

Dodatek č. 1

Smlouvy o dílo

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

kmenová smlouva evidovaná pod číslem:

u objednatele: **ORŽP 9/2023**

u zhotovitele:

1. Smluvní strany

Název: Město Šluknov
Sídlo: nám. Míru 1, 407 77 Šluknov
IČ: 002 61 688
DIČ: CZ00261688
Zastoupený: Ing. Tomáš Kolonečný, starosta města Šluknov
Bankovní spojení: ČSOB a.s. Varnsdorf
Číslo účtu: 108724561/0300
Adresa pro zasílání korespondence včetně daňových dokladů:
nám. Míru 1, 407 77 Šluknov
Telefon: 412 315 300
E-mail tel. mob: kolonecny@mesto-sluknov.cz, [redacted]
Pracovník pověřený jednáním ve věcech technických:
[redacted] vedoucí ORŽP MěÚ Šluknov
[redacted] pracovník ORŽP MěÚ Šluknov
E-mail, tel. Mobil: [redacted]

(dále jen jako „Objednatel“)

Název: 2RV Stavební s.r.o.
Sídlo: Vilémov 308, 407 80 Vilémov
IČ: 08824347
DIČ: CZ 08824347
Zastoupený: Renatou Černou, jednatelkou společnosti
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Šluknov
Číslo účtu: 5802635369/0800
Telefon: 777016381
E-mail tel. mob: renatacerna@2rvstavebni.cz, [redacted]
Pracovník pověřený jednáním ve věcech smluvních plnění dodávek a předání prací:
[redacted]
E-mail, tel. Mobil: [redacted]

(dále jen jako „Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel dále také společně jako „Smluvní strany“ a každý samostatně jako „Smluvní strana“)

2. Předmět dodatku smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje tímto dodatkem smlouvy provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele za podmínek uvedených v kmenové smlouvě tohoto dodatku rozšíření původního díla „**Stavební úpravy nádvoří ZŠ J. Vohradského, Šluknov**“, dle oboustranně schváleného změnového listu č. 1, tvořícího přílohu tohoto dodatku.
2. Změnové listy vychází z průběžných a vyvolaných změn a upřesnění předmětu díla dle schválené projektové dokumentace, dle kterých se realizuje předmět plnění kmenové smlouvy.
3. Ceny a rozsah plnění předmětu dle tohoto dodatku vychází z vysoutěžené ceny kmenové zakázky a neřešící položky jsou naceněny dle platného URS a dle schválené nabídky nepřesahuje 30 % ceny bez DPH původního díla.

2. Cena díla

1. Cena víceprací je stanovena na základě změnového listu č. 1, který je nedílnou přílohou dodatku.
2. Cena dodatku díla je ve smyslu ustanovení odst. 1. tohoto článku sjednána ve výši:
Cena bez DPH:..... 19.880,43 Kč.
DPH 21 %: 4.174,89 Kč.
Cena včetně DPH:..... 24.055,32 Kč.
(cena slovy: Dvacetčtyřítisíc padesát pět korun a třicet dva haléřů)
Tato cena je konečná, pokud se účastníci nedohodnou písemně jinak.
3. Celková cena díla, včetně Dodatku č. 1 smlouvy o dílo je sjednána ve výši:
Cena bez DPH:..... 3.161.103,19 Kč.
DPH 21 %: 663.831,67 Kč.
Cena včetně DPH:..... 3.824.934,86 Kč.
(cena slovy: Třimiliony osm set dvacet čtyř tisíc devět set třicet čtyři korun a osmdesát šest haléřů)
Tato cena je konečná, pokud se účastníci nedohodnou písemně jinak.

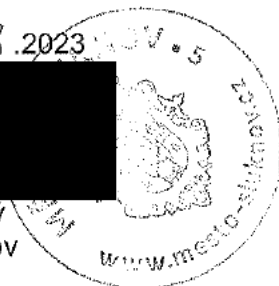
3. Závěrečná ustanovení

1. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu tohoto dodatku smlouvy.
2. Ostatní ustanovení kmenové smlouvy o dílo zůstávají v platnosti.
3. Tento dodatek smlouvy je vyhotoven ve 4 stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.
4. Tento dodatek smlouvy byl schválen na 20. schůzi Rady města dne usnesením č. 23/20R/2023.

Ve Šluknově dne: 14.08.2023

Za objednatele

Ing. Tomáš Kolonečný
starosta města Šluknov



ve Vilémově

dne: 16.08.2023

Za zhotovitele:

Renata Černá
jednatelka společnosti

2RV stavební s.r.o.

