



S00HP0051JXQ

Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo

č.SŘÚPaR/2020/0009/SD (dle objednatele)
ze dne 05.05.2020

uzavřené mezi:

Objednatel: **město Studénka**
se sídlem: nám. Republiky 762, 742 13 Studénka
zastoupen: Liborem Slavíkem, starostou
IČO: 00298441

Zhotovitel: **Moravia Trend s. r. o.**
se sídlem: Oderská 407, 7412 13 Studénka
zastoupen: Ing. Ondřejem Chytilém, jednatelem společnosti
IČO: 27831116

Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo č. SŘÚPaR/2020/0009/SD „Parkovací plochy za budovou MěÚ Studénka“ (dále jen smlouva o dílo) ze dne 05.05.2020, kterým se upravují následující články:

čl. 4. Doba plnění, se mění a nově zní:

4.1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo v těchto termínech:

- Zahájením realizace díla je den předání a převzetí staveniště po podepsání této Smlouvy. K protokolárnímu předání a převzetí staveniště dojde nejpozději do 5 pracovních dnů od podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami, přičemž:
 - o **vlastní zahájení realizace díla nastane nejdříve od 01.03.2020, a to pouze pro odstranění stromů, pařezů atd. – blíže viz SO 001 Přípravné práce, a následně od 01.04.2020 bude probíhat další plnění dle této smlouvy.**
- Vlastní stavební práce budou zahájeny maximálně do 5 pracovních dnů od převzetí staveniště zhotovitelem, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Za den zahájení realizace díla je však považován den, kdy dojde k protokolárnímu předání a převzetí staveniště.
- **Řádné předání a převzetí díla (stavby) jako celku, včetně dodávky zařízení a mobiliáře (zhotovitelem objednateli bez jakýchkoliv vad a nedodělků bránících jeho užívání) proběhne nejpozději do 09.11.2020.**
- Za den řádného předání a převzetí díla (stavby) jako celku, respektive dokončení sjednaných (stavebních) prací je považován den, kdy dojde k předání a převzetí

Handwritten signature

díla (stavby) jako celku bez jakýchkoliv vad a nedodělků bránících jeho užívání a současně dojde ze strany zhotovitele i k předání kompletní dokumentace pro vydání kolaudačního souhlasu zástupci objednatele či přímo příslušnému stavebnímu úřadu.

- 4.2. Místem realizace díla je **Studénka – konkrétně plocha za budovou MěÚ Studénka na ulici nám. Republiky – blíže viz PD.**
- 4.3. V případě, že koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“), osoba vykonávající za objednatele inženýrsko – investorskou činnost na stavbě (dále jen „osoba vykonávající technický dozor stavebníka“), objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na lhůtu k provedení díla uvedenou v odst. 1 tohoto článku.
- 4.4. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu provádění díla rozhodnout z provozních důvodů spočívajících na jeho straně, z důvodu nedostatku finančních prostředků, z důvodů nepříznivých klimatických podmínek, které neumožňují realizaci díla v požadované kvalitě (pro rozpor s technologickými normami potvrzený ze strany technického dozoru investora či zástupcem objednatele) či v případě vzniku nepředvídatelných či neočekávaných víceprací a nutnosti jejich doprojektování, ocenění, smluvního dodatkování apod. o přerušení provádění prací na díle. Zhotovitel v takovém případě bez zbytečného odkladu po doručení písemného rozhodnutí dle předchozí věty přeruší provádění prací na díle a provede nezbytné zabezpečovací práce tak, aby bylo zabráněno případným škodám na rozpracovaném díle. O dobu přerušení provádění prací na díle se prodlužuje lhůta pro dokončení díla a rozhodnutí objednatele o přerušení díla staví smluvní běh lhůty pro zhotovení díla. Zhotovitel je povinen zahájit provádění prací na rozpracovaném díle neprodleně po obdržení písemného pokynu objednatele. Přerušením provádění prací na díle není dotčena povinnost zhotovitele zajistit hlídání staveniště.

Pokud objednatel nevydá pokyn k opětovnému provádění prací na rozpracovaném díle ani do 2 měsíců od doručení rozhodnutí o přerušení provádění prací na díle, je každá ze smluvních stran oprávněna od této smlouvy odstoupit. V případě odstoupení dle předchozí věty uzavřou strany ve lhůtě do 30 dnů dohodu o vypořádání vzájemných práv a povinností z této smlouvy.

V případě vzniku víceprací, které mají dopad na termín realizace díla, je taktéž možno termín realizace díla dodatkem smlouvy prodloužit o lhůtu přiměřenou rozsahu a charakteru víceprací. Lhůta, o kterou bude termín v takovém případě prodloužen, podléhá schválení technického dozoru investora či přímo objednatele.

5. CENA DÍLA, se mění a nově zní:

5.1. Cena za provedené dílo specifikované v čl. III. je stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a činí:

Cena za dílo (v Kč)	Celkem
Celková cena bez DPH vzešla z Veřejné zakázky	6.749.448,46 Kč
Celková cena bez DPH po dodatku č.1	6.813.552,97 Kč
Vícepráce (součet víceprací za všechny ZL k danému dodatku č.2)	357.936,61 Kč
Méněpráce (součet méněprací za všechny ZL k danému dodatku č.2)	-162.273,41 Kč
Celková cena celkem bez DPH	7.009.216,17 Kč
DPH (21%)	1.471.935,40 Kč
Celková cena celkem vč. DPH	8 481 151,57 Kč

Oceněný položkový rozpočet (soupis stavebních prací) – výkaz výměr, z něhož vychází výše uvedená cena bez DPH, je přílohou č. 1 této smlouvy.

- 5.2 Součástí sjednané ceny jsou všechny náklady související se zhotovením díla, veškeré práce a dodávky, poplatky vč. poplatku za zábor veřejného prostranství, náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, vedlejší náklady související s umístěním stavby a ostatní náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla.
- 5.3 Cena za dílo bez DPH uvedená v odst. 1 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele, nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti. Cena obsahuje i vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávacího řízení. Cenu díla bude možné měnit pouze:
- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí

díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci výběrového řízení příslušné veřejné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“),

- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány primárně podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu a v případě, že půjde o nové práce v oceněném (nabídkovém) položkovém rozpočtu se nevyskytující, pak dle ceníků RTS ve výši max. 90 % těchto sborníkových cen. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuty.
- c) při zjištění skutečností, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil a ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
- d) při zjištění skutečností odlišných od dokumentace předané objednatelem,
- e) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek,

- 5.4 Rozsah případných méněprací či víceprací a cena za jejich realizaci, jakož i jakékoliv překročení ceny stanovené v odst. 1 tohoto článku budou vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě.
- 5.5 Veškeré vícepráce a méněpráce musí být před jejich zahájením písemně odsouhlaseny v dodatku k této smlouvě o dílo (jeden dodatek může obsahovat i více změn). Ke každé změně musí být zhotovitelem předložen Změnový list, který bude obsahovat odůvodnění, proč ke změně dochází z pohledu realizace stavebních prací, srozumitelný popis změny včetně specifikace použitých materiálů nebo technologií, a musí být předloženo odůvodnění přímého zadání zhotoviteli s odkazem na ustanovení právního předpisu (dle § 222 ZZVZ), který takový postup umožňuje. Změnový list podepisuje zhotovitel a schvaluje svým podpisem objednatel, TDS a AD. Zhotovitel ke změně doloží také Rozpočet změny, a to ve formátu xls, PDF s podpisem zhotovitele a dále ve formátu .esoupis, .xc4, Excel VZ, .xml nebo v obdobném výstupu z rozpočtového softwaru. Rozpočet změny může obsahovat i více změnových listů najednou a musí být vyhotoven ve shodné struktuře jako „vysoutěžený“ rozpočet (tj. oceněný zhotovitelem v rámci proběhlého zadávacího řízení).
- 5.6 Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že zhotovitel stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit objednateli veškerou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

Ostatní ustanovení této smlouvy o dílo zůstávají nezměněny.

Obě smluvní strany prohlašují, že bezvýhradně souhlasí s ustanoveními dodatku č. 2, což stvrzují svými podpisy.

