

DODATEK Č. 1
KE SMLOUVĚ O DÍLO Č. OBJEDNATELE 29/08613/20
č. zhotovitele 022/MCNU/20

uzavřený dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:	Zhotovitel:
město Uherský Brod	STRABAG, a. s.
Masarykovo nám. 100	Kačírkova 982/4, Jinonice
688 01 Uherský Brod	158 00 Praha 5
dále jen „Objednatel“	dále jen „Zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Ing. Ferdinand Kubáník, starosta	Ing. Petr Kydlíček, vedoucí PJ Uherské Hradiště
Ve věcech stavby je oprávněn jednat Odbor rozvoje města, oddělení investic:	Ing. Karel Vaculík, vedoucí OTÚ Oblasti Východ
Ing. Robert Vráblík, vedoucí odboru a Libor Obadal, Odbor rozvoje města	

Bankovní spojení:

Česká spořitelna, a.s.	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
číslo účtu: [REDACTED]	číslo účtu: [REDACTED] <i>úctu registrované pro ekonomickou činnost)</i>

Identifikační číslo:

002 91 463	608 38 744
------------	------------

Daňové identifikační číslo:

Objednatel není pro tuto veřejnou zakázku plátcem DPH.	CZ60838744
---	------------

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku u
Městského soudu v Praze oddíl B vložka č. 7634

Název veřejné zakázky:	Křižovatka ulic Na Chmelnici a Josefa Herčíka, Uherský Brod
Stavební povolení:	č. j. OS-D/1558/19/Bo, nabytí právní moci dne 12.07.2019

Místo stavby: k. ú. Uherský Brod
Projektant: Zdeněk Vladyka, [redacted] 760 05 Zlín, IČ 76552232
Autorský dozor: Zdeněk Vladyka, [redacted] 760 05 Zlín, IČ 76552232
Koordinátor BOZP objednatele: IS Projekt, s. r. o., Na Výsluní 2255, 688 01 Uherský Brod, IČ 27744442
Stavbyvedoucí zhotovitele: Richard Krajsa, DiS.
mobil: [redacted]
Technický dozor objednatele: IS Projekt, s. r. o., Na Výsluní 2255, 688 01 Uherský Brod, IČ 27744442
Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení a zasilání daňových dokladů: Richard Krajsa, DiS.
mobil: [redacted]
Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb: Libor Obadal, Odbor rozvoje města
[redacted]

II. PREAMBULE:

Účelem dodatku č. 1 (dále jen „dodatek“) je změna smlouvy o dílo č. 29/08613/20 ze dne 01.04.2020 (dále jen „smlouva“) týkající se čl. IV. Cena díla odst. 3 a) smlouvy o dílo související s rozsahem skutečně provedených prací v souladu s § 222 odst. 4 písm. b) a s § 100 odstavec 1 Zákona o zadávání veřejných zakázek (objednatel si vyhradil měřený kontrakt, tzn. uhrazení ceny za dílo dle skutečného měření provedených prací a dodávek).

III. PŘEDMĚT DODATKU:

Tímto dodatkem se mění následující ujednání smlouvy o dílo uzavřené mezi shora uvedenými smluvními stranami takto:

1. V čl. II. Předmět smlouvy, rozsah díla se mění dle podrobně specifikovaných položek v rozpočtu, který je přílohou tohoto dodatku.
2. V čl. IV. Cena díla se mění dle položkového rozpočtu, které je přílohou tohoto dodatku.

Změna ceny dle dodatku

Změna ceny dle dodatku č. 1 bez DPH	-597.753,33 Kč
DPH 21%	-125.528,20 Kč
Změna ceny dle dodatku č. 1 celkem včetně DPH	-723.281,53 Kč

Cena díla celkem

Cena dle smlouvy bez DPH	5.249.211,00 Kč
--------------------------	-----------------

Rozdíl dle dodatku č. 1 bez DPH	-597.753,33 Kč
Cena celkem dle dodatku č. 1 bez DPH	4.651.457,67 Kč
DPH 21%	976.806,11 Kč
Cena celkem dle dodatku č. 1 včetně DPH	5.628.263,78 Kč

(slovy: pětmilionůšestsetdvacetosmttisícdvěstěšedesáttři 78/100 korunčeských)

IV. USTANOVENÍ SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ:

Ostatní ujednání zůstávají v platnosti.

1. Dodatek je platný dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinný dnem jeho uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Objednatel zašle tento dodatek správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů ode dne uzavření dodatku.
2. Nedílnou přílohou tohoto dodatku je položkový rozpočet.
3. Dodatek je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž 2 obdrží objednatel, 1 zhotovitel.

Doložka dle § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
42. schůze konaná dne 10.02.2020
č. usnesení 1092/R42/20

V Uherském Brodě dne 10-08-2020

Ve Zlíně dne 24.8.2020

Smlouvu prověřil: Ing. Zdeněk Šašík, OTÚ

Za objednatele:

město Uherský Brod

Ing. Ferdinand Kubáník

Za zhotovitele:

STRABAG, a. s.