Vilémov 308
407 80 Vilémov
IČ: 08824347
DIČ: CZ08824347

Přílohy:
Změnový list č. 1

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: Příloha č. 2 - Výkazt výměr - Úprava nádvoří ZŠ J. Vohradského, Šluknov

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	1. 2. 2023
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			19 880,43
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	19 880,43	4 174,89
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			24 055,32
v CZK			

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

2RV stavební s.r.o.

Vilémov 308
407 80 Vilémov
IČ: 08824347
08824347

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: 14.2.2023 _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: Příloha č. 2 - Výkazt výměr - Úprava nádvoří ZŠ J. Vohradského, Šluknov

Místo: Datum: 1. 2. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		19 880,43	24 055,32
SO-03	Vedlejší rozpočto...	19 880,43	24 055,32
202301	Změnový list č.1	19 880,43	24 055,32

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Příloha č. 2 - Výkazt výměr - Úprava nádvoří ZŠ J. Vohradského, Šluknov

Objekt:

SO-03 - Vedlejší rozpočto...

Soupis:

202301 - Změnový list č.1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 2. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

19 880,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 880,43	21,00%	4 174,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

24 055,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Příloha č. 2 - Výkazt výměr - Úprava nádvoří ZŠ J. Vohradského, Šluknov

Objekt:

SO-03 - Vedlejší rozpočto...

Soupis:

202301 - Změnový list č.1

Místo:

Datum: 1. 2. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	19 880,43
HSV - Práce a dodávky HSV	191 647,54
1 - Zemní práce	116 841,48
2 - Zakládání	-4 329,43
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 646,50
4 - Vodorovné konstrukce	9 530,00
5 - Komunikace pozemní	79 317,58
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-25 077,59
8 - Trubní vedení	-42 940,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 116,34
997 - Přesun sutě	17 965,50
998 - Přesun hmot	21 577,96
PSV - Práce a dodávky PSV	-140 767,11
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	6 338,40
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 930,00
767 - Konstrukce zámečnické	-151 035,51
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	-31 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	-31 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Příloha č. 2 - Výkazy výměr - Úprava nádvoří ZŠ J. Vohradského, Šluknov

Objekt:

SO-03 - Vedlejší rozpočto...

Soupis:

202301 - Změnový list č.1

Místo:

