4 600,700	105,00	483 073,50	
----	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------	--

"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.2.4
 "Konstrukce vozovky - polní cesta (penetrační makadam)
 4167,20 "polní cesta
 58,0+53,40+61,00+91,70+169,40 "sjezdy
 Součet

38	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živící, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	4 600,700	250,00	1 150 175,00	
----	---	-----------	---	----	-----------	--------	--------------	--

"viz. Vzorové příčné řezy D.1.1.2.4
 "Konstrukce vozovky - polní cesta (penetrační makadam)
 4167,20 "polní cesta
 58,00+53,40+61,00+91,70+169,40 "sjezdy
 Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 8			Trubní vedení					120 945,00
39	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	11,000	1 960,00	21 560,00	
40	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	11,000	65,00	715,00	
41	K	894812377	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	11,000	8 970,00	98 670,00	
D 997			Přesun sutě					195 538,98
42	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 223,958+707,180 "drcené kamenivo</i>	t	931,138	50,00	46 556,90	
43	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 223,958+707,180 "drcené kamenivo 931,138 * 15 " Přepočtené koeficientem množství</i>	t	13 967,070	4,00	55 868,28	
44	K	997221655.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 223,958+707,180 "drcené kamenivo</i>	t	931,138	100,00	93 113,80	
D 998			Přesun hmot					30 269,10
45	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	605,382	50,00	30 269,10	

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 151.1 - Propustky na p.p.č. 1202 v k.ú. Radejčín

KSO:

Místo: Radejčín

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV				194 980,97	
D 1			Zemní práce				11 861,10	
1	K	132151101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3 <i>"rýha svahovaná pro uložení propustku 2*1,2*6 "rýha pro uložení prahu proti podemletí 4*0,4*0,5*1,2 Součet</i>	m3	15,360	240,00	3 686,40	CS ÚRS 2024 01
2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 "hloubení 15,360 Součet</i>	m3	15,360	140,00	2 150,40	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	92,160	5,00	460,80	CS ÚRS 2024 01	
<i>Poznámka k položce:</i> RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 "hloubení 15,360 Součet 15,36 * 6 " Přepočtené koeficientem množství									
4	K	171152111	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	5,512	92,00	507,10	CS ÚRS 2024 01	
"zásyp propustku v aktivní zóně 2*(0,26+0,27)*5,2									
5	M	58331202R	materiál vhodný do aktivní zony nenamrzavý dle TP 146 a ČSN 73 6133	t	9,922	200,00	1 984,40		
2*(0,26+0,27)*5,2 5,512 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství									
6	K	171201221.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	30,720	100,00	3 072,00		
<i>Poznámka k položce:</i> RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 "hloubení 15,360 Součet 15,36 * 2 " Přepočtené koeficientem množství									
D 2							Zakládání		11 804,34
7	K	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	1,536	5 440,00	8 355,84	CS ÚRS 2024 01	
"viz. Výkres propustku D.1.1.4.2.1 a D.1.1.4.2.1 "betonový práh proti podemletí - beton C 25/30 XF3 4*0,4*0,8*1,2 Součet									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	274361411	Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí, hmotnosti do 3,5 kg/m ² "viz. Výkres propustku D.1.1.4.2.1 a D.1.1.4.2.1 "výztuž do obetonování (viz. pol. 919535556) "KARI 6/100/100 (2*2,1*5,2)*4,34/1000	t	0,095	36 300,00	3 448,50	CS ÚRS 2024 01
D 4 Vodorovné konstrukce							99 405,36	
9	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopisku do 63 mm 2*0,2*1,5*5,2	m3	3,120	1 180,00	3 681,60	CS ÚRS 2024 01
10	K	452311151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25 "viz. Výkres propustku D.1.1.4.2.1 a D.1.1.4.2.1 "betonové lože C 20/25nXF3 (0,5+0,8+2*0,8+1,2*(1,1+0,9+1,7+0,4+0,4))*0,1 "propust 1 (0,6+0,5+2*1,3+1,2*(2,2+1,1+1,6+2,0+1,5+1,8))*0,1 "propust 2 Součet	m3	2,424	4 490,00	10 883,76	CS ÚRS 2024 01
11	K	46551316R	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 20/25 XF3 tloušťky 100 mm, plochy přes 10 m ² "viz. Výkres propustku D.1.1.4.2.1 a D.1.1.4.2.1 "kfc 1.2 pro zohlednění sklonu svahu 1:1.5 "odměřeno z cad 0,5+0,8+2*0,8+1,2*(1,1+0,9+1,7+0,4+0,4) "propust 1 0,6+0,5+2*1,3+1,2*(2,2+1,1+1,6+2,0+1,5+1,8) "propust 2 Součet	m2	24,240	3 500,00	84 840,00	
D 8 Trubní vedení							15 904,00	
12	K	812372222	Montáž potrubí z trub betonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % podkladků pod trouby hrdlové DN od 300 do 500 2*4	kus	8,000	130,00	1 040,00	CS ÚRS 2024 01
13	M	59223733	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 300-500	kus	8,000	208,00	1 664,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2*4					
14	K	820441113	Přeseknutí železobetonové trouby v rovině kolmé nebo skloněné k ose trouby, se začištěním DN přes 400 do 600 mm	kus	2,000	6 600,00	13 200,00	CS ÚRS 2024 01
			2 "zkosení ve sklonu 1:1,5					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				53 761,92	
15	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	12,000	950,00	11 400,00	CS ÚRS 2024 01
			"viz. Výkres propustku D.1.1.4.2.1 a D.1.1.4.2.1					
			2*6,0					
16	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400	m	12,120	1 850,00	22 422,00	CS ÚRS 2024 01
			2*6,0					
			12 * 1,01 " Přepočtené koeficientem množství					
17	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	3,432	5 810,00	19 939,92	CS ÚRS 2024 01
			"beton C25/30 - XA1, XC2, XF3					
			2*0,33*5,2					
	D	998	Přesun hmot				2 244,25	
18	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	44,885	50,00	2 244,25	CS ÚRS 2024 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				5 989,97	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				5 989,97	
19	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	23,920	26,70	638,66	CS ÚRS 2024 01
			2*2,3*5,2					
20	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,008	82 300,00	658,40	CS ÚRS 2024 01
			2*2,3*5,2					
			23,92 * 0,00035 " Přepočtené koeficientem množství					
21	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým	m2	47,840	29,30	1 401,71	CS ÚRS 2024 01
			(2*2,3*5,2)*2					
22	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,022	147 800,00	3 251,60	CS ÚRS 2024 01

