

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	24-008 - SPÚ - PC Stajiště	JKSO	
		EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		30. 4. 2024	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 1 455 379,077	8	Práce přesčas 0,00	13	0,000
2	Montáž 6 371 238,623	9	Bez pevné podl. 0,00	14	0,000
3	PSV Dodávky 288 000,000	10	Kulturní památka 0,00	15	0,000
4	Montáž 97 883,560	11	0,00	16	0,000
5	"M" Dodávky 0,000			17	0,000
6	Montáž 0,000			18	VRN z rozpočtu 0,000
7	ZRN (ř.) 8 212 501,260	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 0,000
20	HZS 0,000	21	Kompl. činnost 0,000	22	Ostatní náklady 0,000

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 8 212 501,260																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">DPH</th> <th style="width: 10%;">%</th> <th style="width: 30%;">Základ daně</th> <th style="width: 10%;">DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>12,0</td> <td>0,000</td> <td>0,000</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>8 212 501,260</td> <td>1 724 625,260</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>9 937 126,520</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	12,0	0,000	0,000	základní	21,0	8 212 501,260	1 724 625,260	Cena s DPH			9 937 126,520
DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
snížená	12,0	0,000	0,000														
základní	21,0	8 212 501,260	1 724 625,260														
Cena s DPH			9 937 126,520														
	E Přípočty a odpočty																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="width: 80%;">Dodá zadavatel</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">0,000</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,000</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,000</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,000	Klouzavá doložka	0,000	Zvýhodnění	0,000										
Dodá zadavatel	0,000																
Klouzavá doložka	0,000																
Zvýhodnění	0,000																