Tento dodatek je vyhotoven ve dvou originálech, přičemž zhotovitel i objednatel obdrží po jednom vyhotovení.

K uzavření tohoto dodatku má objednatel souhlas Rady města Studénky udělený usnesením č. 916/38/20 ze dne 29.10.2020, kterým bylo rozhodnuto o uzavření dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo.

Ve Studénce dne 30 . 10 .2020

V E STUDÉNCE dne 30 . 10 .2020

.....
za objednatele



.....
za zhotovitele

**Mojavia
Trend s.r.o.** ②
Oderská 407, 742 13 Studénka
IČ 27831116 | DIČ CZ27831116

Handwritten signature or mark in blue ink at the bottom left corner.

KRYCÍ LIST K DODATKU Č.2

Stavba:	Parkovací plochy za budovou MěÚ Studénka		
Adresa:	ul. Nám. Republiky	Datum:	22.10.2020
Objednatel:	Město Studénka	Projektant:	Terra - pozemkové úpravy, s.r.o.
Zhotovitel:	Moravia Trend s.r.o.	Zpracovatel:	Ing. Barbora Černíčková

Více/méněpráce - Změnový list	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
ZL č.1 Bourací a demontážní práce	109 452,90	132 438,01
ZL č.2 Chodník k pizzerii + oprava komunikace	43 850,65	53 059,29
ZL č.3 Odstranění chodníku z LA + dopojení do chodníku k BD	32 234,10	39 003,26
ZL č.4 Osazení palisád u SŠ	16 922,88	20 476,68
ZL č.5 Vsak v chodníku	2 091,26	2 530,42
ZL č.6 Odstranění žlabů u BD	4 643,60	5 618,76
ZL č.7 Výstavba oplocené v délce 80 m	64 518,25	78 067,08
ZL č.8 Odstranění keřů pro montáž VO	8 195,28	9 916,29
ZL č.9 Vícepráce k "VO - REVIZE 2020-05-26"	20 142,21	24 372,07
ZL č.10 Změna trasy osazení VO	51 638,03	62 482,02
ZL č.11 terénní úpravy na parc č. 1356/44 a 1356/73	4 247,45	5 139,41
ZL č.12 Méněpráce celkem	-162 273,41	-196 350,83
Celkové náklady za více/méněpráce	195 663,20	236 752,47

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Parkovací plochy za budovou MěU Studénka	Objednatel:	Město Studénka	IČ/DIČ:	00298441/CZ00298441
Druh stavby:	víceméněpráce - č.1	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	ul. Nám. Republiky	Zhotovitel:	Moravia Trend, s.r.o	IČ/DIČ:	27831116/CZ27831116
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	13
JKSO:		Zpracovali:	Černíčková Barbora, Ing.	Datum:	06.10.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Dopiňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 18 365,25 Montáž 74 140,65	Práce přesčas Bez pevné podl.		Zařízení staveniště Mimostav. doprava	0,00 0,00
PSV	Dodávky 0,00 Montáž 0,00	Kulturní památka		Územní vlivy Provozní vlivy	0,00 0,00
"M"	Dodávky 0,00 Montáž 0,00			Ostatní NUS z rozpočtu	0,00 0,00
Ostatní materiál	12 024,00				
Přesun hmot a sutí	4 923,00				
ZRN celkem	109 452,90	DN celkem		0,00	NUS celkem 0,00
		DN celkem z obj.		0,00	NUS celkem z obj. 0,00
					ORN celkem 0,00
					ORN celkem z obj. 0,00

Základ 0%	0,00						
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	109 452,90		
Základ 21%	109 452,90	DPH 21%	22 985,11	Celkem včetně DPH	132 438,01		

Projektant Datum, razítko a podpis <small>Poznámk:</small>	Objednatel <div style="text-align: center;"> Datum, razítko a podpis </div>
Datum, razítko a podpis	Zhotovitel Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet

Název stavby: **Partiové plochy za budovou IMÚ Studénka**
 Druh stavby: **všeobecná práce - č.1**
 Lokalita: **uř. Nám. Republiky**
 JKSO:
 Doba výstavby: **Město Studénka**
 Zadávací výstavby: **Projektant**
 Konec výstavby: **Morenia Trend, s.r.o**
 Zpracováno dne: **08.10.2020** Zpracoval: **Černíčková Barbora, Ing.**

C	Objekt	Kod	Zkrácený popis Rozsahy	M/J	Množství	Cena/km (Kč)	Dovůlka	Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava
								Montáž	CELKEM	Jednot.	CELKEM	
0			Všeobecné konstruktivní a práce				17 500,00	0,00	17 500,00	0,00	0,00	0,00
1		001VD	Demontáž, suskáku na prado vt. odvozu a likvidace	ks	7,00	1 500,00	10 500,00	0,00	10 500,00	0,00	0,00	0,00
2		002VD	Složnější demontáž kořů pro basketbal a volejbal - pro další použití + odvoz	ks	4,00	1 000,00	4 000,00	0,00	4 000,00	0,00	0,00	0,00
3		003VD	Demontáž a likvidace stávajícího rozvaděče	ks	1,00	3 000,00	3 000,00	0,00	3 000,00	0,00	0,00	0,00
4		11125115R00	Připravení a přídržné práce				28,36	48 550,76	48 550,76	0,00	0,00	0,00
5		11210121R00	Drcení ořezaných větví průměru do 15 cm	m3	30,00	1 420,00	0,00	42 600,00	42 600,00	0,00	0,00	0,00
6		112201401R00	Kámen stromů, Jehličnatých o průměru kmenů do 300 mm	kus	5,00	350,00	0,00	1 750,00	1 750,00	0,00	0,00	0,00
7		111131RFP	Odstavná pařezů pod úroveň, o průměru do 300 mm	kus	5,00	296,00	10,25	1 498,75	1 498,00	0,00	0,00	0,00
8		13590121RT3	Fremi pol. - Zajištění likvidace pařezů v souladu se zák. o odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění	kus	5,00	550,00	19,05	2 730,95	2 750,00	0,00	0,00	0,00
9		56611111R00	Hloubení vykopávek	m3	5,00	1 607,50	0,00	8 437,50	8 437,50	0,00	0,00	0,00
10		962071RFP	Bourání konstrukcí z betonu prosátno ve vykopávk.	m2	480,00	33,83	0,00	16 238,40	16 238,40	0,00	0,00	0,00
11		88912RFP	Zřízení vstří z geotextilie skt do 1,5, 3 do 3 m - drenáž	ks	1,00	1 000,00	85,95	914,05	1 000,00	0,00	0,00	0,00
12		979087007R00	Bourání kovových sloupů litrových nebo rybových s patkou a hlavici, vt. jejich likvidace dle zápisu o odpadech	m3	3,00	150,00	85,59	750,00	750,00	0,00	0,00	0,00
13		88296187	Demolice	m3	3,00	150,00	750,00	0,00	750,00	0,00	0,00	0,00
			Kompletní likvidace vešker. vybouraného materiálu (šamerno, beton apod.) dle z. č. 185/2001 Sb. o odpadech v plat. znění a vyřádek	m3	30,00	164,10	0,00	4 923,00	4 923,00	0,00	0,00	0,00
			Přesuny sutě	m3	30,00	164,10	12 024,00	0,00	12 024,00	0,00	0,00	0,00
			Ostatní materiál	m2	480,00	25,05	12 024,00	0,00	12 024,00	0,00	0,00	0,00
			Geotextilie 200 g/m2 š. 200cm 100% pp - drenáž					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CELKEM:									109 452,90	1,01	1,01	0,10