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

(2*2,3*5,2)*2

47,84 * 0,00045 " Přepočtené koeficientem množství

23	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,030	1 320,00	39,60	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	-------	----------------

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 801.1 - Kácení dřevin na p.p.č. 1202 v k.ú. Radejčín

KSO:

Místo: Radejčín

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV				173 640,36	
D 1			Zemní práce				143 585,50	
1	K	111251103	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2 <i>"viz. D.1.1.7 SO 801.1 Kácení dřevin 50,0+60,0+60,0+40,0+60,0+70,0+90,0+140,0+45,0+43,0+80,0+125,0"</i>	m2	863,000	35,00	30 205,00	CS ÚRS 2024 01
2	K	112151351	Pokácení stromu postupné se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 100 do 200 mm <i>"viz. D.1.1.7 SO 801.1 Kácení dřevin 16"</i>	kus	16,000	580,00	9 280,00	CS ÚRS 2024 01
3	K	112151352	Pokácení stromu postupné se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 200 do 300 mm <i>"viz. D.1.1.7 SO 801.1 Kácení dřevin 17"</i>	kus	17,000	890,00	15 130,00	CS ÚRS 2024 01
4	K	112151353	Pokácení stromu postupné se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 300 do 400 mm <i>"viz. D.1.1.7 SO 801.1 Kácení dřevin 7"</i>	kus	7,000	1 650,00	11 550,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	112151355	Pokácení stromu postupné se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 500 do 600 mm <i>"viz. D.1.1.7 SO 801.1 Kácení dřevin"</i> 1	kus	1,000	2 950,00	2 950,00	CS ÚRS 2024 01
6	K	112155311	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého <i>50,0+60,0+60,0+40,0+60,0+70,0+90,0+140,0+45,0+43,0+80,0+125,0</i>	m2	863,000	18,00	15 534,00	CS ÚRS 2024 01
7	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm <i>16+17</i>	kus	33,000	350,00	11 550,00	CS ÚRS 2024 01
8	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm 7	kus	7,000	600,00	4 200,00	CS ÚRS 2024 01
9	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm 1	kus	1,000	950,00	950,00	CS ÚRS 2024 01
10	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm <i>16+17</i>	kus	33,000	30,00	990,00	CS ÚRS 2024 01
11	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm 7	kus	7,000	150,00	1 050,00	CS ÚRS 2024 01
12	K	162201403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm 1	kus	1,000	455,50	455,50	CS ÚRS 2024 01
13	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm <i>16+17</i>	kus	33,000	460,00	15 180,00	CS ÚRS 2024 01
14	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm 7	kus	7,000	967,00	6 769,00	CS ÚRS 2024 01
15	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm 1	kus	1,000	1 958,00	1 958,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	33,000	90,00	2 970,00	CS ÚRS 2024 01
			16+17					
17	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	7,000	330,00	2 310,00	CS ÚRS 2024 01
			7					
18	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	635,00	635,00	CS ÚRS 2024 01
			1					
19	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	429,000	5,00	2 145,00	CS ÚRS 2024 01
			16+17					
			33 * 13 " Přepočtené koeficientem množství					
20	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	91,000	10,00	910,00	CS ÚRS 2024 01
			7					
			7 * 13 " Přepočtené koeficientem množství					
21	K	162301933	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	13,000	10,00	130,00	CS ÚRS 2024 01
			1					
			1 * 13 " Přepočtené koeficientem množství					
22	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	429,000	5,00	2 145,00	CS ÚRS 2024 01
			16+17					
			33 * 13 " Přepočtené koeficientem množství					
23	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	91,000	10,00	910,00	CS ÚRS 2024 01
			7					
			7 * 13 " Přepočtené koeficientem množství					
24	K	162301953	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm	kus	13,000	33,00	429,00	CS ÚRS 2024 01