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
STAJ	24-008 - SPÚ - PC Stajiště	8 212 501,260	0,000	1 724 625,260	9 937 126,520	0,000	8 212 501,260	0,000	0,000	0,000
SO-101	Polní cesta HPC1	4 991 271,087	0,000	1 048 166,930	6 039 438,017	0,000	4 991 271,087	0,000	0,000	0,000
SO-102	Polní cesta DPC8	1 376 894,430	0,000	289 147,830	1 666 042,260	0,000	1 376 894,430	0,000	0,000	0,000
SO-301	Zatrubnění 1	1 160 306,573	0,000	243 664,380	1 403 970,953	0,000	1 160 306,573	0,000	0,000	0,000
SO-302	Zatrubnění 2a	249 341,077	0,000	52 361,630	301 702,707	0,000	249 341,077	0,000	0,000	0,000
SO-801	Interakční prvek...	253 688,090	0,000	53 274,500	306 962,590	0,000	253 688,090	0,000	0,000	0,000
VON	Vedlejší a ostatní ...	181 000,003	0,000	38 010,000	219 010,003	0,000	181 000,003	0,000	0,000	0,000
Celkem		8212501,260	0,000	1724625,260	9937126,520	0,000	8212501,260	0,000	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta HPC1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							492 289,840	4 130 074,247	4 622 364,087		0,000
1 Zemní práce							3 386,840	654 792,962	658 179,802		0,000
1	R	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3 "viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.7." 1584,1 Součet	m3	1 584,100	59,538	0,000	94 314,146	94 314,146	0,000	0,000
2	R	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy "souběh kabelu NN - viz. D.1.1.2.1." (8,0+105,0)*1,0*0,4 Součet	m3	45,200	312,996	0,000	14 147,419	14 147,419	0,000	0,000
3	R	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 "křížení VTL plynovodu (pro panely) - viz. D.1.1.2.5." 7,0*3,0*0,6 Součet	m3	12,600	363,030	0,000	4 574,178	4 574,178	0,000	0,000
4	R	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 "drenáž - viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." (243,0+213,0)*0,5*0,4 Součet	m3	91,200	406,842	0,000	37 103,990	37 103,990	0,000	0,000
5	R	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 "příčný žlab - viz. D.1.1.2.5." 5,55*1,88*0,7 "napojení příč. žlabu do šachty Š1 - viz. D.1.1.2.5." 7,0*1,1*0,4 Součet	m3	10,384	470,916	0,000	4 889,992	4 889,992	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta HPC1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
6	R	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	1 581,630	150,000	0,000	237 244,500	237 244,500	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 1584,1+12,6+91,2+10,4-4,5		1 693,800						
			"odpočet zeminy na ohumusování" -1121,7*0,1		-112,170						
			Součet		1 581,630						
7	R	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	m3	23 724,000	1,000	0,000	23 724,000	23 724,000	0,000	0,000
			15*1581,6		23 724,000						
			Součet		23 724,000						
8	R	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	18,500	98,334	0,000	1 819,179	1 819,179	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 12,6+10,4-4,5		18,500						
			Součet		18,500						
9	R	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 846,880	10,000	0,000	28 468,800	28 468,800	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 1581,6*1,8		2 846,880						
			Součet		2 846,880						
10	R	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 581,600	12,846	0,000	20 317,234	20 317,234	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 1581,6		1 581,600						
			Součet		1 581,600						
11	R	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,549	93,258	0,000	424,231	424,231	0,000	0,000
			"křížení VTL plynovodu (panely) - viz. D.1.1.2.5." 0,7*3,0*0,4*2		1,680						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta HPC1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			"příčný žlab - viz. D.1.1.2.5." (5,55*1,88-4,95*1,28)*0,7		2,869						
			Součet		4,549						
12	R	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelosti 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	1,815	137,844	0,000	250,187	250,187	0,000	0,000
			"napojení příč. žlabu do šachty Š1 - viz. D.1.1.2.5." 7,0*(1,1*0,3-3,14*0,15*0,15)		1,815						
			Součet		1,815						
13		58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	3,070	200,000	614,000	0,000	614,000	0,000	0,000
			1,82*1,67*1,01		3,070						
			Součet		3,070						
14	R	181451123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	1 121,700	35,000	0,000	39 259,500	39 259,500	0,000	0,000
			"viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.7." 1121,7		1 121,700						
			Součet		1 121,700						
15		00572470	osivo směs travní univerzální	kg	23,107	120,000	2 772,840	0,000	2 772,840	0,000	0,000
			1121,7*0,02*1,03		23,107						
			Součet		23,107						
16	R	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	3 961,500	15,162	0,000	60 064,263	60 064,263	0,000	0,000
			"viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.7." 3427,6		3 427,600						
			"přípočty - viz. D.1.1.2.1." 46+8,6+14+30+69+20+19,3+240+18+69		533,900						
			Součet		3 961,500						
17	R	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m2	830,600	49,164	0,000	40 835,618	40 835,618	0,000	0,000
			"viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.7." 830,6		830,600						
			Součet		830,600						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta HPC1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
18	R	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémoliv hornině	m2	291,100	42,432	0,000	12 351,955	12 351,955	0,000	0,000
			"viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.7." 291,1		291,100						
			Součet		291,100						
19	R	182351133	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 121,700	31,206	0,000	35 003,770	35 003,770	0,000	0,000
			"viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.7." 1121,7		1 121,700						
			Součet		1 121,700						
2		Zakládání					0,000	151 582,129	151 582,129		0,000
20	R	211561111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	91,200	1 000,000	0,000	91 200,000	91 200,000	0,000	0,000
			"drenáž - viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." (243,0+213,0)*0,5*0,4		91,200						
			Součet		91,200						
21	R	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	456,000	54,000	0,000	24 624,000	24 624,000	0,000	0,000
			"drenáž - viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." 243,0+213,0		456,000						
			Součet		456,000						
22	R	274321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	5,463	4 366,820	0,000	23 855,938	23 855,938	0,000	0,000
			"příčný žlab - viz. D.1.1.2.5." 4,95*1,28*0,4+(4,42+4,72+0,52+1,35)*0,38*0,7		5,463						
			Součet		5,463						
23	R	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	20,433	401,020	0,000	8 194,042	8 194,042	0,000	0,000
			"příčný žlab - viz. D.1.1.2.5." (4,8+5,1+1,28+1,35)*1,1+(4,04+4,34+0,52+0,6)*0,7		20,433						
			Součet		20,433						
24	R	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	20,433	77,480	0,000	1 583,149	1 583,149	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta HPC1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
25	R	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI "příčný žlab - viz. D.1.1.2.5." 85,0*0,001 Součet	t	0,085	25 000,000	0,000	2 125,000	2 125,000	0,000	0,000
							0,000	462,000	462,000		0,000
26	R	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm "napojení příč. žlabu do šachty Š1 - viz. D.1.1.2.5." 7,0*1,1*0,1 Součet	m3	0,770	600,000	0,000	462,000	462,000	0,000	0,000
							0,770				
							0,770				
							475 738,000	3 109 879,200	3 585 617,200		0,000
27	R	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 450 do 600 mm "viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." 203,0*5,9+213,0*5,1 "přípočty - viz. D.1.1.2.1." 46+8,6+14+30+69+20+19,3+240+18+69 Součet	m2	2 817,900	78,000	0,000	219 796,200	219 796,200	0,000	0,000
					2 817,900						
28		58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna "4% = 35,4 kg/m2" 2817,9*35,4*0,001 Součet	t	99,754	4 500,000	448 893,000	0,000	448 893,000	0,000	0,000
					99,754						
					99,754						
29	R	564801111	Podklad ze štěrkokdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 30 mm "dosypání ŠD na části cesty - viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.7." 24,8/0,03 Součet	m2	826,667	39,000	0,000	32 240,013	32 240,013	0,000	0,000
					826,667						
					826,667						
30	R	564851111	Podklad ze štěrkokdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm "viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." 659,0*5,0 "přípočty - viz. D.1.1.2.1." 46+8,6+14+30+69+20+19,3+240+18+69	m2	3 828,900	93,000	0,000	356 087,700	356 087,700	0,000	0,000
					3 295,000						
					533,900						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta HPC1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Součet					3 828,900						
31	R	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	5 414,830	115,000	0,000	622 705,450	622 705,450	0,000	0,000
"viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." 243,0*5,22*2+203,0*5,37+213,0*5,1					4 713,330						
"přípočty - viz. D.1.1.2.1."					701,500						
Součet					5 414,830						
32	R	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	3 301,700	285,200	0,000	941 644,840	941 644,840	0,000	0,000
"viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." 659,0*4,2					2 767,800						
"přípočty - viz. D.1.1.2.1." 46+8,6+14+30+69+20+19,3+240+18+69					533,900						
Součet					3 301,700						
33	R	569931131	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 90 mm	m2	329,500	110,000	0,000	36 245,000	36 245,000	0,000	0,000
"viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." 659,0*0,25*2					329,500						
Součet					329,500						
34	R	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	3 248,980	1,000	0,000	3 248,980	3 248,980	0,000	0,000
"viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." 659,0*4,12					2 715,080						
"přípočty - viz. D.1.1.2.1." 46+8,6+14+30+69+20+19,3+240+18+69					533,900						
Součet					3 248,980						
35	R	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	3 347,830	14,610	0,000	48 911,796	48 911,796	0,000	0,000
"viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." 659,0*4,27					2 813,930						
"přípočty - viz. D.1.1.2.1." 46+8,6+14+30+69+20+19,3+240+18+69					533,900						
Součet					3 347,830						
36	R	577134221	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	3 209,440	261,570	0,000	839 493,221	839 493,221	0,000	0,000
"viz. Vzorové řezy D.1.1.2.4." 659,0*4,06					2 675,540						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta HPC1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
"přípočty - viz. D.1.1.2.1." 46+8,6+14+30+69+20+19,3+240+18+69					533,900						
Součet					3 209,440						
37	R	584121109	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 15 do 50 m2	m2	21,000	350,000	0,000	7 350,000	7 350,000	0,000	0,000
"křížení VTL plynovodu - viz. D.1.1.2.5." 7,0*3,0					21,000						
Součet					21,000						
38		59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	7,000	3 835,000	26 845,000	0,000	26 845,000	0,000	0,000
39	R	599142111	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40	m	22,000	98,000	0,000	2 156,000	2 156,000	0,000	0,000
"ZÚ - viz. D.1.1.2.1." 22,0					22,000						
Součet					22,000						
8 Trubní vedení							0,000	29 762,000	29 762,000	0,000	
40	R	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN	m	7,000	966,000	0,000	6 762,000	6 762,000	0,000	0,000
"napojení příč. žlabu do šachty Š1 - viz. D.1.1.2.5." 7,0					7,000						
Součet					7,000						
41	R	899133211	Výměna (výšková úprava) vtokové mříže uliční vpusti na betonové skruži s použitím betonových vyrovnávacích prvků	kus	3,000	6 500,000	0,000	19 500,000	19 500,000	0,000	0,000
"výšková úprava stávající vpusti - viz. D.1.1.2.1." 3,0					3,000						
Součet					3,000						
42	R	899999019-R	Napojení potrubí PVC DN 300 na novou šachtu Š1	soubor	1,000	3 500,000	0,000	3 500,000	3 500,000	0,000	0,000
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							13 165,000	81 433,500	94 598,500	0,000	
43	R	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	100,000	0,000	200,000	200,000	0,000	0,000
"viz. D.1.1.2.1." 2,0					2,000						
Součet					2,000						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta HPC1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
44		40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	300,000	600,000	0,000	600,000	0,000	0,000
45	R	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	200,000	0,000	200,000	200,000	0,000	0,000
			"viz. D.1.1.2.1." 1,0		1,000						
			Součet		1,000						
46		40445615	značky upravující přednost P6 700mm	kus	1,000	750,000	750,000	0,000	750,000	0,000	0,000
47	R	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	1 555,000	0,000	1 555,000	1 555,000	0,000	0,000
48		40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	655,000	655,000	0,000	655,000	0,000	0,000
49	R	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	93,000	200,000	0,000	18 600,000	18 600,000	0,000	0,000
			"sjezdy - viz. D.1.1.2.1." 8+21+8+48+8		93,000						
			Součet		93,000						
50		59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	93,000	120,000	11 160,000	0,000	11 160,000	0,000	0,000
51	R	916921112	Monolitické příkopové žlaby, rigoly, krajníky nebo obrubníky z betonové směsi pro cementobetonové vozovky a letištní plochy v přímce nebo v oblouku o poloměru přes 20 m, průřezových ploch přes 0,10 do 0,15 m2	m	40,500	1 200,000	0,000	48 600,000	48 600,000	0,000	0,000
			"svodný žlábek - viz. D.1.1.2.6." 7*5,0+5,5		40,500						
			Součet		40,500						
52	R	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,093	4 500,000	0,000	9 418,500	9 418,500	0,000	0,000
			"lože nad 10 cm" 93,0*0,45*0,05		2,093						
			Součet		2,093						
53	R	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	22,000	130,000	0,000	2 860,000	2 860,000	0,000	0,000
			"ZÚ - viz. D.1.1.2.1." 22,0		22,000						
			Součet		22,000						
998			Přesun hmot				0,000	102 162,456	102 162,456		0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta HPC1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
54	R	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4 256,769	14,000	0,000	59 594,766	59 594,766	0,000	0,000
55	R	998225191	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 1000 m	t	4 256,769	10,000	0,000	42 567,690	42 567,690	0,000	0,000
PSV Práce a dodávky PSV							273 000,000	95 907,000	368 907,000		0,000
767 Konstrukce zámečnické							273 000,000	95 907,000	368 907,000		0,000
56	R	767995116	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	1 914,300	50,000	0,000	95 715,000	95 715,000	0,000	0,000
			"svodný žlábek - viz. D.1.1.2.6." 7*199,5+219,4		1 615,900						
			"mříž příč. žlabu - viz. D.1.1.2.5." 42,40+85,0		127,400						
			"rám příč. žlabu - viz. D.1.1.2.5." 146,0+25,0		171,000						
			Součet		1 914,300						
57		55399043-R	Svodný žlábek dl. 5,0 m	kus	7,000	25 000,000	175 000,000	0,000	175 000,000	0,000	0,000
58		55399044-R	Svodný žlábek dl. 5,5 m	kus	1,000	30 000,000	30 000,000	0,000	30 000,000	0,000	0,000
59		55399039-R	Ocelová mříž s rámem š. 0,64, dl. 4,2 (4,3) m	kus	1,000	68 000,000	68 000,000	0,000	68 000,000	0,000	0,000
60	R	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,096	2 000,000	0,000	192,000	192,000	0,000	0,000