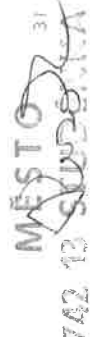
Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Parkovací plochy za budovou MěU Studénka	Objednatel:	Město Studénka	IČ/DIČ:	00298441/CZ00298441
Druh stavby:	více/méněpráce - chodník k pizzerii + oprava komunikace	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	ul. Nám Republiky	Zhotovitel:	Moravia Trend, s.r.o	IČ/DIČ:	27831116/CZZ27831116
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	20
JKSO:		Zpracoval:	Černíčková Barbora, Ing.	Datum:	13.10.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 17 067,60	Práce přesčas 0,00	Zařízení staveniště 0,00		0,00
	Montáž 18 978,32	Bez pevné podl. 0,00	Mimostav. doprava 0,00		0,00
PSV	Dodávky 0,00	Kulturní památka 0,00	Uzemní vlivy 0,00		0,00
	Montáž 0,00		Provozní vlivy 0,00		0,00
"M"	Dodávky 0,00		Ostatní 0,00		0,00
	Montáž 0,00		NUS z rozpočtu 0,00		0,00
Ostatní materiál	3 995,95				
Přesun hmot a sutí	3 808,78				
ZRN celkem	43 850,65	DN celkem 0,00	NUS celkem 0,00		0,00
		DN celkem z obj. 0,00	NUS celkem z obj. 0,00		0,00
			ORN celkem 0,00		0,00
			ORN celkem z obj. 0,00		0,00

Základ 0%	0,00
Základ 15%	0,00
Základ 21%	43 850,65
DPH 15%	0,00
DPH 21%	9 208,64
Celkem bez DPH	43 850,65
Celkem včetně DPH	53 059,29

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis		Datum, razítko a podpis
Poznámka:		

Stavební rozpočet

Název stavby:		Doba výstavby:		Objednatel:		Město Studénka						
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:								
Lokalita		Konec výstavby:		Zhotovitel:								
JKSO:		Zpracováno dne:		Zpracoval:								
C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	Mj	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka	Náklady (Kč) Montáž	Celkem	Hmotnost (t) Jednot	Celkem	Cenová soustava
			Přifazdění a ohraničovací práce			5 023,47	0,00	5 023,47	5 823,47		20,53	
1		11302011R00	Výhlední obrub lepených obrubních stojících	m	13,00	48,00		912,00	912,00	0,27	5,13	RTS I / 2019
2		113107630R00	Rozobraní dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší střepeň pl přes 50 m2	m2	13,50	37,00		486,50	486,50	0,14	1,86	RTS I / 2019
3		113108310R00	Odstaraní podkladu z kamenná drceného II 300 mm stragne přes pl 200 m2 (13,5*1,1)	m2	14,85	80,00		1 336,50	1 336,50	0,66	9,80	RTS I / 2019
4		113108310R00	Odstaraní asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, II 10 cm - oprava komunikace	m2	17,00	180,91		3 075,47	3 075,47	0,22	3,74	RTS I / 2019
5		130901121RT3	Hroubené vykopávky				0,00	3 376,00	3 376,00		0,00	
			Bourání konstrukcí z betonu prostého	m3	2,00	1 687,50		3 375,00	3 375,00	0,00	0,00	RTS I / 2019
6		59487111R00	Podkladní vrstvy komunikací, lešák a ploch				7 896,82	1 874,08	9 770,90		11,32	
7		595155111	Podklad ze sádkovitého po ztužení tloušťky 25 cm (13,5*1,1)	m2	14,85	194,00	2 543,06	337,84	2 880,90	0,55	8,19	RTS I / 2019
8		573191111	Ařalový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenné OKS) II 70 mm š do 3 m	m2	17,00	370,00	5 053,76	1 236,24	6 290,00	0,18	3,14	RTS I / 2019
9		577134111	Kryty pozemních komunikací, lešák a ploch z kamenná nebo živěná				4 440,91	1 600,89	6 041,80		1,78	
10		596215021R00	Poskl. třídního kamenná emulze v množství 1kg/m2	m2	17,00	18,40	104,85	207,91	312,80	0,00	0,01	RTS I / 2019
11		916231213	Poskl. živý spojovací ze síťové emulze v množství 0,4 kg/m2	m2	17,00	12,00	173,61	30,09	204,00	0,00	0,01	RTS I / 2019
12		918131213	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) II 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	17,00	325,00	4 162,11	1 362,89	5 525,00	0,10	1,76	RTS I / 2019
13		918112213	Kryty pozemních komunikací, lešák a ploch dlaždicových (předjíždě)				482,63	2 882,88	3 365,50		1,00	
14		915121112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	13,50	233,00	482,63	2 662,88	3 145,50	0,07	1,00	RTS I / 2019
15		985112REF	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				3 167,25	3 942,01	7 109,26		3,67	
16		985112REF	Ohranění chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,00	212,00	831,60	652,40	1 484,00	0,19	1,32	RTS I / 2019
17		59223011R00	Ohranění silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	12,00	238,00	1 600,44	1 255,56	2 856,00	0,18	2,26	RTS I / 2019
18		59217031	Řezání spár pro vytvoření korytků š 10 mm tl. 25 mm pro lištid závlaku v žlábek krytu	m	9,50	143,00	605,15	753,35	1 358,50	0,00	0,00	RTS I / 2019
19		59245018	Těsnění spár závlaková za studera pro korytky š 10 mm tl. 25 mm s těsnícím profilem	m	9,50	148,50	130,00	1 280,70	1 410,75	0,00	0,00	RTS I / 2019
20		59245018	Demolice				1 380,00	0,00	1 380,00		0,00	
			Kompletní likvidace vešker vypořádaného materiálu (kamenná, beton apod.) dle z. 185/2001 Sb., o odpadech v prat. znění a vyhlášek	m3	9,20	150,00	1 380,00	0,00	1 380,00	0,00	0,00	
			Komunikace pozemní a lešák				0,00	3 808,78	3 808,78		0,00	
			Přesun tmoř, pozemní komunikace, kryt dlaždicový	t	20,81	183,00	3 808,78	0,00	3 808,78	0,00	0,00	RTS I / 2019
			Obrubní materiál				3 995,95	0,00	3 995,95		3,14	
			Obrubník betonový silniční 1000/150/250	kus	12,00	92,00	1 104,00	0,00	1 104,00	0,08	0,96	RTS I / 2019
			Obrubník chodníkový 1000/100/250	kus	7,00	82,00	574,00	0,00	574,00	0,06	0,42	RTS I / 2019
			Dlažba sklad HOLLAND 1 20x10x6 cm přírodní	m2	13,64	170,00	2 317,95	0,00	2 317,95	0,13	1,76	RTS I / 2019
			Celkem:						43 850,65			

Přiznání

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Parkovací plochy za budovou MěU Studénka	Objednatel:	Město Studénka	IČ/DIČ:	00298441/CZ00298441
Druh stavby:	více/méněpráce - odstranění chodníku z litého asfaltu u SŠ + dopojení do chodníku k BD	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	ul. Nám. Republiky	Zhotovitel:	Moravia Trend, s.r.o	IČ/DIČ:	27831116/CZ27831116
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	16
JKSO:		Zpracoval:	Čerňáková Barbora, Ing.	Datum:	13.10.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 4 388,87 Montáž 25 093,19	Práce přesčas Bez pevné podl.	0,00	Zařízení staveniště	0,00
PSV	Dodávky 0,00 Montáž 0,00	Kulturní památka	0,00	Mimotostav. doprava	0,00
"M"	Dodávky 0,00 Montáž 0,00		0,00	Uzemní vlivy	0,00
Ostatní materiál	1 618,35			Provozní vlivy	0,00
Přesun hmot a sutí	1 133,69			Ostatní	0,00
ZRN celkem	32 234,10	DN celkem	0,00	NUS z rozpočtu	0,00
		DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem	0,00
				NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00
Základ 15%	0,00
Základ 21%	32 234,10
DPH 15%	0,00
DPH 21%	6 769,16
Celkem bez DPH	32 234,10
Celkem včetně DPH	39 003,26