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

1

1 * 13 " *Přepočtené koeficientem množství*

25	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	429,000	5,00	2 145,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	-----	---------	------	----------	----------------

16+17

33 * 13 " *Přepočtené koeficientem množství*

26	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	91,000	10,00	910,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	-----	--------	-------	--------	----------------

7

7 * 13 " *Přepočtené koeficientem množství*

27	K	162301973	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	13,000	15,00	195,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	-----	--------	-------	--------	----------------

1

1 * 13 " *Přepočtené koeficientem množství*

D 997

Přesun sutě

30 054,86

28	K	997013811.	Poplatek za uložení dřevěného odpadu na skládce (skládkovné) zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	44,858	670,00	30 054,86	
----	---	------------	--	---	--------	--------	-----------	--

863/100*0,87 "štěpka k křovin

"větvě, kmeny, pařezy

14,20+7,95+15,20

Součet

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Radejčín

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							126 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							41 000,00	
1	K	011002000	Průzkumné práce - vytyčení stáv. inženýrských sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
<i>Poznámka k položce: vytyčení stáv. inženýrských sítí za účasti správce sítě nebo jeho pokynů, projednání jejich ochrany před poškozením se správcem, včetně určení dimenze a hloubky sítě, bude protokolováno, používáno při stavbě a součástí stavebního deníku, vytyčení vodovodu</i>								
2	K	011203001	Odborný dohled zoologa	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
<i>Poznámka k položce: U kácených dřevin (zejména staré třešně, hrušně) je nutné před zahájením kácení prostřednictvím odborně způsobilé osoby (zoolog) ověřit, zda neposkytují úkryty drobným savcům vč. netopýrů, případně nejsou prostředím pro významné bezobratlé organismy apod. Zjištění zoologa bude prokazatelně předloženo před zahájením kácení zdejšímu orgánu ochrany přírody, zjištění zoologa může být podkladem pro stanovení organizačních a jiných podmínek realizace stavby.</i>								
3	K	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
4	K	011324000	Archeologický průzkum	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
<i>Poznámka k položce: základní orientační průzkum během dohledu</i>								
5	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
<i>Poznámka k položce: vytyčení hranic pozemků, zajištění jejich nepřekročení, vytyčení staveniště a stavebního objektu, určení průběhu nadzemního nebo podzemního stávajícího i plánovaného vedení, určení vytyčovací sítě, ...</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
6	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce: výšková měření, výpočet objemů, atd. které mají charakter kontrolních a upřesňujících činností</i>	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
7	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě <i>Poznámka k položce: geodetické zaměření provedení všech stavebních objektů, uložení podélných profilů a dimenze drenáží, polní cesty, ostatní dle požadavku TDI a investora a dle podmínek stavebního povolení, včetně papírového tisku 3 ks včetně CD – DWG. Obec Řehlovice vždy samostatné složky.</i>	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
8	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby <i>Poznámka k položce: řešení konkrétních požadavků vybraného zhotovitele, ostatní výkresy skutečných poměrů na stavbě včetně drobných změn</i>	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
9	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce: vyhotovení na podkladě geodetického zaměření provedené stavby, 4 x paré, 1 x CD, pro účely SÚ ke kolaudaci, zanesení veškerých změn oproti DSP, bude zpracováno dle příloh vyžadující vyhláška 499/2006 Sb. včetně fotodokumentace současného stavu a fotodokumentace během stavby</i>	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN3			Zařízení staveniště				64 500,00	
10	K	030001000	Zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstavkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození, kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby. Komplexní ostrahu a zabezpečení staveniště. Monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava). Poplatky a náklady spojené se zábořem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby, včetně případné zimní údržby.</i>	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2024 01
11	K	034303000	Dopravní značení na staveništi <i>"dočasné dopravní značení 2x Z2, 2x B1, 2x E13, 2x A22, 2x E13 1</i>	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 01
12	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2024 01