Celkem

765 289,840 4 225 981,247 4 991 271,087

0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta DPC8

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							402 701,700	974 192,730	1 376 894,430		0,000
1 Zemní práce							5 176,200	280 044,684	285 220,884		0,000
1	R	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3 "viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.12." 569,8 Součet	m3	569,800	74,856	0,000	42 652,949	42 652,949	0,000	0,000
			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 "přebytečná zemina" 569,8 "odpočet zeminy na ohumusování a zatravňovací vrstvu" -(193,7*0,1+1900,25*0,05) Součet	m3	455,417	150,000	0,000	68 312,550	68 312,550	0,000	0,000
			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 15*455,4 Součet	m3	6 831,000	1,000	0,000	6 831,000	6 831,000	0,000	0,000
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 "přebytečná zemina" 455,4*1,8 Součet	t	819,720	10,000	0,000	8 197,200	8 197,200	0,000	0,000
			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru "přebytečná zemina" 455,4	m3	455,400	12,846	0,000	5 850,068	5 850,068	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta DPC8

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Součet						455,400					
6	R	181351113	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 900,250	10,200	0,000	19 382,550	19 382,550	0,000	0,000
"zatravnovací vrstva - viz. Vzorový řez D.1.1.2.11." 571,0*3,0						1 713,000					
"přípočty - viz. D.1.1.2.8." 20,5+14+16+84+41+9+2,75						187,250					
Součet						1 900,250					
7	R	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	193,700	35,000	0,000	6 779,500	6 779,500	0,000	0,000
"svahy cesty - viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.12." 193,7						193,700					
Součet						193,700					
8	R	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 900,250	35,000	0,000	66 508,750	66 508,750	0,000	0,000
"zatravnovací vrstva - viz. Vzorový řez D.1.1.2.11." 571,0*3,0						1 713,000					
"přípočty - viz. D.1.1.2.8." 20,5+14+16+84+41+9+2,75						187,250					
Součet						1 900,250					
9		00572470	osivo směs travní univerzál	kg	43,135	120,000	5 176,200	0,000	5 176,200	0,000	0,000
(193,7+1900,25)*0,02*1,03						43,135					
Součet						43,135					
10	R	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	2 495,450	15,162	0,000	37 836,013	37 836,013	0,000	0,000
"viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.12. (vč. rozšíření na ZÚ)" 2308,2						2 308,200					
"přípočty - viz. D.1.1.2.8." 20,5+14+16+84+41+9+2,75						187,250					
Součet						2 495,450					
11	R	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	22,100	49,164	0,000	1 086,524	1 086,524	0,000	0,000
"viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.12." 22,1						22,100					
Součet						22,100					

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta DPC8

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
12	R	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémoliv hornině "viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.12." 171,7 Součet	m2	171,700	42,432	0,000	7 285,574	7 285,574	0,000	0,000
13	R	182351123	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm "svahy cesty - viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.12." 193,7 Součet	m2	193,700	48,126	0,000	9 322,006	9 322,006	0,000	0,000
5 Komunikace pozemní							397 525,500	654 765,734	1 052 291,234		0,000
14	R	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 450 do 600 mm "viz. Vzorový řez D.1.1.2.11. (= ÚP vč. rozšíření na ZÚ)" 2308,2 "přípočty - viz. D.1.1.2.8." 20,5+14+16+84+41+9+2,75 Součet	m2	2 495,450	78,000	0,000	194 645,100	194 645,100	0,000	0,000
15		58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna "4% = 35,4 kg/m2" 2495,45*35,4*0,001 Součet	t	88,339	4 500,000	397 525,500	0,000	397 525,500	0,000	0,000
16	R	564821111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 80 mm "dosypání ŠD na části cesty - viz. Tabulka kubatur D.1.1.2.12." 62,4/0,08 Součet	m2	780,000	61,000	0,000	47 580,000	47 580,000	0,000	0,000
17	R	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm "napojení na HPC1 na ZÚ KM 0,000-0,020 - viz. D.1.1.2.8." 20,0*3,5 "rozšíření - viz. D.1.1.2.8." 143,0-20,0*3,0	m2	153,000	93,000	0,000	14 229,000	14 229,000	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta DPC8