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
	MĚSTO 742 13 STUDÉNKA	
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena (MJ / Kč)	Dodávka	Nabídky (Kč)	Hmotnost (t)		Cena soustava
									Jeřm.	Celkem	
								30 613,25	20 621,75		39,83
1	113107242		Přívazné a přídržné práce	m2	25,00	45,00	8,50	1 116,50	1 125,00	0,50	22,50
2	11320211R00		Odstředění podkladu živého stroje	m	19,00	48,00	0,00	912,00	912,00	0,27	5,13
3	113109320R00		Výrtné otvory kruhové obrubnicí stojících	m2	25,00	743,39	0,00	18 584,75	18 584,75	0,48	12,00
16			Přemístění výkopku				0,00	1 160,00	1 160,00	0,00	0,00
4	16220811R00		Vodovodné přemístění zemin pro zrušení do 100 m	m3	10,00	76,00	0,00	760,00	760,00	0,00	0,00
5	167103101R00		Nakládání výkopku zeminy schopné zrušení	m3	10,00	40,00	0,00	400,00	400,00	0,00	0,00
18			Povrchové úpravy terénu				56,06	1 126,12	1 184,17	0,00	0,00
8	181006114R00		Zařízení travního parkového výzvěm v rovině	m2	23,50	15,39	0,00	361,67	361,67	0,00	0,00
7	181411131		Rozproštění zemin v rov./sklonu 1:5, tj. do 30 cm	m2	23,50	35,00	56,06	764,46	822,50	0,00	0,00
8	564871111R00		Podkladní vrstvy komunikací, terénu a ploch	m2	6,56	154,00	1 036,06	137,64	1 173,70	0,55	3,34
9	566211113		Podklad ze střešního štěrku 20 cm (S 5+1, 1)	m2	5,50	233,00	196,63	1 064,88	1 261,50	0,07	0,41
9	566211113		Kladení zarmované desky komunikací pro pás. tl. 60 mm skupiny A, pl. přes 300 m2	m2	5,50	233,00	196,63	1 064,88	1 261,50	0,07	0,41
10	619735124R00		Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a sjezdových plochách	m	3,30	347,94	499,38	971,31	1 370,69	0,00	0,00
11	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojateho s tvárnou do láze z betonu prostého	m	7,00	212,00	631,60	652,40	1 284,00	0,19	1,32
9	909112RFP		Demolice				1766,75	0,00	1 766,75	0,00	0,00
12			Kompletní levidace vesker vývozného materiálu (kamenné, beton špald.) dle z. č. 185/2001 Sb., o odpadních v plat. změni a vyhlášek	m3	11,73	150,00	1 756,75	0,00	1 756,75	0,00	0,00
13	H22		Komunikace posezení a ležák				0,00	1 133,69	1 133,69	0,00	0,00
9	908223011R00		Přeznání, posezení komunikace, kryt dlažební	t	6,20	183,00	0,00	1 133,69	1 133,69	0,00	0,00
14	00572410		Osazení materiálu				1 616,35	0,00	1 616,35	0,00	1,14
15	59217033		Směs travní parkové	kg	1,00	100,00	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00
16	59245018		Obrubník chodníkový 1000x100x250	kus	7,00	82,00	574,00	0,00	574,00	0,06	0,42
			Dražba sklap. HOLLAND 120x106x4 cm přírodní	m2	5,56	170,00	944,35	0,00	944,35	0,15	0,72
			Celkem:								32 234,10

Název stavby:	Parkovací plochy za budovou MěU Studénka	Objednatel:	Město Studénka	IČ/DIČ:	00298441/CZ00298441
Druh stavby:	více/méněpráce - osazení palisád	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	ul. Nám. Republiky	Zhotovitel:	Moravia Trend, s.r.o	IČ/DIČ:	27831116/CZ27831116
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	8
JKSO:		Zpracoval:	Čermíčková Barbora, Ing.	Datum:	13.10.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 694,79	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž 7 745,02	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky 0,00	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
	Montáž 0,00			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky 0,00			Ostatní	0,00
	Montáž 0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál	8 494,73				
Přesun hmot a sutí	-11,67				
ZRN celkem	16 922,88	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
		DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00
Základ 15%	0,00
Základ 21%	16 922,88
DPH 15%	0,00
DPH 21%	3 553,80
Celkem bez DPH	16 922,88
Celkem včetně DPH	20 476,68

Projektant		Zhotovitel	
Datum, razítko a podpis		Datum, razítko a podpis	
Pozvánka:			

MĚSTO
742 13
STUDÉNKA

Stavební rozpočet

Název stavby:		Parkovací plochy za budovou MĚŮ Studénka		Objednatel:		Město Studénka	
Druh stavby:		více/méněpráce - osazení palisád		Projektant:			
Lokalita:		ul. Nám. Republiky		Zhotovitel:		Moravia Trend, s.r.o	
JKSO:		13.10.2020		Zpracoval:		Čermičková Barbora, Ing.	
Doba výstavby:				Začátek výstavby:			
Konec výstavby:				Konec výstavby:			
Zpracováno dne:		13.10.2020		Zpracoval:		Čermičková Barbora, Ing.	

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.J	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka	Náklady (Kč)		Celkem	Hmotnost (t)		Cenová soubava
								Montáž	Celkem		Jednot.	Celkem	
		33	Stoupy a pilíře, stožary a rámové stojky				2 548,63	9 199,38	11 748,01				2,84
1		338920011R00	Osazení betonové palisády, š. do 11 cm, dl. do 60 cm	m	11,00	834,29	1 903,44	7 273,75	9 177,19		0,19		2,12 RTS I / 2019
2		338920012R00	Osazení betonové palisády, š. do 11 cm, dl. do 90 cm	m	2,90	886,49	645,19	1 925,63	2 570,82		0,25		0,72 RTS I / 2019
		91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				-1 853,84	-1 454,36	-3 308,20				-2,61
3		916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	-13,90	238,00	-1 853,84	-1 454,36	-3 308,20		0,19		-2,61 RTS I / 2019
		H22	Komunikace pozemní a letišť				0,00	-11,67	-11,67				0,00
4		99822511R00	Přesun hmot., pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	l	-0,20	59,70	0,00	-11,67	-11,67		0,00		0,00 RTS I / 2019
			Ostatní materiál				8 494,73	0,00	8 494,73				0,69
5		59228440	Palisáda PASO PA-2/40 přírodní	kus	60,00	44,40	2 664,00	0,00	2 664,00		0,01		0,57 RTS I / 2019
6		59228445	Palisáda PASO PA-2/60 přírodní	kus	50,00	77,48	3 874,00	0,00	3 874,00		0,01		0,70 RTS I / 2019
7		59228450	Palisáda PASO PA-2/80 přírodní	kus	29,00	111,57	3 235,53	0,00	3 235,53		0,02		0,54 RTS I / 2019
8		59217031	Obrubník betonový silniční 1000/150/250	kus	-13,90	92,00	-1 278,80	0,00	-1 278,80		0,09		-1,11 RTS I / 2019
							Celkem:		15 922,88				


Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Parkovací plochy za budovou MěU Studénka	Objednatel:	Město Studénka	IČ/DIČ:	00298441/CZ00298441
Druh stavby:	více/méněpráce - vsak v chodníku	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:		Zhotovitel:	Moravia Trend, s.r.o	IČ/DIČ:	27831116/CZ27831116
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	10
JKSO:		Zpracovali:	Černíčková Barbora, Ing.	Datum:	15.10.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	B	C
Základní rozpočtové náklady	Doplňkové náklady	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 414,20 Montáž 1 300,70 Práce přesčas 0,00 Bez pevné podl. 0,00 Kulturní památka 0,00	Zařízení stavenišť 0,00 Mimostav. doprava 0,00 Uzemní vlivy 0,00 Provozní vlivy 0,00 Ostatní 0,00 NUS z rozpočtu 0,00
PSV	Dodávky 0,00 Montáž 0,00	
"M"	Dodávky 0,00 Montáž 0,00	
Ostatní materiál	262,36	
Přesun hmot a sutí	114,00	
ZRN celkem	2 091,26	0,00
	DN celkem	NUS celkem
	DN celkem z obj.	NUS celkem z obj.
		ORN celkem
		ORN celkem z obj.
		0,00

Základ 0%	0,00	
Základ 15%	0,00	Celkem bez DPH 2 091,26
Základ 21%	2 091,26	Celkem včetně DPH 439,16 2 530,42

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
	 MĚSTO 742 13 STUDÉNKA	
Datum, razítko a podpis <small>Poznamka</small>	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet