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

*Poznámka k položce:
včetně všech grafických náležitostí z programu PRV, standartní popis a obrázků Situace stavby, včetně vyhotovení a umístění štítku "Stavba povolena", nákup, doprava, osazení, betonáž, zemní práce*

D VRN4 Inženýrská činnost 11 000,00

13	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	8,000	1 375,00	11 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------	-----	-------	----------	-----------	----------------

*Poznámka k položce:
veškeré nutné zkoušky a měření např. hutnění, dle příslušných směrnic a pokynů TDI a investora*

"zkoušky na zemní pláni dle ČSN 73 6133

"1x na 100m

8

D VRN6 Územní vlivy 5 000,00

14	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------	-----	-------	----------	----------	----------------

*Poznámka k položce:
Územní vlivy - nemožnost použití těžkých strojů hutnicích, práce v blízkosti zástavby, ztížené dopravní podmínky při přepravě materiálu průjezdu obcí*

D VRN7 Provozní vlivy 5 000,00

15	K	075002000	Ochranná pásma	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

*Poznámka k položce:
respektování a přizpůsobení prací v ochranných pásmech, vodárenská (vodovodní řady), přírodních hodnot (zákaz poškození přírodního prostředí, zákaz hluku), protipožární a jiná, dále ochrana odkrytých stáv. zařízení dle stavebního povolení, obnovení výstražných folií porušených během stavby*

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21_033_SO102_4

Stavba: Habrovany u Řehlovic - VPC4

Místo: Habrovany u Řehlovic

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

REKULTIVAČNÍ VÝSTAVBA Most, a.s.

Projektant:



Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Datum: 21.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ: 44569769

DIČ: CZ44569769

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 740 114,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 740 114,00	1 415 423,94

Cena s DPH

v CZK

8 155 537,94

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
21_033_SO 102_4	Habrovany u Řehlovic - VPC4	6 740 114,00	1 415 423,94	8 155 537,94
SO 102.4	Polní cesta VPC4 na p.p.č. 1791 v k.ú. Habrovany u Řehlovic	6 538 396,76	1 373 063,32	7 911 460,08
SO 802.1	Kácení dřevin na p.p.č. 1791 v k.ú. Habrovany u Řehlovice	75 217,24	15 795,62	91 012,86
VON	Vedlejší a ostatní náklady	126 500,00	26 565,00	153 065,00

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 102.4 - Polní cesta VPC4 na p.p.č. 1791 v k.ú. Habrovany u Řehlovic

KSO:

Místo: Habrovany u Řehlovic

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV				6 538 396,76	
D 1			Zemní práce				2 812 106,16	
1	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm <i>"vrstva - kamenivo 32/63 vyplněné jemnou frakcí tl. 100mm 2969,1 "odměřeno z cad Součet</i>	m2	2 969,100	21,00	62 351,10	
2	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm <i>"vrstvy z makadamu v tl. 300mm 1,22*2969,1 "kfc rozšíření vůči krycí vrstvě: 1:22 Součet</i>	m2	3 622,302	45,00	163 003,59	
3	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm <i>"odhumusování v tl. 100 mm (ve svahu) (859,6+746)*1,2 "kfc *1,2 pro zohlednění sklonu</i>	m2	1 926,720	10,00	19 267,20	
4	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3 <i>"odkop pro spodní stavbu 686,376 "výkop polní cesta</i>	m3	739,709	69,00	51 039,92	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			0,1*162,6+0,2*1,14*162,6 "sjezdy Součet					
5	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3 "na příkaz TDI "odkop pro spodní stavbu 0,5*1,4*3311,6 Součet	m3	2 318,120	69,00	159 950,28	
6	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 "pro vsak - jáma 2,0*1,0*1,9 "pro šachtu 1,3*1,3*(1,4-0,4) Součet	m3	5,490	190,00	1 043,10	
7	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3 "rýha pro drenáž 895,0*0,27 "rýha pro přípojku 12,30*0,4 Součet	m3	246,570	190,00	46 848,30	
8	K	162651111	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m "na meziskládku a zpět "přebytečná ornice bude rozprostřena v ploše dočasného záboru (1926,720-183,360-122,780)*0,1*2 "ornice bude rozprostřena do svahů v tělese polní cesty (152,80*1,2)*0,1*2 (87,70*1,4)*0,1*2 Součet	m3	385,344	80,00	30 827,52	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17</i> "odkopávky 739,709 "hloubení 5,490+246,570 Součet	m3	991,769	110,00	109 094,59	
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17</i> "na příkaz TDI "odkopávky 2318,120 Součet	m3	2 318,120	110,00	254 993,20	
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17</i> "odkopávky 739,709 "hloubení 5,490+246,570 Součet 991,769 * 4 " Přepočtené koeficientem množství	m3	3 967,076	5,00	19 835,38	
12	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	9 272,480	5,00	46 362,40	