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Součet					153,000						
18	R	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	157,400	115,000	0,000	18 101,000	18 101,000	0,000	0,000
			"napojení na HPC1 na ZÚ KM 0,000-0,020 - viz. D.1.1.2.8."		74,400						
			"rozšíření - viz. D.1.1.2.8." 143,0-20,0*3,0		83,000						
Součet					157,400						
19	R	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	2 117,230	140,000	0,000	296 412,200	296 412,200	0,000	0,000
			"KM 0,020-0,591 - viz. Vzorový řez D.1.1.2.11." 571,0*3,38		1 929,980						
			"přípočty - viz. D.1.1.2.8." 20,5+14+16+84+41+9+2,75		187,250						
Součet					2 117,230						
20	R	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	147,000	285,200	0,000	41 924,400	41 924,400	0,000	0,000
			"napojení na HPC1 na ZÚ KM 0,000-0,020 - viz. D.1.1.2.8." 20,0*3,2		64,000						
			"rozšíření - viz. D.1.1.2.8." 143,0-20,0*3,0		83,000						
Součet					147,000						
21	R	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	145,400	1,000	0,000	145,400	145,400	0,000	0,000
			"napojení na HPC1 na ZÚ KM 0,000-0,020 - viz. D.1.1.2.8."		62,400						
			"rozšíření - viz. D.1.1.2.8." 143,0-20,0*3,0		83,000						
Součet					145,400						
22	R	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	148,400	14,610	0,000	2 168,124	2 168,124	0,000	0,000
			"napojení na HPC1 na ZÚ KM 0,000-0,020 - viz. D.1.1.2.8."		65,400						
			"rozšíření - viz. D.1.1.2.8." 143,0-20,0*3,0		83,000						
Součet					148,400						
23	R	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	143,000	261,570	0,000	37 404,510	37 404,510	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Polní cesta DPC8