Název stavby:		Doba výstavby:		Objednatel:		Město Slučávka							
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:									
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel:		Morevis Trend, s.r.o							
JKSO:		Zpracováno dne:		Zpracoval:		Černáková Barbora, Ing.							
C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	CenařMJ (Kč)	Dodávka	Náklady (Kč)	Montáž	Celkem	Hmotnost (t)	Celkem	Cena za soustavu
	13		Hřeben výkopový					558,12		558,12			0,00
1	132201101		Hřeben rýh s do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNE	m3	0,50	1 030,00		515,00		515,00	0,00		0,00 RTS / 2019
2	132201109		Připi za lepuvodi, hloubení rýh 60 cm, hor.3, STROJNE	m3	0,25	164,49		41,12		41,12	0,03		0,00 RTS / 2019
3	211561111R00		Úprava podlahy a základové spáry				339,20	186,69		535,89			0,83
4	212752313		Výřez odvodňovacího zberu kam. trubé držen. 16 mm	m3	0,50	960,00		140,80		498,00	1,67		0,83 RTS / 2019
5	56811111R00		Montáž ohebná dren. trubky do rýhy DN 80 bez lože				0,00	55,80		55,80	0,00		0,00 RTS / 2019
6	654812811		Podkladní vrstva komunikací, letišť a ploch				0,00	202,96		202,96	0,00		0,00
7	654812811		Zřízení vrstvy z opevnění skl do 1,5 x 40 x 3 m				0,00	202,96		202,96	0,00		0,00
8	998276101R00		Ostatní kanalizace a práce na trubním vedení				0,00	345,00		345,00	0,00		0,00
9	998276101R00		Výřeznutí a uesnění otvoru včetně napojovacího materiálu	kus	1,00	345,00		0,00		345,00	0,00		0,00
10	998276101R00		Demolice				75,00	0,00		75,00	0,00		0,00
11	998276101R00		Kompletní likvidace vešker. přebytečného vyřezku (vykopová zemina) dle z. č. 185/2001 Šb. - o odpadech v plat. zřízení a vyhlásek	m3	0,50	150,00		0,00		150,00	0,00		0,00
12	998276101R00		Vedení trubní dálkové a přípojň				0,00	114,00		114,00	0,00		0,00
13	998276101R00		Pracovní hmot. trubní vedení plastová, olově, výkop	t	0,84	136,49		0,00		136,49	0,03		0,00
14	998276101R00		Ostatní materiál				282,36	0,00		282,36	0,00		0,00
15	652561137		Geotextilie 200 g/m2 x 200cm 100% PP	m2	6,00	25,05		150,30		150,30	0,00		0,00
16	28811141 A		Trubka kanalizační KGEIN S14 PVC 110x3,2x1030 mm	kus	1,00	112,06		112,06		112,06	0,00		0,00
Celkem:										2 091,26			

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Parkovací plochy za budovou MěU Studénka	Objednatel:	Město Studénka	IČ/DIČ:	00298441/CZ00298441
Druh stavby:	více/méněpráce - odstranění žlabů	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	u č.p. 759 a 758, ul. Sjednocení	Zhotovitel:	Moravia Trend, s.r.o	IČ/DIČ:	27831116/CZ27831116
Začátek výstavby:	Konec výstavby:	Zpracoval:	Čermíčková Barbora, Ing.	Položek:	7
JKSO:				Datum:	15.10.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	B	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
Základní rozpočtové náklady	Doplňkové náklady		
HSV			
Dodávky	434,80	Práce přesčas	0,00
Montáž	4 148,80	Bez pevné podl.	0,00
PSV			
Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00
Montáž	0,00		0,00
"M"			
Dodávky	0,00	Provozní viivy	0,00
Montáž	0,00	Ostatní	0,00
Ostatní materiál	60,00	NUS z rozpočtu	0,00
Přesun hmot a sutí	0,00		
ZRN celkem	4 643,60	DN celkem	0,00
		DN celkem z obj.	0,00
		NUS celkem	0,00
		NUS celkem z obj.	0,00
		ORN celkem	0,00
		ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	4 643,60	DPH 21%	975,16
		Celkem bez DPH	4 643,60
		Celkem včetně DPH	5 618,76

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis <small>Poznámka:</small>	 MĚSTO STUDÉNKA 742 13 500 31	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet

Název stavby:		Parkovací plochy za budovou MĚÚ Studánka		Objednatel:		Město Studánka							
Druh stavby:		všeobecné práce - odstranění žlabů		Projektant:									
Lokalita:		u č.p. 759 a 758, ul. Společnosti		Zhotovitel:		Moravia Trend, s.r.o.							
JKSO				Zpracováno dne:		15.10.2020							
				Zpracoval:		Čermáček Barbore, Ing							
C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka	Nabývatel (Kč) Městař	Celkem	Hmota (t)	Jednot.	Celkem	Cenová soustava
1	11	11320211R00	Připravené a přidružené práce Vybourání betonového žlabu š. 0,7 m	m	32,00	49,00	0,00	1 536,00	1 536,00	0,27		8,64	RTS / / 2019
2	16	162206113R00	Přemístění výkopku Voskové přemístění zemin pro zrušení do 100 m	m3	6,00	76,00	0,00	456,00	456,00	0,00		0,00	RTS / / 2019
3	16	16710310R00	Nákladní vykopku zeminy s hrubou zrudnění Nákladní vykopku zeminy s hrubou zrudnění	m3	6,00	40,00	0,00	240,00	240,00	0,00		0,00	RTS / / 2019
4	18	181006114R00	Povrchové úpravy terénu Založení travníku parkové vyjádření v rovině	m2	40,00	15,39	98,80	1 916,80	2 015,60	0,00		0,00	RTS / / 2019
5	18	181411131	Demolice Kompletní likvidace veškeré vybourané materiálu (kamenec, beton apod.) dle z. č. 185/2001 Sb.	m2	40,00	35,00	98,80	1 400,00	1 498,80	0,00		0,00	RTS / / 2019
6	58	585112RFP	Ostatní materiál Směs travní parková	m3	2,24	150,00	336,00	0,00	336,00	0,00		0,00	RTS / / 2019
7	00	00472410		kg	0,60	100,00	60,00	60,00	60,00	0,00		0,00	RTS / / 2019
Celkem:										0,00		4 643,60	

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Parkovací plochy za budovou MĚU Studénka	Objednatel:	Město Studénka	IČ/DIČ:	00298441/CZ00298441
Druh stavby:	více/méněpráce - výstavba oplocení v délce 80 m	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:		Zhotovitel:	Moravia Trend, s.r.o	IČ/DIČ:	27831116/CZ27831116
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	25
JKSO:		Zpracoval:	Čermíčková Barbora, Ing.	Datum:	16.10.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	3 880,66	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	25 798,18	Bez pevné podl.	0,00	Mimotostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
	Montáž	5 660,30			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		28 242,90				
Přesun hmot a sutí		936,21				
ZRN celkem		64 518,25	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	0,00
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	64 518,25	DPH 21%	13 548,83
		Celkem bez DPH	64 518,25
		Celkem včetně DPH	78 067,08

Projektant Datum, razítko a podpis <small>Poznámka</small>	Objednatel Datum, razítko a podpis
 MĚSTO STUDÉNKA 742 13	Zhotovitel Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet

Název stavby		Doba výstavby:		Objednatel:		Město Studénka						
Druh stavby:		Začátek výstavby		Projektant:								
Lokalita		Konec výstavby:		Zhotovitel:		Moravia Trend, s.r.o.						
JKSO:		Zpracováno dne:		Zpracoval:		Čermičková Barbora, Ing						
C	Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka (Kč)	Montáž (Kč)	Celkem	Hmotnost (t)	Celkem	Cenná soustava
13			Hroubí výkopky				0,00	5 007,99	5 007,99	0,00	5 007,99	0,00
1	139000012RA0		Ruční výkop v normě 3	m ³	3,33	1 503,90	0,00	5 007,99	5 007,99	0,00	5 007,99	0,00
16			Přemístění výkopky				0,00	119,00	119,00	0,00	119,00	0,00
2	162206113R00		Vodorovné přemístění zemín pro zbrozdění do 100 m	m ³	1,00	76,00	0,00	76,00	76,00	0,00	76,00	0,00
3	167103101R00		Nakládání výkopku zeminy schopné zurodnění	m ³	1,00	40,00	0,00	40,00	40,00	0,00	40,00	0,00
18			Povrchová úprava terénu				23,12	448,63	471,65	0,00	471,65	0,00
4	181006114R00		Rozproštění zemín v rov (sklonu 1:5, tl. do 30 cm	m ²	9,36	15,39	0,00	144,05	144,05	0,00	144,05	0,00
5	181411131		Zaopžení trávníku parkového výševem v rovině	m ²	9,36	35,00	23,12	304,48	327,60	0,00	327,60	0,00
31			Zál podzemní a volná				0,00	18 897,60	18 897,60	0,00	18 897,60	0,00
6	318110011R00		Oszazení beton. podtrabové desky do ZN drážků	soubor	25,00	675,90	0,00	16 897,50	16 897,50	0,00	16 897,50	0,00
33			Stěpy a pilře, ocelový a rámové stěpy				3 336,04	3 326,16	6 662,20	0,03	3,91	0,03
7	338171113		Oszazení sloupků a vzper plotových ocelových v do 2,00 m se zabetonováním	kus	-20,00	216,49	-693,40	-3 636,40	-4 329,80	0,03	-0,59	0,03
8	338171122R00		Oszazení sloupků a vzper plot. ocel. do 2,6 m. zabet C 25/30	kus	36,00	306,00	4 051,44	6 964,56	11 016,00	0,13	4,50	0,13
787			Konstrukce doplňkové střešení (zámečnická)				0,00	5 660,30	5 660,30	0,00	5 660,30	0,00
9	348401120		Montáž oplocení z pletiva v do 1,6 m, napínací drát	m	30,00	122,01	0,00	3 660,30	3 660,30	0,00	3 660,30	0,00
10	001VD		Montáž branky	soubor	1,00	2 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	0,00	2 000,00	0,00
98			Demolice				499,80	0,00	499,80	0,00	499,80	0,00
11	989999RFP		Kompletní likvidace vešker. přebytečného výkopku (výkopová zemina) dle z. č. 185/2001 Sb. o odpadech v plá. znění a vyhlášek	m ³	3,33	150,00	499,80	0,00	499,80	0,00	499,80	0,00
H15			Objekty pozemní svléhání				0,00	936,21	936,21	0,00	936,21	0,00
12	998152121R00		Přesun hmot. oplocení, do 3 m	l	4,61	202,95	0,00	936,21	936,21	0,00	936,21	0,00
13			Ozárání materiálem				28 242,90	0,00	28 242,90	0,00	28 242,90	0,70
14	002VD		Sloupek plotový kuraj a roh Zn+komaxit 2400x46x3 mm	kus	6,00	552,00	3 312,00	0,00	3 312,00	0,00	3 312,00	0,00
15	31327532		Pletivo 4hr. 55/3 Zn+PVC, v 1500mm bez napínacího drátu	m	80,00	99,00	7 920,00	0,00	7 920,00	0,00	7 920,00	0,14
16	31327512		Pletivo 4hr. 55/2,5 Zn+PVC, v 1500mm	m	-50,00	61,51	-3 075,50	0,00	-3 075,50	0,00	-3 075,50	-0,06
17	5534622133		Vzpera kulatá Zn+komaxit 38/2000 mm	kus	10,00	171,94	1 719,40	0,00	1 719,40	0,00	1 719,40	0,03
18	31476221		Drát vázací Zn pr. drátu 1,4 mm	m	80,00	0,92	73,60	0,00	73,60	0,00	73,60	0,00
19	31478160		Drát napínací PVC pr. drátu 3,4 mm	m	250,00	2,52	630,00	0,00	630,00	0,00	630,00	0,00
20	608801865		Betonová podtrabová deska 2500x300x35 mm se zámkem 15 mm na ukování sloupků profilovaných oválných 50x70 mm	kus	1,00	11 000,00	11 000,00	0,00	11 000,00	0,00	11 000,00	0,06
21	59232543		Držák podtrabové desky typ H pro sloupek D 40-50mm, výšky 200mm průběžný povrchová úprava	kus	5,00	61,00	3 055,00	0,00	3 055,00	0,00	3 055,00	0,09
22	55346489		Držák vzpery na podtrabovou desku Zn	kus	10,00	80,00	800,00	0,00	800,00	0,00	800,00	0,01
23	55342180		Plotový profilovaný sloupek D 40-50mm dl. 1,5-2,0m pro svařované pletivo v návěsu povrchová úprava Pz a komaxit	kus	10,00	104,00	1 040,00	0,00	1 040,00	0,00	1 040,00	0,00
24	553462129		Sloupek kulatý Zn+komaxit 48/2400 zelený	kus	-20,00	166,00	-3 320,00	0,00	-3 320,00	0,00	-3 320,00	-0,06
25	00572410		Směs travní směs	kg	20,00	251,92	5 038,40	0,00	5 038,40	0,00	5 038,40	0,08
			Celkem:		0,50	100,00	50,00	0,00	50,00	0,00	50,00	0,00
			Celkem:						64 518,25		64 518,25	

Název stavby: Parkovací plochy za budovou MěU Studénka	Objednatel: Město Studénka	IČ/DIČ: 00298441/CZ00298441
Druh stavby: více/méněpráce - odstranění keřů pro montáž kabelů VO	Projektant:	IČ/DIČ:
Lokalita: ul. Nám. Republiky	Zhotovitel: Moravia Trend, s.r.o	IČ/DIČ: 27831116/CZ27831116
Začátek výstavby:	Konec výstavby:	Položek: 8
JKSO:	Zpracoval: Černíčková Barbora, Ing.	Datum: 15.10.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	B	C
Základní rozpočtové náklady	Doplňkové náklady	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV		
Dodávky	64,22	Zřízení staveniště
Montáž	8 031,06	Mimostav. doprava
Dodávky	0,00	Uzemní vlivy
Montáž	0,00	Provozní vlivy
Dodávky	0,00	Ostatní
Montáž	0,00	NUS z rozpočtu
Ostatní materiál	100,00	
Presun hmot a sutí	0,00	
ZRN celkem	8 195,28	
	DN celkem	NUS celkem
	DN celkem z obj.	NUS celkem z obj.
		ORN celkem
		ORN celkem z obj.

Základ 0%	0,00
Základ 15%	0,00
Základ 21%	8 195,28
	DPH 15%
	DPH 21%
	Celkem bez DPH
	Celkem včetně DPH
	0,00
	1 721,01
	8 195,28
	9 916,29

Projektant Datum, razítko a podpis <small>Poznamka:</small>		Zhotovitel Datum, razítko a podpis
---	--	---

Stavební rozpočet

Název stavby:	Parkovací plochy za budovou MěÚ Studénka	Objednatel:	Město Studénka
Druh stavby:	více/méněpráce - odstranění keřů pro montáž kabelů VO	Začátek výstavby:	
Lokalita:	ul. Nám. Republiky	Konec výstavby:	Moravia Trend, s.r.o
JKSO:		Zpracováno dne:	15.10.2020
		Zpracoval:	Čermíková Barbora, Ing

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.		Celkem
		11	Přípravné a přidružené práce				0,00	1 627,86			0,00	
1		11201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	26,00	62,61	0,00	1 627,86	0,00	0,00	0,00	RTS / 2019
		13	Hloubené vykopávky				0,00	3 395,00			0,00	
2		130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení - CETIN, M.NET	m3	5,00	679,00	0,00	3 395,00	0,00	0,00	0,00	RTS / 2019
		16	Přemísťování výkopku				0,00	1 762,28			0,00	
3		162301501R00	Vodorovné přemísťování křovin do 5000 m (odvoz na RADAR)	m2	26,00	58,50	0,00	1 521,00	0,00	0,00	0,00	RTS / 2019
4		162206113R00	Vodorovné přemísťování zemín pro zúrodnění do 100 m	m3	2,08	76,00	0,00	158,08	0,00	0,00	0,00	RTS / 2019
5		167103101R00	Nakládání výkopku zeminy schopné zúrodnění	m3	2,08	40,00	0,00	83,20	0,00	0,00	0,00	RTS / 2019
		18	Povrchové úpravy terénu				64,22	1 245,92			0,00	
6		181006114R00	Rozprošení zemín v rov./sklonu 1:5, tl. do 30 cm	m2	26,00	15,39	0,00	400,14	0,00	0,00	0,00	RTS / 2019
7		181411131	Založení trávníku parkového výševem v rovině	m2	26,00	35,00	64,22	845,78	0,00	0,00	0,00	RTS / 2019
			Ostatní materiály				100,00	100,00			0,00	
8		00572410	Směs travní parková	kg	1,00	100,00	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	RTS / 2019
Celkem:								8 195,28				