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

Poznámka k položce:
 RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE
 provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"na příkaz TDI

"odkopávky

2318,120

Součet

2318,12 * 4 " Přepočtené koeficientem množství

13	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	192,672	36,00	6 936,19	
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	--

"nakládání z meziskládky

(1926,720-183,360-122,780)*0,1 "přebytečná ornice bude rozprostřená v ploše dočasného záboru

(152,80*1,2+87,70*1,4)*0,1 "ornice bude rozprostřená do svahů v tělese polní cesty

Součet

14	K	171152111	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	2 318,120	92,00	213 267,04	
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	--

"na příkaz TDI

"sanace aktivní zóny tl. 500mm

0,5*1,4*3311,6

15	M	58331202R	materiál vhodný do aktivní zony nenamrzavý dle TP 146 a ČSN 73 6133	t	4 172,616	180,00	751 070,88	
----	---	-----------	---	---	-----------	--------	------------	--

"na příkaz TDI

"sanace aktivní zóny tl. 500mm

0,5*1,4*3311,6

2318,12 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství

16	K	171152111	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	38,663	92,00	3 557,00	
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	--

"sanace aktivní zóny tl. 500mm

38,663

17	M	58331202R	materiál vhodný do aktivní zony nenamrzavý dle TP 146 a ČSN 73 6133	t	69,593	180,00	12 526,74	
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	--

"sanace aktivní zóny tl. 500mm

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

38,663

38,663 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství

18	K	171201221.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	1 983,538	100,00	198 353,80	
----	---	------------	---	---	-----------	--------	------------	--

Poznámka k položce:

RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE

provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"odkopávky

739,709

"hloubení

5,490+246,570

Součet

991,769 * 2 " Přepočtené koeficientem množství

19	K	171201221.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x	t	4 636,240	100,00	463 624,00	
----	---	------------	---	---	-----------	--------	------------	--

Poznámka k položce:

RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE

provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17

"na příkaz TDI

"odkopávky

2318,120

Součet

2318,12 * 2 " Přepočtené koeficientem množství

20	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	192,672	20,00	3 853,44	
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	--

"nakládání z meziskládky

(1926,720-183,360-122,780)*0,1 "přebytečná ornice bude rozprostřená v ploše dočasněho záboru

(152,80*1,2+87,70*1,4)*0,1 "ornice bude rozprostřená do svahů v tělese polní cesty

Součet

21	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5,158	95,00	490,01	
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	--