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			"napojení na HPC1 na ZÚ vč. rozšíření KM 0,000-0,020 - viz. D.1.1.2.8." 143,0		143,000						
			Součet		143,000						
24	R	599142111	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40	m	22,000	98,000	0,000	2 156,000	2 156,000	0,000	0,000
			"ZÚ - viz. D.1.1.2.8." 22,0		22,000						
			Součet		22,000						
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,000	2 860,000	2 860,000		0,000
25	R	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	22,000	130,000	0,000	2 860,000	2 860,000	0,000	0,000
			"ZÚ - viz. D.1.1.2.8." 22,0		22,000						
			Součet		22,000						
		998	Přesun hmot				0,000	36 522,312	36 522,312		0,000
26	R	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 521,763	14,000	0,000	21 304,682	21 304,682	0,000	0,000
27	R	998225191	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1 521,763	10,000	0,000	15 217,630	15 217,630	0,000	0,000
			Celkem				402 701,700	974 192,730	1 376 894,430		0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							380 158,537	763 171,476	1 143 330,013		0,187
1 Zemní práce							82 258,037	435 818,044	518 076,081		0,187
1	R	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN do 200 mm	m	1,600	227,466	135,467	228,479	363,946	0,009	0,014
"křížení VTL plynovodu - viz. D.1.1.2.1." 1,6					1,600						
Součet					1,600						
2	R	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	4,700	183,126	337,770	522,922	860,692	0,037	0,173
"křížení kabelu NN - viz. D.1.1.2.1." 1,6+2*1,55					4,700						
Součet					4,700						
3	R	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	4,672	363,030	0,000	1 696,076	1 696,076	0,000	0,000
"zahlobení pro šachtu Š1 - viz. D.1.3.2.2." (2,24*2,24-3,14*0,62*0,62)*0,2					0,762						
"předpolí vtok. objektu - viz. D.1.3.2.6." 2,0*1,7*1,15					3,910						
Součet					4,672						
4	R	131251201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,356	588,330	0,000	5 504,415	5 504,415	0,000	0,000
"vtokový objekt - viz. D.1.3.2.6." 2,1*2,7*1,65					9,356						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Součet					9,356						
5	R	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	1,785	470,916	0,000	840,585	840,585	0,000	0,000
"práh vtok. objektu - viz. D.1.3.2.6." 3,5*0,85*0,6					1,785						
Součet					1,785						
6	R	132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	773,406	278,226	0,000	215 181,658	215 181,658	0,000	0,000
"viz. D.1.3.2.2.+3." (18,0*2,23+15,0*3,0+23,0*2,55+27,0*2,32+53,0*2,26+16,0*2,54+16,0*1,33+32,0*1,29+25,0*1,25+18,0*1,19)*1,55					747,224						
"rozšíření pro šachty - viz. D.1.3.2.2." 2,24*0,69*(2,21+3,75+2,49+2,08+2,45+2,62+1,34)					26,182						
Součet					773,406						
7	R	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu	m3	13,098	356,466	0,000	4 668,992	4 668,992	0,000	0,000
"křížení VTL plynovodu - viz. D.1.1.2.1." 1,6*1,2*1,8					3,456						
"křížení kabelu NN - viz. D.1.1.2.1." (1,6*1,7+1,55*2,0+1,55*1,9)*1,1					9,642						
Součet					13,098						
8	R	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	230,460	14,232	0,000	3 279,907	3 279,907	0,000	0,000
"viz. D.1.3.2.2.+3." (16,0*1,33+32,0*1,29+25,0*1,25+18,0*1,19)*2					230,460						
Součet					230,460						
9	R	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	733,700	25,265	0,000	18 536,931	18 536,931	0,000	0,000
"viz. D.1.3.2.2.+3." (18,0*2,23+15,0*3,0+23,0*2,55+27,0*2,32+53,0*2,26+16,0*2,54)*2					733,700						
Součet					733,700						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
10	R	151101111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	230,460	8,333	0,000	1 920,423	1 920,423	0,000	0,000
11	R	151101112	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	733,700	12,615	0,000	9 255,626	9 255,626	0,000	0,000
12	R	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeprání nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m	m2	15,840	11,218	0,000	177,693	177,693	0,000	0,000
			"vtokový objekt - viz. D.1.3.2.6." (2,1+2,7)*2*1,65		15,840						
			Součet		15,840						
13	R	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozeprání nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m	m2	15,840	3,665	0,000	58,054	58,054	0,000	0,000
14	R	151101301	Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m	m3	9,356	6,523	0,000	61,029	61,029	0,000	0,000
			"vtokový objekt - viz. D.1.3.2.6." 2,1*2,7*1,65		9,356						
			Součet		9,356						
15	R	151101311	Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m	m3	9,356	1,466	0,000	13,716	13,716	0,000	0,000
16	R	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	494,700	150,000	0,000	74 205,000	74 205,000	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 494,7		494,700						
			Součet		494,700						
17	R	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	m3	7 420,500	1,000	0,000	7 420,500	7 420,500	0,000	0,000
			15*494,7		7 420,500						
			Součet		7 420,500						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
18	R	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	494,700	32,532	0,000	16 093,580	16 093,580	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 4,7+9,4+1,8+773,4-294,6		494,700						
			Součet		494,700						
19	R	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	890,460	10,000	0,000	8 904,600	8 904,600	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 494,7*1,8		890,460						
			Součet		890,460						
20	R	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	494,700	12,846	0,000	6 354,916	6 354,916	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 494,7		494,700						
			Součet		494,700						
21	R	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	294,604	93,258	0,000	27 474,180	27 474,180	0,000	0,000
			"viz. D.1.3.2.2.+3." (18,0*0,97+15,0*1,74+23,0*1,29+27,0*1,06+53,0*1,0+16,0*1,28+16,0*0,07+32,0*0,03)*1,55		274,986						
			"rozšíření pro šachty - viz. D.1.3.2.2." 2,24*0,69*(0,95+2,49+1,23+0,82+1,19+1,36+0,08)		12,550						
			"vtokový objekt - viz. D.1.3.2.6."		5,808						
			"práh vtoku objektu - viz. D.1.3.2.6." 3,5*0,6*0,6		1,260						
			Součet		294,604						
22	R	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd 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 zhuštění bez prohození sypaniny	m3	242,439	137,844	0,000	33 418,762	33 418,762	0,000	0,000
			"viz. D.1.3.2.3." 243,0*(1,55*0,7-3,14*0,2*0,2)		233,134						
			"rozšíření pro šachty - viz. D.1.3.2.2." 2,24*0,69*0,86*7		9,305						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Součet					242,439						
23		58337302	štěrkopisek frakce 0/16	t	408,924	200,000	81 784,800	0,000	81 784,800	0,000	0,000
			242,44*1,67*1,01		408,924						
			Součet		408,924						
2 Zakládání							0,000	20 840,274	20 840,274		0,000
24	R	274322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,340	4 469,820	0,000	10 459,379	10 459,379	0,000	0,000
			"vtokový objekt - viz. D.1.3.2.6." (1,25*1,3+2,1*0,25)*0,25+(1,25*2+0,8+2,1)*0,25*1,4-0,7*0,25*0,5		2,340						
			Součet		2,340						
25	R	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	16,470	401,020	0,000	6 604,799	6 604,799	0,000	0,000
			"vtokový objekt - viz. D.1.3.2.6." (1,3+1,25*2+0,4*2+0,25*2+2,1)*1,65+(1,0+0,8)*2*1,4+0,25*0,5*2-0,7*0,5*2		16,470						
			Součet		16,470						
26	R	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	16,470	77,480	0,000	1 276,096	1 276,096	0,000	0,000
27	R	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,100	25 000,000	0,000	2 500,000	2 500,000	0,000	0,000
			"vtokový objekt - viz. D.1.3.2.6." 100,0*0,001		0,100						
			Součet		0,100						
4 Vodorovné konstrukce							0,000	60 515,600	60 515,600		0,000
28	R	451313511	Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. do 100 mm	m2	6,300	500,000	0,000	3 150,000	3 150,000	0,000	0,000
			"předpolí vtok. objektu - viz. D.1.3.2.6." 2,1*3,0		6,300						
			Součet		6,300						
29	R	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	61,026	600,000	0,000	36 615,600	36 615,600	0,000	0,000
			"viz. D.1.3.2.3." 243,0*1,55*0,16		60,264						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			"zhloubení pro šachtu Š1 - viz. D.1.3.2.2." (2,24*2,24-3,14*0,62*0,62)*0,2		0,762						
			Součet		61,026						
30	R	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	0,525	8 000,000	0,000	4 200,000	4 200,000	0,000	0,000
			"práh vtok. objektu - viz. D.1.3.2.6." 3,5*0,25*0,6		0,525						
			Součet		0,525						
31	R	462511270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	0,100	8 000,000	0,000	800,000	800,000	0,000	0,000
			"vtok. do objektu - viz. D.1.3.2.6." 0,1		0,100						
			Součet		0,100						
32	R	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	6,300	2 500,000	0,000	15 750,000	15 750,000	0,000	0,000
			"předpolí vtok. objektu - viz. D.1.3.2.6." 2,1*3,0		6,300						
			Součet		6,300						
		8	Trubní vedení				297 900,500	230 517,240	528 417,740		0,000
33	R	862268111	Drenáže a trubky pro měřicí zařízení ocelové bezešvé tl. stěny 4 mm, DN 100 mm	m	0,500	2 000,000	0,000	1 000,000	1 000,000	0,000	0,000
			"vtokový objekt - viz. D.1.3.2.6." 2*0,25		0,500						
			Součet		0,500						
34	R	871390410	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 10 DN 400	m	243,000	333,770	0,000	81 106,110	81 106,110	0,000	0,000
			"viz. D.1.3.2.3." 243,0		243,000						
			Součet		243,000						
35		28614154	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm s hrdlem SN10	m	246,645	700,000	172 651,500	0,000	172 651,500	0,000	0,000
			243,0*1,015		246,645						
			Součet		246,645						
36	R	894118001	Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám za každých dalších 0,60 m výšky vstupu	kus	12,000	2 013,760	0,000	24 165,120	24 165,120	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
					2+4+2+1+1+2						12,000
					Součet						12,000
37	R	894411151	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN 600	kus	7,000	14 000,000	0,000	98 000,000	98 000,000	0,000	0,000
					"viz. Tabulka šachet D.1.3.2.7." 7,0						7,000
					Součet						7,000
38		59299079-R	Dno betonové šachty jednolitě 100/871 tl. 25 cm	kus	1,000	10 613,000	10 613,000	0,000	10 613,000	0,000	0,000
39		59299080-R	Dno betonové šachty jednolitě 100/621 tl. 15 cm	kus	6,000	7 908,000	47 448,000	0,000	47 448,000	0,000	0,000
40		59224160	skruž betonová kanalizační se stupadly 100x25x12cm	kus	1,000	896,000	896,000	0,000	896,000	0,000	0,000
41		59224161	skruž betonová kanalizační se stupadly 100x50x12cm	kus	3,000	1 355,000	4 065,000	0,000	4 065,000	0,000	0,000
42		59224162	skruž betonová kanalizační se stupadly 100x100x12cm	kus	6,000	2 367,000	14 202,000	0,000	14 202,000	0,000	0,000
43		59224312	konus betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x62,5x58cm tl stěny 12 stupadla poplastovaná	kus	2,000	1 723,000	3 446,000	0,000	3 446,000	0,000	0,000
44		59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	5,000	3 480,000	17 400,000	0,000	17 400,000	0,000	0,000
45		59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	3,000	180,000	540,000	0,000	540,000	0,000	0,000
46		59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	4,000	205,000	820,000	0,000	820,000	0,000	0,000
47		59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	3,000	236,000	708,000	0,000	708,000	0,000	0,000
48		59224188	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	1,000	264,000	264,000	0,000	264,000	0,000	0,000
49		59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	18,000	190,000	3 420,000	0,000	3 420,000	0,000	0,000
50	R	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	7,000	3 749,430	0,000	26 246,010	26 246,010	0,000	0,000
51		59224661	poklop šachtový betonový, litinový rám 785(610)x160mm D400 s odvětráním	kus	7,000	3 061,000	21 427,000	0,000	21 427,000	0,000	0,000
							0,000	15 480,318	15 480,318	0,000	
52	R	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	57,117	14,000	0,000	799,638	799,638	0,000	0,000
					581,427-524,310						57,117
					Součet						57,117