Datum: 1. 2. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

19 880,43

D HSV Práce a dodávky HSV 191 647,54

D 1 Zemní práce 116 841,48

58	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	18,000	108,00	1 944,00
	W		12*1,5		18,000		
27	K	113107144	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	8,500	518,00	4 403,00
	W		42,5*0,2		8,500		
74	K	113107144	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	-9,000	518,00	-4 662,00
28	K	113107165	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 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 400 do 500 mm	m2	173,580	154,00	26 731,32
	W		14,4*3,2		46,080		
	W		42,5*3		127,500		
	W		Součet		173,580		
75	K	113107165	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 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 400 do 500 mm	m2	-9,000	154,00	-1 386,00
29	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	90,324	146,00	13 187,30
	W		14,4*3,2*0,3		13,824		
	W		42,5*3*0,6		76,500		
	W		Součet		90,324		
77	K	132151102	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 20 do 50 m3	m3	-16,800	446,00	-7 492,80
	W		10*0,4*0,8		3,200		
	W		Rýha pro drenáž				
	W		125,00*0,40*0,40*-1		-20,000		
	W		Součet		-16,800		
30	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	90,324	328,00	29 626,27
	W		14,4*3,2*0,3		13,824		
	W		42,5*3*0,6		76,500		
	W		Součet		90,324		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	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	-20,000	328,00	-6 560,00
	W		Rýha pro drenáž				
	W		125,00*0,40*0,40*-1		-20,000		
	W		Součet		-20,000		
31	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	133,600	100,00	13 360,00
	W		(14*0,4*0,5)*2		5,600		
	W		(42,5*3*0,6)*2-25		128,000		
	W		Součet		133,600		
79	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-38,000	100,00	-3 800,00
	W		Rýha pro drenáž				
	W		125,00*0,40*0,40*1,90*-1		-38,000		
	W		Součet		-38,000		
32	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	76,500	88,30	6 754,95
	W		42,5*3*0,6		76,500		
80	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	-20,000	88,30	-1 766,00
	W		Rýha pro drenáž				
	W		125,00*0,40*0,40*-1		-20,000		
	W		Součet		-20,000		
81	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	-10,000	223,00	-2 230,00
82	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	-20,000	475,00	-9 500,00
33	K	181151331	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	274,380	35,20	9 658,18
	W		14,4*10,2		146,880		
	W		42,5*3		127,500		
	W		Součet		274,380		
34	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	146,880	207,00	30 404,16
	W		14,4*10,2		146,880		
	W		Zatrávněná plocha				
	W		Součet		146,880		
35	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	14,688	990,00	14 541,12
	W		14,4*10,2*0,1		14,688		
36	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	146,880	22,70	3 334,18
	W		14,4*10,2		146,880		
37	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,938	100,00	293,80
	W		14,4*10,2*0,02		2,938		
	D	2	Zakládání				-4 329,43
2	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného	m3	-0,212	1 140,00	-241,68
	W		Základové patky rampy				
	W		Podsyp pod základové patky				
	W		-1,82*0,775*0,10		-0,141		
	W		-1,177*0,30*0,10*2		-0,071		
	W		Součet		-0,212		
3	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	-0,635	3 760,00	-2 387,60
	W		Základové patky rampy				
	W		Beton C20/25 XC2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		-1,82*0,775*0,30		-0,423		
	W		-1,177*0,30*0,30*2		-0,212		
	W		Součet		-0,635		
4	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	-3,149	455,00	-1 432,80
	W		Základové patky rampy				
	W		-(1,82+0,775)*2*0,30		-1,557		
	W		-(1,177+0,30+1,177)*0,30*2		-1,592		
	W		Součet		-3,149		
5	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	-3,149	84,90	-267,35
	W		Základové patky rampy				
	W		-(1,82+0,775)*2*0,30		-1,557		
	W		-(1,177+0,30+1,177)*0,30*2		-1,592		
	W		Součet		-3,149		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				4 646,50
68	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m se zabetonováním	kus	4,000	376,00	1 504,00
69	M	55342252	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm	kus	4,000	224,00	896,00
60	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m	m	10,000	106,00	1 060,00
61	M	31324768	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x2000mm	m	10,500	113,00	1 186,50
	W		10*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		10,500		
D	4		Vodorovné konstrukce				9 530,00
38	M	58388015	stupeň schodišťový žulový plný 150x300x1000mm výžlabková podstupnice-pemřlovaný	kus	1,000	2 750,00	2 750,00
	W		1,00		1,000		
	W		Součet		1,000		
62	K	452386121	Vyrovňovací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v přes 100 do 200 mm	kus	6,000	1 130,00	6 780,00
D	5		Komunikace pozemní				79 317,58
39	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	82,120	185,00	15 192,20
	W		14,4*3,2		46,080		
	W		10,6*3,4		36,040		
	W		Součet		82,120		
40	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	82,120	254,00	20 858,48
	W		14,4*3,2		46,080		
	W		10,6*3,4		36,040		
	W		Součet		82,120		
83	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-9,000	254,00	-2 286,00
85	K	573191111-R	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	-9,000	26,70	-240,30
86	K	573211111-R	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2	-9,000	15,00	-135,00
87	K	577134111-R	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-9,000	322,00	-2 898,00
88	K	577155112-R	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	-9,000	426,00	-3 834,00
41	K	591111111-R	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 40 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžkého	m2	36,040	495,00	17 839,80
	W		10,6*3,4		36,040		
43	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva	m2	39,080	510,00	19 930,80