"zásyp po uložení revizních šachet

1,3*1,3*(1,4-0,4)-3,14*0,325*0,325*(1,4-0,4)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"vsakovací jáma 2,0*1,0*0,2 "dno - hrubý štěrk 32/63 2,0*1,0*1,7 "štěrkopísek 8/32 Součet					
22	M	5833121R	zásyp zeminou vhodnou do aktivní zóny (štěrk dobře změněný)	t	1,358	400,00	543,20	
			"zásyp po uložení revizních šachet 1,3*1,3*(1,4-0,4)-3,14*0,325*0,325*(1,4-0,4)					
23	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	0,720	500,00	360,00	
			"vsakovací jáma - dno 2,0*1,0*0,2 0,4 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství					
24	M	5833367R	štěrkopísek 8/32	t	6,120	500,00	3 060,00	
			"vsakovací jáma 2,0*1,0*1,7 3,4 * 1,8 " Přepočtené koeficientem množství					
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	4,428	120,00	531,36	
			"obsyp přípojky 0,36*12,30					
26	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	8,856	500,00	4 428,00	
			"obsyp přípojky 0,36*12,30 4,428 * 2 " Přepočtené koeficientem množství					
28	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	1 926,720	16,00	30 827,52	
			"v ploše dočasného záboru 1926,720-183,360-122,780 "do svahů v tělese polní cesty 152,80*1,2 "kfc *1,2 pro zohlednění sklonu svahu 1:1,5 87,70*1,4 "kfc *1,4 pro zohlednění sklonu svahu 1:1 Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	M	0057247R	Složení travní směsi bude v souladu se standardem SPPK C02 007: 2018 – Krajinné trávníky, typu 2T (zatravnění technického charakteru) "v ploše dočasného záboru 1926,720-183,360-122,780 "do svahů v tělese polní cesty 152,80*1,2 "kfc *1,2 pro zohlednění sklonu svahu 1:1,5 87,70*1,4 "kfc *1,4 pro zohlednění sklonu svahu 1:1 Součet 1926,72 * 0,015 " Přepočtené koeficientem množství	kg	28,901	195,00	5 635,70	
30	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním "polní cesta (penetrační makadam) 1,4*3311,60 "kfc *1,4 rozšíření vůči obrusné vrstvě "sjezd 1,14*162,60 "kfc *1,14 rozšíření vůči obrusné vrstvě Součet	m2	4 821,604	14,00	67 502,46	
27	K	182351133	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm "viz. Vzorové příčné řezy D.1.2.4.4 "ohumusování v tl. 100mm "rozprostření přebytku ornice v ploše dočasného záboru 1926,720-183,360-122,780 "rozprostření ornice do svahů v tělese polní cesty 152,80*1,2 "kfc *1,2 pro zohlednění sklonu svahu 1:1,5 87,70*1,4 "kfc *1,4 pro zohlednění sklonu svahu 1:1 Součet	m2	1 926,720	42,00	80 922,24	
D 2 Zakládání							585 484,16	
31	K	21153111R	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm "viz. Vzorové příčné řezy D.1.2.4.4 895,0*0,25 "podélná drenáž	m3	223,750	1 200,00	268 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
32	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m <i>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.2.4.4</i> <i>"podélná drenáž</i> <i>2,4*895 "odměřeno z cad</i> <i>"vsakovací jáma</i> <i>2,0*(4,0+8,0)</i> <i>Součet</i>	m2	2 172,000	25,00	54 300,00	
33	M	69311060	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2</i> <i>"podélná drenáž</i> <i>2,4*895</i> <i>2148 * 1,02 " Přepočtené koeficientem množství</i>	m2	2 190,960	19,50	42 723,72	
34	M	69311068	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2</i> <i>"vsakovací jáma</i> <i>2,0*(4,0+8,0)</i> <i>24 * 1,02 " Přepočtené koeficientem množství</i>	m2	24,480	28,00	685,44	
35	K	21275241R	Trativod z drenážních trubek PP DN 150 SN 8 včetně lože otevřený výkop <i>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.2.4.4</i> <i>895,0 "odměřeno z cad</i>	m	895,000	245,00	219 275,00	
D 4 Vodorné konstrukce							290,28	
36	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrku do 63 mm <i>"lože pod přípojku</i> <i>0,02*12,30</i>	m3	0,246	1 180,00	290,28	
D 5 Komunikace pozemní							2 619 558,84	
37	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 200 mm <i>"sjezdy</i> <i>12,7+13,8+38,6+60,9+6,2+30,4 "změřeno z cad</i>	m2	162,600	152,00	24 715,20	
38	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 150 mm	m2	12 826,630	102,00	1 308 316,26	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.2.4.4</p> <p>"Konstrukce vozovky - polní cesta (penetrační makadam)</p> <p>"ŠDB fr. 0/32</p> <p>"kfc *1,35 rozšíření vůči obrusné vrstvě</p> <p>1,35*3311,60</p> <p>"ŠDB fr. 0/63</p> <p>"kfc *1,4 rozšíření vůči obrusné vrstvě</p> <p>1,4*3311,60 "v celé trase</p> <p>1,4*2622,30 "úseky s opačným sklonem vozovky a pláně</p> <p>1,40*0,5*(39,30+30,0) "v překlápění pláně</p> <p>Součet</p>					
39	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	185,364	134,00	24 838,78	
			<p>"sjezdy</p> <p>"ŠDB fr. 0/63</p> <p>1,14*(12,7+13,8+38,6+60,9+6,2+30,4) "kfc *1,14 rozšíření vůči obrusné vrstvě</p>					
40	K	569731111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 100 mm	m2	869,400	99,00	86 070,60	
			33,5+262+10+134,8+3+41,5+90,7+136,7+29,2+128 "odměřeno z cad					
41	K	573451111	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,4 kg/m2	m2	3 311,600	105,00	347 718,00	
			<p>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.2.4.4</p> <p>"Konstrukce vozovky - polní cesta (penetrační makadam)</p> <p>3311,60 "odměřeno z cad</p>					
42	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	3 311,600	250,00	827 900,00	
			<p>"viz. Vzorové příčné řezy D.1.2.4.4</p> <p>"Konstrukce vozovky - polní cesta (penetrační makadam)</p> <p>3311,60 "odměřeno z cad</p>					
	D	8	Trubní vedení				21 805,60	
43	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	12,300	120,00	1 476,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
10,3+1,0+1,0 "odměřeno z cad									
44	M	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN10	m	12,485	360,00	4 494,60		
10,3+1,0+1,0 "odměřeno z cad									
12,3 * 1,015 " Přepočtené koeficientem množství									
45	K	894812311	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 průtočné	kus	1,000	5 780,00	5 780,00		
"viz. Vzorové příčné řezy D.1.2.4.4									
1									
46	K	894812331	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 000 mm	kus	1,000	990,00	990,00		
47	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	95,00	95,00		
48	K	894812377	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	1,000	8 970,00	8 970,00		
D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						52 970,00		
49	K	935113112	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm	m	13,000	930,00	12 090,00		
"viz. Vzorové příčné řezy D.1.2.4.4									
3,0+9,0									
0,5+0,5									
Součet									
50	M	133530	liniový žlab dl. 1,0 m, š. 235 mm, v. 275 mm	kus	12,000	1 500,00	18 000,00		
3+9									
51	M	133738	liniový žlab - adaptér pro změnu toku DN 200/150	kus	2,000	220,00	440,00		
52	M	133717	liniový žlab - čelní stěna začátek	kus	2,000	290,00	580,00		
53	M	133718	liniový žlab - čelní stěna konec	kus	2,000	290,00	580,00		
54	M	133532	liniový žlab dl. 0,5 m, š. 235 mm, v. 275mm, odtok DN200	kus	2,000	890,00	1 780,00		
1+1									
55	M	5624103R	rošt mřížkový D400 litina dl 0,5m pro žlab š.235 mm	m	13,000	1 500,00	19 500,00		
3,5+9,5									
D 997	Přesun sutě						423 909,12		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 504,747+1593,813 "drcené kamenivo</i>	t	2 098,560	50,00	104 928,00	
57	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 504,747+1593,813 "drcené kamenivo 2098,56 * 13 " Přepočtené koeficientem množství</i>	t	27 281,280	4,00	109 125,12	
58	K	997221655.	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 x <i>Poznámka k položce: RECYKLAČNÍ CENTRUM CHABAŘOVICE provozovna: Ústecká 253, Chabařovice (směr Předlice), 403 17 504,747+1593,813 "drcené kamenivo</i>	t	2 098,560	100,00	209 856,00	
D 998 Přesun hmot							22 272,60	
59	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	445,452	50,00	22 272,60	