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
53	R	998999001-R	Přesun hmot pro štěrkopisek	t	524,310	28,000	0,000	14 680,680	14 680,680	0,000	0,000
PSV Práce a dodávky PSV							15 000,000	1 976,560	16 976,560		0,000
767 Konstrukce zámečnické							15 000,000	1 976,560	16 976,560		0,000
54	R	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	38,560	51,000	0,000	1 966,560	1 966,560	0,000	0,000
"mříž s rámem vtok. obj. - viz. D.1.3.2.6." 22,06+16,5					38,560						
Součet					38,560						
55		55399027-R	Ocelová mříž s rámem 1,04 x 0,85 m vč. nátěru	kus	1,000	15 000,000	15 000,000	0,000	15 000,000	0,000	0,000
56	R	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,002	5 000,000	0,000	10,000	10,000	0,000	0,000
Celkem							395 158,537	765 148,036	1 160 306,573		0,187

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 2a

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV							103 712,350	145 628,727	249 341,077		0,000
1 Zemní práce							8 412,240	62 883,825	71 296,065		0,000
1	R	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 "zahlobení pro šachty - viz. D.1.3.2.8." 1,84*1,8*0,2*2 Součet	m3	1,325	363,030	0,000	481,015	481,015	0,000	0,000
2	R	131251201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 "horská vpust' - viz. D.1.3.2.11." 2,5*1,88*1,8 Součet	m3	8,460	588,330	0,000	4 977,272	4 977,272	0,000	0,000
3	R	132254101	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 "zaústění horské vpusti do zatrubnění - viz. D.1.3.2.11.+12." 2,0*0,65*1,2 Součet	m3	1,560	839,910	0,000	1 310,260	1 310,260	0,000	0,000
4	R	132254203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 "zatrubnění - viz. D.1.3.2.8.+9." (17,0*1,96+1,0*2,16)*1,8 Součet	m3	63,864	421,974	0,000	26 948,948	26 948,948	0,000	0,000
5	R	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu "souběh kabelu NN - viz. D.1.1.2.1." 17,0*0,5*1,96+1,0*0,5*2,16 Součet	m3	17,740	356,466	0,000	6 323,707	6 323,707	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 2a

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
6	R	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	75,760	14,232	0,000	1 078,216	1 078,216	0,000	0,000
			"zatrubnění - viz. D.1.3.2.8.+9." (17,0*1,96+1,0*2,16)*2		70,960						
			"zaústění horské vpusti do zatrubnění - viz. D.1.3.2.11.+12."		4,800						
			Součet		75,760						
7	R	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	75,760	8,333	0,000	631,308	631,308	0,000	0,000
8	R	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	15,768	11,218	0,000	176,885	176,885	0,000	0,000
			"horská vpust' - viz. D.1.3.2.11." (2,5+1,88)*2*1,8		15,768						
			Součet		15,768						
9	R	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	15,768	3,665	0,000	57,790	57,790	0,000	0,000
10	R	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příloženém, hloubky do 4 m	m3	8,460	6,523	0,000	55,185	55,185	0,000	0,000
			"horská vpust' - viz. D.1.3.2.11." 2,5*1,88*1,8		8,460						
			Součet		8,460						
11	R	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příloženého, hloubky do 4 m	m3	8,460	1,466	0,000	12,402	12,402	0,000	0,000
12	R	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	38,860	150,000	0,000	5 829,000	5 829,000	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 38,86		38,860						
			Součet		38,860						
13	R	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	m3	582,900	1,000	0,000	582,900	582,900	0,000	0,000
			15*38,86		582,900						

Strana 2 z 7

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 2a

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Součet					582,900						
14	R	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	38,860	98,334	0,000	3 821,259	3 821,259	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 1,3+8,5+1,6+63,9-33,2		42,100						
			"odpočet zeminy na ohumusování" -32,4*0,1		-3,240						
			Součet		38,860						
15	R	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	69,948	10,000	0,000	699,480	699,480	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 38,86*1,8		69,948						
			Součet		69,948						
16	R	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	38,860	12,846	0,000	499,196	499,196	0,000	0,000
			"přebytečná zemina" 38,86		38,860						
			Součet		38,860						
17	R	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	33,209	93,258	0,000	3 097,005	3 097,005	0,000	0,000
			"zatrubnění - viz. D.1.3.2.8.+9." (17,0*0,8+1,0*1,0)*1,8		26,280						
			"horská vpust' - viz. D.1.3.2.11." 2,5*1,88*1,8-1,5*0,88*1,8		6,084						
			"zaústění horské vpusti do zatrubnění - viz. D.1.3.2.11.+12." 2,0*0,65*0,65		0,845						
			Součet		33,209						
18	R	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 zhuštění bez prohození sypaniny	m3	24,658	137,844	0,000	3 398,957	3 398,957	0,000	0,000
			"zatrubnění - viz. D.1.3.2.9." 18,0*(1,8*0,9-3,14*0,3*0,3)		24,073						
			"zaústění horské vpusti do zatrubnění - viz. D.1.3.2.11.+12." 2,0*0,65*0,45		0,585						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 2a

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Součet					24,658						
19		58337302	štěrkopisek frakce 0/16	t	41,661	200,000	8 332,200	0,000	8 332,200	0,000	0,000
24,7*1,67*1,01					41,661						
Součet					41,661						
20	R	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	32,400	54,600	0,000	1 769,040	1 769,040	0,000	0,000
"viz. D.1.3.2.9." 18,0*1,8					32,400						
Součet					32,400						
21	R	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	32,400	35,000	0,000	1 134,000	1 134,000	0,000	0,000
22		00572470	osivo směs travní univerzál	kg	0,667	120,000	80,040	0,000	80,040	0,000	0,000
32,4*0,02*1,03					0,667						
Součet					0,667						
4 Vodorovné konstrukce							0,000	3 693,600	3 693,600		0,000
23	R	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	6,156	600,000	0,000	3 693,600	3 693,600	0,000	0,000
"zatrubnění - viz. D.1.3.2.9." 18,0*1,8*0,16					5,184						
"zahlobení pro šachty - viz. D.1.3.2.8." (1,84*1,8-3,14*0,62*0,62)*0,2*2					0,842						
"zaústění horské vpusti do zatrubnění - viz. D.1.3.2.11.+12." 2,0*0,65*0,1					0,130						
Součet					6,156						
8 Trubní vedení							95 300,110	67 591,602	162 891,712		0,000
24	R	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	18,000	237,534	0,000	4 275,612	4 275,612	0,000	0,000
"stávající zatrubnění - viz. TZ D.1.3.1." 18,0					18,000						
Součet					18,000						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 2a