Poznámka:

Stavba
Parkovací plochy za MěU Sludénka

Objekt
Vícepráce k "D.4.2 - SO 401 - Veřejné osvětlení - REVIZE 2020-05-26 - Rozdílový rozpočet"

KSC		15 10 2020
Město		
Zadavatel	Město Sludénka	
Zhotvitel	Moravia Trend, s.r.o.	27831116 CZ27831116
Projektant	PVLK PROJECT s.r.o.	29380995 CZ29380995
Zpracovatel		
Projektant		

Cena bez DPH 20 142,21

DPH základna	Základ - částka	Podstata daně	Vešle částka
snížená	20 142,21	21 00%	4 228,96
základní	0,00	15 00%	0,00
snížená	0,00	21 00%	0,00
základní	0,00	15 00%	0,00
	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 24 372,07

Projektant

Zpracovatel

Objednavatel

Rozpis

Uchazeč

Rozpis

Objednavatel

Uchazeč

MĚSTO
742 18
SLUDÉNKA

Objednavatel

Rozpis

Uchazeč

Rozpis

Stavba
Parkovací plochy za MěU Sludénka

Objekt
Vícepráce k "D.4.2 - SO 401 - Veřejné osvětlení - REVIZE 2020-05-26 - Rozdílový rozpočet"

15 10 2020

Zadavatel
Město Sludénka

Projektant
PVLK PROJECT s.r.o.

Uchazeč
Moravia Trend, s.r.o.

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

PSV - Práce a dodávky PSV	20 142,21
741-CYK-VC35 - Kabel CYKY-J 4x16 (4B) - volně	5 623,32
741-UZZ-FE30 - Pásek FeŽn 30/4 v zemi - V průmyslové zástavbě	3 961,80
M - Práce a dodávky M	1 661,52
46-M - Zemní práce při extr mont pracích	14 518,89
46-M-TRZ-AA10 - Trubka plastová, ohebná, pancéřová D75 ve výkopu	4 412,22
46-M-VYK-AA30 - Výkop š. 35cm, hl. 80cm, zemina tř 4, písk. lože II 30cm, fólie š 33cm	888,72
	9 217,95

SOUPIS PRACÍ

Název

Parkovací plochy za MěÚ Studénka

Objekt

Vícepráce k "D.4.2 - SO 401 - Veřejné osvětlení - REVIZE 2020-05-26 - Rozdílový rozpočet"

Učíslo

Číslo 15.10.2020

Zadavatel Město Studénka

Projektant PVLK PROJECT s.r.o.

Zhotovitel: Moravia Trend, s.r.o.

Zpracovatel

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								20 142,21
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 623,32	
D	741-CYK-VC35		Kabel CYKY-J 4x16 (4B) - volně				3 961,80	
302	K	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený volně (CYKY)	m	31,000	20,40	632,40	
304	K	741128021	Příplatek k montáži kabelů za zalažení vodiče a kabelu do 0,75 kg	m	31,000	7,20	223,20	
303	M	ELT10 048 484	Kabel CYKY-J 4x16 (4B)	M	31,000	100,20	3 106,20	
D	741-UZZ-FE30		Pásek FeZn 30/4 v zemi - V průmyslové zástavbě				1 661,52	
155	K	741410022	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v průmyslové výstavbě v zemi	m	21,000	52,00	1 092,00	
156	M	ELT10 074 580	Pásek ocelový FeZn 30/4	KG	21,000	23,86	501,06	
157	M	BIPOL BILAK ZN01	Železná barva k nátěru ocelových předmětů a konstrukci vystavených agresivnímu prostředí	KG	0,210	326,00	68,46	
D	M		Práce a dodávky M				14 518,89	
D	46-M		Zemní práce při extr mont pracích				4 412,22	
296	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zaasfaltovaném prostoru	km	0,021	2 700,00	56,70	
	K	113107242	Odstranění podkladu živичného strojné	m2	1,640	45,00	82,80	
	K	113109320	Odstranění podkladu pl 50 m2, bet prostý tl 20 cm	m2	1,640	743,39	1 367,84	
	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu tl 15 - 20 cm	m	4,600	247,94	1 140,52	
	K	564671111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	1,640	194,00	358,96	
	K	577134111	Asfaltový beton brstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 1 tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1,640	325,00	598,00	
	K	919121112	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	4,600	148,50	683,10	
	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,005	59,70	60,00	
	K	989112RFP	Kompletní likvidace vešker vybouraného materiálu (kamenivo, beton apod) dle z č. 185/2001 Sb., o odpadech v plat. znění s vyhláškou	m3	0,442	150,00	66,30	
D	46-M-TRZ-AA10		Trubka plastová, ohebná, pancéřová D75 ve výkopu				888,72	
220	K	460520163	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 80 mm uložených do rýhy	m	21,000	24,40	512,40	
221	M	ELT10 079 365	Trubka ohebná pancéřová plastová, Ø75/61 mm, rudá	M	21,000	17,92	376,32	
D	46-M-VYK-AA30		Výkop š. 35cm, hl. 80cm, zemina tř.4, písek. lože tl. 30cm, fólie š. 33cm				9 217,95	
206	K	460150164	Hloubení kabelových zapážených i nezapážených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 4	m	21,000	295,00	6 195,00	
207	K	460560064	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 80 cm, z hominy třídy 4	m	21,000	51,00	1 071,00	
208	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrku písku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí. šířky lože do 65 cm	m	21,000	31,60	663,60	
209	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	21,000	10,00	210,00	
210	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	7,350	39,00	286,65	
211	M	PKLPIS-FRA-0-4	Písek kopaný, frakce 0-4, sypná hmotnost cca 1650 kg na 1m3	t	3,633	210,00	762,93	
212	M	ELT10 042 732	Fólie výstražná, nad kabely, rudá, lesk šíře 33cm	M	21,000	1,37	28,77	

12

VÍCEPRÁCE

Stavba

ACDRAZ

Objekt

Změna osazení VO

Místo: Parkovací plocha MěÚ Studénka
 Zhotovitel: Město Studénka, nám. Republiky 742, Studénka
 Zpracovatel: Moravia Trend, s.r.o.