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 802.1 - Kácení dřevin na p.p.č. 1791 v k.ú. Habrovany u Řehlovice

KSO:

Místo: Habrovany u Řehlovic

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D HSV			Práce a dodávky HSV					75 217,24	
D 1			Zemní práce					61 850,74	
1	K	112151351	Pokácení stromu postupné se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 100 do 200 mm <i>"viz. D.1.2.9 SO 802.4 Obnova zeleně"</i> 30	kus	30,000	580,00	17 400,00	CS ÚRS 2024 01	
2	K	112151352	Pokácení stromu postupné se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 200 do 300 mm <i>"viz. D.1.2.9 SO 802.4 Obnova zeleně"</i> 1	kus	1,000	890,00	890,00	CS ÚRS 2024 01	
3	K	112151354	Pokácení stromu postupné se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 400 do 500 mm <i>"viz. D.1.2.9 SO 802.4 Obnova zeleně"</i> 1	kus	1,000	2 220,00	2 220,00	CS ÚRS 2024 01	
4	K	112151355	Pokácení stromu postupné se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 500 do 600 mm <i>"viz. D.1.2.9 SO 802.4 Obnova zeleně"</i> 2	kus	2,000	2 950,00	5 900,00	CS ÚRS 2024 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	18,000	350,00	6 300,00	CS ÚRS 2024 01
			18					
6	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2024 01
			1					
7	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	950,00	1 900,00	CS ÚRS 2024 01
8	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	31,000	30,00	930,00	CS ÚRS 2024 01
			30+1					
9	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2024 01
			1					
10	K	162201403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,000	455,00	910,00	CS ÚRS 2024 01
			2					
11	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	18,000	460,00	8 280,00	CS ÚRS 2024 01
			18					
12	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	967,00	967,00	CS ÚRS 2024 01
			1					
13	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	1 958,00	3 916,00	CS ÚRS 2024 01
			2					
14	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	31,000	90,00	2 790,00	CS ÚRS 2024 01
			30+1					
15	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	329,74	329,74	CS ÚRS 2024 01
			1					
16	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	635,00	1 270,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2								
17	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	403,000	5,00	2 015,00	CS ÚRS 2024 01
30+1								
<i>31 * 13 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
18	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	13,000	10,00	130,00	CS ÚRS 2024 01
1								
<i>1 * 13 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
19	K	162301933	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	26,000	10,00	260,00	CS ÚRS 2024 01
2								
<i>2 * 13 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
20	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	403,000	5,00	2 015,00	CS ÚRS 2024 01
30+1								
<i>31 * 13 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
21	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	13,000	10,00	130,00	CS ÚRS 2024 01
1								
<i>1 * 13 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
22	K	162301953	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm	kus	26,000	33,00	858,00	CS ÚRS 2024 01
2 * 13 " Přepočtené koeficientem množství								
23	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	234,000	5,00	1 170,00	CS ÚRS 2024 01
18								
<i>18 * 13 " Přepočtené koeficientem množství</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	13,000	10,00	130,00	CS ÚRS 2024 01
			1 1 * 13 " Přepočtené koeficientem množství					
25	K	162301973	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	26,000	15,00	390,00	CS ÚRS 2024 01
			2 2 * 13 " Přepočtené koeficientem množství					
		D 997	Přesun sutě				13 366,50	
26	K	997013811.	Poplatek za uložení dřevěného odpadu na skládce (skládkovné) zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	19,950	670,00	13 366,50	
			8,90+3,65+7,40					