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
25	R	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 160 "zaústění horské vpusti do zatrubnění - viz. D.1.3.2.11." 2,0 Součet	m	2,000	168,630	0,000	337,260	337,260	0,000	0,000
26		28611132	trubka kanalizační PVC DN 160x2000mm SN4 2,0*1,03 Součet	m	2,060	120,000	247,200	0,000	247,200	0,000	0,000
27	R	871440410	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 10 DN 600 "viz. D.1.3.2.9." 18,0 Součet	m	18,000	558,080	0,000	10 045,440	10 045,440	0,000	0,000
28		28614158	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000mm s hrdlem SN10 18,0*1,015 Součet	m	18,270	1 533,000	28 007,910	0,000	28 007,910	0,000	0,000
29	R	894118001	Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám za každých dalších 0,60 m výšky vstupu	kus	3,000	2 013,760	0,000	6 041,280	6 041,280	0,000	0,000
30	R	894411151	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN 600 "viz. Tabulka šachet D.1.3.2.10." 2,0 Součet	kus	2,000	14 000,000	0,000	28 000,000	28 000,000	0,000	0,000
31		59299079-R	Dno betonové šachty jednodílné 100/871 tl. 25 cm	kus	2,000	11 768,000	23 536,000	0,000	23 536,000	0,000	0,000
32		59224160	skruž betonová kanalizační se stupadly 100x25x12cm	kus	2,000	896,000	1 792,000	0,000	1 792,000	0,000	0,000
33		59224312	konus betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x62,5x58cm tl stěny 12 stupadla poplastovaná	kus	1,000	1 723,000	1 723,000	0,000	1 723,000	0,000	0,000
34		59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	1,000	3 480,000	3 480,000	0,000	3 480,000	0,000	0,000
35		59224184	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	1,000	158,000	158,000	0,000	158,000	0,000	0,000
36		59224188	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	1,000	264,000	264,000	0,000	264,000	0,000	0,000
37		59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	4,000	190,000	760,000	0,000	760,000	0,000	0,000
38	R	895941102	Osazení vpusti kanalizační horské z betonových dílců rozměru 1200/600 mm	kus	1,000	8 500,000	0,000	8 500,000	8 500,000	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 2a

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			"horská vpust' - viz. D.1.3.2.11." 1,0		1,000						
			Součet		1,000						
39		59224448	vpust' horská betonová spodní díl 124x62x153	kus	1,000	17 390,000	17 390,000	0,000	17 390,000	0,000	0,000
40	R	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	3 749,430	0,000	7 498,860	7 498,860	0,000	0,000
41		59224661	poklop šachtový betonový, litinový rám 785(610)x160mm D400 s odvětráním	kus	2,000	3 061,000	6 122,000	0,000	6 122,000	0,000	0,000
42	R	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	1 393,150	0,000	1 393,150	1 393,150	0,000	0,000
			"horská vpust' - viz. D.1.3.2.11." 1,0		1,000						
			Součet		1,000						
43		59224452	mříž kompozit s rámem C250 pro horskou vpust' betonovou 120x60cm	kus	1,000	11 820,000	11 820,000	0,000	11 820,000	0,000	0,000
44	R	899999019-R	Napojení potrubí horské vpusti na zatrubnění	soubor	1,000	1 500,000	0,000	1 500,000	1 500,000	0,000	0,000
		997	Přesun sutě				0,000	9 752,400	9 752,400		0,000
45	R	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	12,600	230,000	0,000	2 898,000	2 898,000	0,000	0,000
			"stávající zatrubnění" 12,6		12,600						
			Součet		12,600						
46	R	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	302,400	1,000	0,000	302,400	302,400	0,000	0,000
			24*12,6		302,400						
			Součet		302,400						
47	R	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	12,600	520,000	0,000	6 552,000	6 552,000	0,000	0,000
			"stávající zatrubnění" 12,6		12,600						
			Součet		12,600						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Zatrubnění 2a

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
		998	Přesun hmot				0,000	1 707,300	1 707,300		0,000
48	R	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	15,348	14,000	0,000	214,872	214,872	0,000	0,000
						68,649-53,301					
						15,348					
						Součet					
						15,348					
49	R	998999001-R	Přesun hmot pro štěrkopísek	t	53,301	28,000	0,000	1 492,428	1 492,428	0,000	0,000
Celkem								103 712,350	145 628,727	249 341,077	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Interakční prvek...

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							76 516,650	177 171,440	253 688,090		0,000
1 Zemní práce							76 516,650	175 135,000	251 651,650		0,000
1	R	111151231	Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5 "pokosení před výsadbou" 3620,0 Součet	m2	3 620,000	2,000	0,000	7 240,000	7 240,000	0,000	0,000
2	R	112101103	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm "viz. B.1.i)" 1,0 Součet	kus	1,000	2 000,000	0,000	2 000,000	2 000,000	0,000	0,000
3	R	112101122	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 300 do 500 mm "viz. B.1.i)" 5,0 Součet	kus	5,000	1 500,000	0,000	7 500,000	7 500,000	0,000	0,000
4	R	112155221	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitérů, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	5,000	1 200,000	0,000	6 000,000	6 000,000	0,000	0,000
5	R	112155225	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví solitérů, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	2 000,000	0,000	2 000,000	2 000,000	0,000	0,000
6	R	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	5,000	750,000	0,000	3 750,000	3 750,000	0,000	0,000
7	R	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	2 000,000	0,000	2 000,000	2 000,000	0,000	0,000
8	R	112999010-R	Rozřezání kmene stromu D do 500 mm na díly dl. 1,0 m	kus	5,000	300,000	0,000	1 500,000	1 500,000	0,000	0,000
9	R	112999011-R	Rozřezání kmene stromu D do 700 mm na díly dl. 1,0 m	kus	1,000	1 100,000	0,000	1 100,000	1 100,000	0,000	0,000
10	R	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	1,000	500,000	0,000	500,000	500,000	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Interakční prvek...

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
11	R	162201416	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	5,000	580,000	0,000	2 900,000	2 900,000	0,000	0,000
12	R	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	5,000	300,000	0,000	1 500,000	1 500,000	0,000	0,000
13	R	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 1000 m	kus	1,000	500,000	0,000	500,000	500,000	0,000	0,000
14	R	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 300 mm	kus	1,000	100,000	0,000	100,000	100,000	0,000	0,000
15	R	162301962	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 jehličnatých, o průměru přes 300 mm	kus	5,000	100,000	0,000	500,000	500,000	0,000	0,000
16	R	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 mm	kus	120,000	100,000	0,000	12 000,000	12 000,000	0,000	0,000
			24*5		120,000						
			Součet		120,000						
17	R	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 mm	kus	24,000	100,000	0,000	2 400,000	2 400,000	0,000	0,000
			24*1		24,000						
			Součet		24,000						
18	R	171209005-R	Skládkovné - pařezy	t	0,800	1 500,000	0,000	1 200,000	1 200,000	0,000	0,000
			5*0,1+1*0,3		0,800						
			Součet		0,800						
19	R	181451311	Založení trávníku strojně výsevem včetně utažení na ploše v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 620,000	15,000	0,000	54 300,000	54 300,000	0,000	0,000
			"příprava půdy - viz. D.1.9.1." 3620,0		3 620,000						
			Součet		3 620,000						
20		00599012-R	Luční květnatá travní směs	kg	7,457	950,000	7 084,150	0,000	7 084,150	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Interakční prvek...