	W		(3,2*14,4)-7		39,080		
44	M	58381004-R	kostka štípaná dlažební 4/6 tř 1	m2	30,080	495,00	14 889,60
	W		(3,2*14,4)-7-9		30,080		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-25 077,59
6	K	628613611-R	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí	kg	-468,740	53,50	-25 077,59
D	8		Trubní vedení				-42 940,80
66	K	871311101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 160 x 6,2 mm	m	10,000	163,00	1 630,00
67	M	28610003	trubka tlaková hrdlovaná vodovodní PVC dl 6m DN 150	m	10,300	714,00	7 354,20
	VV		10*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		10,300		
45	K	890411811	Bourání šachet a jímek ručně velikostí obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	-6,000	4 540,00	-27 240,00
46	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	-3,000	3 540,00	-10 620,00
47	M	28661902	dno šachtové 600 DIN UR 160 - přímá	kus	-3,000	6 480,00	-19 440,00
48	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	-3,000	795,00	-2 385,00
49	M	28661040	roura šachtová PP korugovaná dno DN 600 dl 1m	m	-3,000	2 500,00	-7 500,00
50	M	28661941	adaptér šachtový teleskopický dno DN 600 pro třídu zatížení D 400 (vč. těsnění)	kus	-4,000	3 530,00	-14 120,00
51	M	28661938	mříž litinová 600/40T, 420X620 D400	kus	-3,000	6 510,00	-19 530,00
63	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,000	1 280,00	5 120,00
64	M	55241005	poklop kanalizační litinový, rám betonolitinový 160mm, s osazením pro lapač D 400 kruhová mříž	kus	4,000	7 270,00	29 080,00
72	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	4,000	2 350,00	9 400,00
73	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením poklopu	kus	3,000	1 770,00	5 310,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 116,34
65	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	42,500	207,00	8 797,50
70	M	58380428	obrubník kamenný žulový obloukový R 1-3m 100x250mm	m	24,000	1 780,00	42 720,00
53	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-42,500	277,00	-11 772,50
54	M	58380374-R	obrubník kamenný žulový přímý 1000x100x250mm	m	-48,000	890,00	-42 720,00
94	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,800	3 990,00	11 172,00
	VV		14*0,4*0,5		2,800		
59	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	8,000	388,00	3 104,00
93	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	14,000	102,00	1 428,00
71	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným	m2	39,080	35,50	1 387,34
	VV		(3,2*14,4)-7		39,080		
D	997		Přesun sutě				17 965,50
55	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	26,030	650,00	16 919,50
	VV		Zemina a kamenivo a kamenivo				
	VV		1,967		1,967		
	VV		6,75		6,750		
	VV		1,743		1,743		
	VV		Živice				
	VV		4,05		4,050		
	VV		Beton				
	VV		11,52		11,520		
	VV		Součet		26,030		
56	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	10,460	100,00	1 046,00
	VV		Zemina a kamenivo				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		1,967		1,967		
	W		6,75		6,750		
	W		1,743		1,743		
	W		Součet		10,460		
D		998	Přesun hmot				21 577,96
8	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2,082	233,00	485,11
57	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	323,510	65,20	21 092,85
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-140 767,11
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				6 338,40
91	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	57,500	65,30	3 754,75
	W		115*0,5		57,500		
92	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	70,208	36,80	2 583,65
	W		57,5*1,221 *Přepočtené koeficientem množství		70,208		
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				3 930,00
95	K	721249109R	Výšková úprava lapače střešních splavenin DN 150 ostatní typ	kus	5,000	786,00	3 930,00
D		767	Konstrukce zámečnické				-151 035,51
9	K	767 VPD 001	Výrobní projektová dokumentace	kmpłt	-1,000	11 000,00	-11 000,00
10	K	767995117	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	-898,580	38,20	-34 325,76
11	K	767995117-R	Výroba ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	-468,740	41,20	-19 312,09
12	M	767SPCM 04	Spojovací materiál (matky, podložky, šrouby,)	kmpłt	-1,000	990,00	-990,00
13	M	13010814	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 80	t	-0,175	46 000,00	-8 050,00
14	M	13010410	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 35x35x4mm	t	-0,038	46 000,00	-1 748,00
15	M	14011019	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 42,4x3,2mm	m	-0,023	380,00	-8,74
16	M	13611228-R	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 8mm tabule	t	-0,029	38 500,00	-1 116,50
17	M	13611214	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 4mm tabule	t	-0,003	33 800,00	-101,40
18	M	13611309	plech ocelový černý žebrovaný S235JR slza tl 6mm tabule	t	-0,041	45 100,00	-1 849,10
19	M	767SPCM 05	PR 1 OCELOVÝ POROROŠT PROTISKLUZOVÝ 25x24mm	kus	-2,000	4 650,00	-9 300,00
20	M	767SPCM 06	PR 2 OCELOVÝ POROROŠT PROTISKLUZOVÝ 25x24mm	kus	-2,000	4 810,00	-9 620,00
21	M	767SPCM 07	PR 3 OCELOVÝ POROROŠT PROTISKLUZOVÝ 25x24mm	kus	-2,000	4 850,00	-9 700,00
22	M	767SPCM 08	PR 4 OCELOVÝ POROROŠT PROTISKLUZOVÝ 25x24mm	kus	-1,000	4 820,00	-4 820,00
23	M	13010258	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 70x8mm	t	-0,195	45 100,00	-8 794,50
24	M	31197003	tyč závitová Pz 4.6 M10	m	-0,666	74,20	-49,42
25	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	-1,300	11 000,00	-14 300,00
26	K	998767292	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	-1,100	14 500,00	-15 950,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				-31 000,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				-31 000,00
89	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	kmpłt	-1,000	13 500,00	-13 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
90	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kmpft	-1,000	17 500,00	-17 500,00