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Habrovany u Řehlovic

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							126 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							41 000,00	
1	K	011002000	Průzkumné práce - vytyčení stáv. inženýrských sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
<i>Poznámka k položce: vytyčení stáv. inženýrských sítí za účasti správce sítě nebo jeho pokynů, projednání jejich ochrany před poškozením se správcem, včetně určení dimenze a hloubky sítě, bude protokolováno, používáno při stavbě a součástí stavebního deníku, vytyčení vodovodu</i>								
2	K	011203001	Odborný dohled zoologa	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
<i>Poznámka k položce: U kácených dřevin (zejména staré třešně, hrušně) je nutné před zahájením kácení prostřednictvím odborně způsobilé osoby (zoolog) ověřit, zda neposkytují úkryty drobným savcům vč. netopýrů, případně nejsou prostředím pro významné bezobratlé organismy apod. Zjištění zoologa bude prokazatelně předloženo před zahájením kácení zdejšímu orgánu ochrany přírody, zjištění zoologa může být podkladem pro stanovení organizačních a jiných podmínek realizace stavby.</i>								
3	K	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
4	K	011324000	Archeologický průzkum	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
<i>Poznámka k položce: základní orientační průzkum během dohledu</i>								
5	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
<i>Poznámka k položce: vytyčení hranic pozemků, zajištění jejich nepřekročení, vytyčení staveniště a stavebního objektu, určení průběhu nadzemního nebo podzemního stávajícího i plánovaného vedení, určení vytyčovací sítě, ...</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
6	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce: výšková měření, výpočet objemů, atd. které mají charakter kontrolních a upřesňujících činností</i>	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
7	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě <i>Poznámka k položce: geodetické zaměření provedení všech stavebních objektů, uložení podélných profilů a dimenze drenáží, polní cesty, ostatní dle požadavku TDI a investora a dle podmínek stavebního povolení, včetně papírového tisku 3 ks včetně CD – DWG. Obec Řehlovice vždy samostatné složky.</i>	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
8	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby <i>Poznámka k položce: řešení konkrétních požadavků vybraného zhotovitele, ostatní výkresy skutečných poměrů na stavbě včetně drobných změn</i>	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
9	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce: vyhotovení na podkladě geodetického zaměření provedené stavby, 4 x paré, 1 x CD, pro účely SÚ ke kolaudaci, zanesení veškerých změn oproti DSP, bude zpracováno dle příloh vyžadující vyhláška 499/2006 Sb. včetně fotodokumentace současného stavu a fotodokumentace během stavby</i>	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN3			Zařízení staveniště				64 500,00	
10	K	030001000	Zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstavkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození, kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby. Komplexní ostrahu a zabezpečení staveniště. Monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava). Poplatky a náklady spojené se zábořem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby, včetně případné zimní údržby.</i>	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2024 01
11	K	034303000	Dopravní značení na staveništi <i>"dočasné dopravní značení 2x Z2, 2x B1, 2x E13, 2x A22, 2x E13 1</i>	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 01
12	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2024 01

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

*Poznámka k položce:
včetně všech grafických náležitostí z programu PRV, standartní popis a obrázků Situace stavby, včetně vyhotovení a umístění štítku "Stavba povolena", nákup, doprava, osazení, betonáž, zemní práce*

D VRN4 Inženýrská činnost 11 000,00

13	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	8,000	1 375,00	11 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------	-----	-------	----------	-----------	----------------

*Poznámka k položce:
veškeré nutné zkoušky a měření např. hutnění, dle příslušných směrnic a pokynů TDI a investora*

"zkoušky na zemní pláni dle ČSN 73 6133

"1x na 100m

8

D VRN6 Územní vlivy 5 000,00

14	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------	-----	-------	----------	----------	----------------

*Poznámka k položce:
Územní vlivy - nemožnost použití těžkých strojů hutnicích, práce v blízkosti zástavby, ztížené dopravní podmínky při přepravě materiálu průjezdu obcí*

D VRN7 Provozní vlivy 5 000,00

15	K	075002000	Ochranná pásma	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

*Poznámka k položce:
respektování a přizpůsobení prací v ochranných pásmech, vodárenská (vodovodní řady), přírodních hodnot (zákaz poškození přírodního prostředí, zákaz hluku), protipožární a jiná, dále ochrana odkrytých stáv. zařízení dle stavebního povolení, obnovení výstražných folií porušených během stavby*