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
			3620,0*0,002*1,03		7,457						
			Součet		7,457						
21	R	183101115	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m ³	kus	25,000	350,000	0,000	8 750,000	8 750,000	0,000	0,000
			"ovocné stromy - viz. TZ D.1.9.1." 20		20,000						
			"ostatní stromy - viz. TZ D.1.9.1." 5		5,000						
			Součet		25,000						
22	R	183403112	Obdělání půdy oráním hl. přes 100 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	3 620,000	2,500	0,000	9 050,000	9 050,000	0,000	0,000
			"příprava půdy - viz. TZ D.1.9.1." 3620,0		3 620,000						
			Součet		3 620,000						
23	R	183403151	Obdělání půdy smykáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	3 620,000	2,000	0,000	7 240,000	7 240,000	0,000	0,000
24	R	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	3 620,000	2,000	0,000	7 240,000	7 240,000	0,000	0,000
25	R	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	3 620,000	2,000	0,000	7 240,000	7 240,000	0,000	0,000
			"příprava půdy (uválcování před zasetím) - viz. TZ D.1.9.1." 3620,0		3 620,000						
			Součet		3 620,000						
26	R	184102112	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 200 do 300 mm	kus	25,000	350,000	0,000	8 750,000	8 750,000	0,000	0,000
			"ovocné stromy - viz. TZ D.1.9.1." 20		20,000						
			"ostatní stromy - viz. TZ D.1.9.1." 5		5,000						
			Součet		25,000						
27		02699018-R	Dodávka stromků Slivoň švestka (<i>Prunus</i>) v. 1,8-2,2 m s balem, zapěstovaná korunka	kus	5,000	2 200,000	11 000,000	0,000	11 000,000	0,000	0,000
28		02699019-R	Dodávka stromků Jabloň (<i>Malus</i>) v. 1,8-2,2 m s balem, zapěstovaná korunka	kus	5,000	2 350,000	11 750,000	0,000	11 750,000	0,000	0,000
29		02699020-R	Dodávka stromků Třešeň (<i>Prunus</i>) v. 1,8-2,2 m s balem, zapěstovaná korunka	kus	7,000	2 160,000	15 120,000	0,000	15 120,000	0,000	0,000
30		02699021-R	Dodávka stromků Hrušeň (<i>Pyrus</i>) v. 1,8-2,2 m s balem, zapěstovaná korunka	kus	3,000	2 500,000	7 500,000	0,000	7 500,000	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Interakční prvek...

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
31		02699014-R	Dodávka stromků s balem, v. kmene 1,8-2,2 m se zapěstovanou korunkou	kus	5,000	2 300,000	11 500,000	0,000	11 500,000	0,000	0,000
32	R	184215133	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	25,000	230,000	0,000	5 750,000	5 750,000	0,000	0,000
			"ovocné stromy - viz. TZ D.1.9.1." 20		20,000						
			"ostatní stromy - viz. TZ D.1.9.1." 5		5,000						
			Součet		25,000						
33		60591255	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	75,000	90,000	6 750,000	0,000	6 750,000	0,000	0,000
			25*3		75,000						
			Součet		75,000						
34		60599001-R	Příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 50 x 8 cm	kus	75,000	30,000	2 250,000	0,000	2 250,000	0,000	0,000
			25*3		75,000						
			Součet		75,000						
35	R	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	25,000	120,000	0,000	3 000,000	3 000,000	0,000	0,000
36	R	184813121	Ochrana dřevin před okusem zvěří ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m	kus	25,000	210,000	0,000	5 250,000	5 250,000	0,000	0,000
			"ovocné stromy - viz. TZ D.1.9.1." 20		20,000						
			"ostatní stromy - viz. TZ D.1.9.1." 5		5,000						
			Součet		25,000						
37	R	184911431	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	25,000	50,000	0,000	1 250,000	1 250,000	0,000	0,000
			"1 m2/ks" 25*1,0		25,000						
			Součet		25,000						
38		10391100	kůra mulčovací VL	m3	3,750	950,000	3 562,500	0,000	3 562,500	0,000	0,000
			25,0*0,15		3,750						
			Součet		3,750						
39	R	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	1,500	750,000	0,000	1 125,000	1 125,000	0,000	0,000
			"ovocné stromy" 20*0,060		1,200						
			"ostatní stromy" 5*0,060		0,300						

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Interakční prvek...

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	
Součet					1,500							
40	R	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	1,500	500,000	0,000	750,000	750,000	0,000	0,000	
41	R	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	1,500	500,000	0,000	750,000	750,000	0,000	0,000	
998 Přesun hmot							0,000	2 036,440	2 036,440		0,000	
42	R	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	2,078	980,000	0,000	2 036,440	2 036,440	0,000	0,000	
Celkem								76 516,650	177 171,440	253 688,090		0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: 24-008 - SPÚ - PC Stajiště

Objekt: Vedlejší a ostatní ...

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 30. 4. 2024

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	
		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				0,000	181 000,003	181 000,003	0,000		
		VRN3	Vedlejší náklady				0,000	45 000,003	45 000,003	0,000		
1	R	031002000	Zřízení zařízení staveniště a jeho následné odstranění.	soubor	1,000	35 000,000	0,000	35 000,000	35 000,000	0,000	0,000	
2	R	031002002	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	5 000,000	0,000	5 000,000	5 000,000	0,000	0,000	
3	R	031004000	Práce v ochranném pásmu	soubor	1,000	5 000,003	0,000	5 000,003	5 000,003	0,000	0,000	
		VRN9	Ostatní náklady				0,000	136 000,000	136 000,000	0,000		
4	R	090001000	Geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací	soubor	1,000	15 000,000	0,000	15 000,000	15 000,000	0,000	0,000	
5	R	091003000	Geodetické práce po výstavbě vč. vypracování geometrického plánu	soubor	1,000	45 000,000	0,000	45 000,000	45 000,000	0,000	0,000	
6	R	091204000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	20 000,000	0,000	20 000,000	20 000,000	0,000	0,000	
7	R	091404000	Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů	soubor	1,000	20 000,000	0,000	20 000,000	20 000,000	0,000	0,000	
8	R	091406000	Publicita projektu - informační tabule	ks	2,000	3 000,000	0,000	6 000,000	6 000,000	0,000	0,000	
9	R	091806000	Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla	soubor	1,000	15 000,000	0,000	15 000,000	15 000,000	0,000	0,000	
10	R	091807000	Kvalitativní a kvantitativní monitoring studny během stavby	soubor	1,000	15 000,000	0,000	15 000,000	15 000,000	0,000	0,000	
		Celkem						0,000	181 000,003	181 000,003	0,000	