Datum: 13.10.2020
 Projektant: Terra - pozemkové úpravy, s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							51 638,03
D	PSV		Práce a dodávky PSV				51 638,03
D		741-CYK-VC35	Kabel CYKY-J 4x16 (4B) - volně				7 668,00
4	K	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený volně (CYKY)	m	60,000	20,40	1 224,00
			Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený volně (CYKY)				
5	K	741128021	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 0,75 kg	m	60,000	7,20	432,00
			Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 0,75 kg				
6	M	ELT10 048 484	Kabel CYKY-J 4x16 (4B)	M	60,000	100,20	6 012,00
			Kabel CYKY-J 4x16 (4B)				
D		741-SHR-SR01	SR1 - Svorka spojovací pro spoje nad zemí a v zemi, pásek i kulatina				354,28
7	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	4,000	75,60	302,40
			Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby				
8	M	ELT10 341.505	SR - Svorka křížová 60x60 mm s destičkou, FeZn, Rd 8-10/FI 30	KS	4,000	12,97	51,88
			SR - Svorka křížová 60x60 mm s destičkou, FeZn, Rd 8-10/FI 30				
D		741-UZZ-FE10	Drát FeZn D10 v zemi - V průmyslové zástavbě				257,55
9	K	741410042	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v průmysl výstavbě	m	4,000	45,00	180,00
			Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v průmysl výstavbě				
10	M	ELT10 577.458	Drát ocelový FeZn průměr 10mm, (0,62kg/1m)	KG	2,480	31,27	77,55
			Drát ocelový FeZn průměr 10mm, (0,62kg/1m)				
D		741-UZZ-FE30	Pásek FeZn 30/4 v zemi - V průmyslové zástavbě				4 747,20
11	K	741410022	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v průmyslové výstavbě v zemi	m	60,000	52,00	3 120,00
			Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v průmyslové výstavbě v zemi				
12	M	ELT10.074 580	Pásek ocelový FeZn 30/4	KG	60,000	23,86	1 431,60
			Pásek ocelový FeZn 30/4				
13	M	BIPOL BILAK ZN01	Zinková barva k nátěrům ocelových předmětů a konstrukcí vystavených agresivnímu prostředí	KG	0,600	326,00	195,60
			Zinková barva k nátěrům ocelových předmětů a konstrukcí vystavených agresivnímu prostředí				
D		749-PRL-AA01	Přeložky a demontážní práce				4 414,00
14	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	4,000	300,00	1 200,00
			Hodinová zúčtovací sazba elektrikář				
15	M	PRL7181001-01-NN	Materiál související s přeložkami a demontážních prací, včetně ostatního příslušenství	SET	1,000	3 214,00	3 214,00
			Materiál související s přeložkami a demontážních prací, včetně ostatního příslušenství				
D		749-PSM-AA01	Montážní práce podružného a spojovacího materiálu				5 158,80
16	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	15,000	300,00	4 500,00
			Hodinová zúčtovací sazba elektrikář				
17	M	PSM7181001-01-NN	Podružný a spojovací materiál, včetně ostatního příslušenství	SET	0,300	2 196,00	658,80
			Podružný a spojovací materiál, včetně ostatního příslušenství				
D		46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				29 038,20
18	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,060	2 700,00	162,00
			Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru				
D		46-M-TRZ-AA10	Trubka plastová, ohebná, pancéřová D75 ve výkopu				2 539,20

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	460520163	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 90 mm uložených do rýhy PP Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 90 mm uložených do rýhy	m	60,000	24,40	1 464,00
20	M	ELT10.079.365	Trubka ohebná pancéřová plastová, Ø75 mm, rudá PP Trubka ohebná pancéřová plastová, Ø75 mm, rudá	M	60,000	17,92	1 075,20
	D	46-M-VYK-AA30	Výkop š. 35cm, hl. 80cm, zemina tř.4, písek, lože tl. 30cm, fólie š. 33cm				26 337,00
21	K	460150164	Hloubení kabelových zapážených i nezapážených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v homině tř 4 PP Hloubení kabelových zapážených i nezapážených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm v homině tř 4	m	60,000	295,00	17 700,00
22	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm PP Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	60,000	31,60	1 896,00
23	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm PP Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	60,000	10,00	600,00
24	K	460560064	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 80 cm, z hominy třídy 4 PP Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 80 cm z hominy třídy 4	m	60,000	51,00	3 060,00
25	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v homině tř 3 PP Provizorní úprava terénu se zhutněním, v homině tř 3	m2	21,000	39,00	819,00
26	M	PKLPIS-FRA-0-4	Písek kopaný, frakce 0-4, sypná hmotnost cca 1650 kg na 1m3 PP Písek kopaný, frakce 0-4, sypná hmotnost cca 1650 kg na 1m3	t	10,380	210,00	2 179,80
27	M	ELT10.042.732	Fólie výstražná, nad kabely, rudá, lesk, šíře 33cm PP Fólie výstražná, nad kabely, rudá, lesk, šíře 33cm	M	60,000	1,37	82,20

Krycí list rozpočtu

Název stavby: Parkovací plochy za budovou MěU Studénka	Objednatel: Město Studénka	IČ/DIČ: 00298441/CZ00298441
Druh stavby: více/méněpráce - terénní úpravy na parc č. 1356/44 a 1356/73	Projektant:	IČ/DIČ:
Lokalita: ul. Nám. Republiky	Zhotovitel: Moravia Trend s.r.o	IČ/DIČ: 27831116/CZ27831116
Začátek výstavby:	Konec výstavby:	Položek: 5
JKSO:	Zpracovali: Černíčková Barbora, Ing.	Datum: 13.10.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 135,85 Montáž 3 911,60	Práce přesčas Bez pevné podl.	0,00 0,00	Zařízení staveniště Mimostav. doprava	0,00 0,00
PSV	Dodávky 0,00 Montáž 0,00	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy Provozní vlivy	0,00 0,00
"M"	Dodávky 0,00 Montáž 0,00		0,00	Ostatní NUS z rozpočtu	0,00 0,00
Ostatní materiál	200,00				
Přesun hmot a sutí	0,00				
ZRN celkem	4 247,45	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
		DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00
Základ 15%	0,00
Základ 21%	4 247,45
	DPH 15% 0,00
	DPH 21% 891,96
	Celkem bez DPH 4 247,45
	Celkem včetně DPH 5 139,41

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis <small>Poznámka:</small>	 Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet

Název stavby:	Parkovací plochy za budovou MěÚ Studénka	Doba výstavby:	Objednatel:	Město Studénka
Druh stavby:	více/méněpráce - terénní úpravy na parc. č. 1356/44 a 1356/73	Začátek výstavby:	Projektant:	
Lokalita:	ul. Nám. Republiky	Konec výstavby:	Zhotovitel:	Moravia Trend, s.r.o
JKSO:		Zpracováno dne:	Zpracoval:	Čermíčková Barbora, Ing

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka		Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava
									Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
		16	Přemístění výkopku				0,00	1 276,00	1 276,00	0,00	0,00		
1	162206113R00		Vodorovné přemístění zemín pro zúrodnění do 100 m	m3	11,00	76,00	0,00	836,00	836,00	0,00	0,00	RTS / 2019	
2	167103101R00		Nakládání výkopku zeminy schopné zúrodnění	m3	11,00	40,00	0,00	440,00	440,00	0,00	0,00	RTS / 2019	
		18	Povrchové úpravy terénu				135,85	2 635,60	2 771,45	0,00	0,00		
3	181006114R00		Rozproštění zemín v rov./sklonu 1:5, tl. do 30 cm	m2	55,00	15,39	0,00	846,45	846,45	0,00	0,00	RTS / 2019	
4	181411131		Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	55,00	35,00	135,85	1 789,15	1 925,00	0,00	0,00	RTS / 2019	
			Ostatní materiál				200,00	0,00	200,00	0,00	0,00		
5	00572410		Směs travní parková	kg	2,00	100,00	200,00	0,00	200,00	0,00	0,00	RTS / 2019	
Celkem:									4 247,45				

Poznámka:

MNP k dodatku č. 2 celkem

-162 273,41

SO 301 odvodnění parkoviště

D	HSV	Práce a dodávky HSV				
D	1	Zemní práce				
1	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	115,49	-45 710,96
2	K	131201109	Příplatek za lepidlost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	23,10	-25 375,90
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	121,00	-7 352,09 CS ÚRS 2019 01
8	K	1751012RFP	Firem. pol.: Příplatek k obsypání objektu za ruční prohození sypaniny sítím, uložené do 3 m	m3	148,00	-735,27
13	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1 241,00	-7 682,29
						-9 396,52
						-209,73
D	8	Trubní vedení				-18 554,00
14	K	452112121	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 200 mm	kus	298,00	-298,00
15	M	59224189	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60-100mm	kus	155,00	-155,00
26	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1 865,00	-3 730,00
27	M	BTL.0006074. URS	skruž betonová s ocelovými stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100x25x12 cm	kus	650,00	-650,00
28	M	BTL.0006183. URS	skruž betonová s ocelovými stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/1000/120 SP 100x100x12 cm	kus	1 630,00	-1 630,00
29	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2 005,00	-2 005,00
30	M	BTL.0006185. URS	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm	kus	1 270,00	-1 270,00
31	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	3 070,00	-3 070,00
32	M	59224061	dno betonové šachtové kulaté DN 1000 x 600, 100 x 75 x 15 cm	kus	3 256,00	-3 256,00
46	K	899304111	Osazení poklop železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	680,00	-680,00
47	M	55241011	poklop liřída B 125, kruhový rám, vstup 600 mm bez ventilace	kus	1 810,00	-1 810,00