Ing. Petr Kydlíček
vedoucí PJ Uherské Hradiště

Ing. Karel Vaculík
vedoucí OTÚ Oblasti Východ

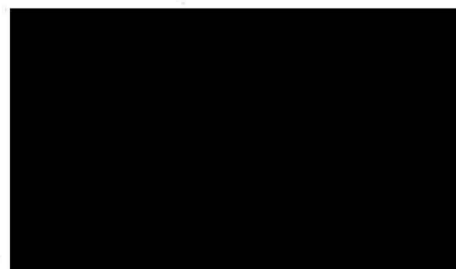
REKAPITULACE - Měněpráce

Akce: **Křižovatka ulic Na Chmelnici a Josefa Herčíka, Uherský Brod**

Investor: **Město Uherský Brod**

č. SO	Název SO	Částka
SO 101	Místní komunikace	-390 396,78
SO 102	Chodník pro chodce	-193 850,03
SO 103	Parkoviště	-5 674,00
SO 104	Plocha pro kontejnery	-4 547,52
SO 401	Veřejné osvětlení	-3 285,00
Základní cena měněprací bez DPH		-597 753,33
DPH 21 %		-125 528,20
Cena celkem včetně DPH		-723 281,53

Ve Zlíně: 18. 8. 2020



Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 01 Zemní práce						-5 740,00		
4	113107131R00	Odstranění podkladu pl.200 m2, bet.prostý tl.15 cm VYTRHÁNÍ BETONOVÉ PŘÍDLAŽBY BP 25/10 V BET.LOŽI POĐEL OBRUBN. : 100*0,25 viz situace, fezy, zpráva :	m2	-10,00000	326,00	-3 260,00		RTS 19/ I
9	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních VYTRHÁNÍ SILNIČNÍHO OBRUBNÍKU : 70+110 déłky odměřením viz situace, fezy, zpráva :	m	-40,00000	62,00	-2 480,00		RTS 19/ II
Díl: 5 Komunikace						-315 400,00		
36	56515111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,do 3 m,tl. 7 cm KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA tl.do 7cm : 340 REZERVA- podkladní vyrovnávací vrstva tl.0-10cm - průměrná tl.7cm : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	-680,00000	364,00	-247 520,00		Vlastní
37	56515111R00	ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuťnění 70 mm KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	-120,00000	364,00	-43 680,00		RTS 19/ II
40	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp.z asfaltu 1 kg/m2 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	-120,00000	19,00	-2 280,00		RTS 19/ II
41	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	-80,00000	13,00	-1 040,00		RTS 19/ II
42	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	-80,00000	261,00	-20 880,00		RTS 19/ II
Díl: 8 Trubní vedení						-16 174,00		
48	899231111R00	Výšková Úprava vstupu do 20 cm, zvýšení mříže VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ULIČNÍ VPUSTI : 2 viz situace, zpráva :	kus	-1,00000	1 875,00	-1 875,00		RTS 19/ II
53	894411010RAF	Vpust' uliční z dílců DN 450,s odkalištěm,napojení, DN 150, mříž litina 500x500 40 t, hl. 1,67 m ULIČNÍ VPUST, KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC DN 150 : 7 viz situace, fezy, zpráva :	kus	-1,00000	14 299,00	-14 299,00		RTS 19/ II
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						-37 283,54		
60	916231111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěry, včetně kostek drobných 12 cm, lože C 12/15 JEDNORÁDEK ZE ŽULOVÉ KOSTKY 100/100/100mm : 351 viz situace, fezy, zpráva :	m	-40,00000	249,00	-9 960,00		RTS 19/ II
61	917862111R00	Osazení stojatého obrubníku, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100 - 120mm : 284 PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 dl. 1,0m : 20 NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm : 51 NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 40mm : 7 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60 - 100mm : 5 viz situace, fezy, zpráva :	m	-44,00000	285,00	-12 540,00		RTS 19/ II
62	919722212R00	Dilatační spáry řezané přičně, zalití spár za tepla s těsněním, šifka přes 3 do 9 mm ZÁŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU + ZALITÍ BITUMENOVOU ZÁLIVKOU : 20+80+50 viz situace, fezy, zpráva :	m	-50,00000	83,00	-4 150,00		RTS 19/ II
65	11163611	asfaltová zálivka zpracování za horka; bod měknutí nad 85 °C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 25°C 1 000 kg/m3; nerozpustný ve vodě; ho... ZÁŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU + ZALITÍ BITUMENOVOU ZÁLIVKOU : 150*0,00025 viz situace, fezy, zpráva :	t	-0,01250	15 131,00	-189,14	SPCM	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘIŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	40444973.A	Značka uprav přednost P2 500/500 fóli, HIG 10letá NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : P2 : 2 viz situace, zpráva :	kus	-1,00000	820,00	-820,00	SPCM	RTS 19/ II
67	40444988.A	Značka uprav přednost P4 900 fólie 2, HIG 10letá NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : P4 : 2 viz situace, zpráva :	kus	-1,00000	995,00	-995,00	SPCM	RTS 14/ I
68	40445033.A	Značka dopr příkazová C1-C14b 700 fóli 2, HIG10letá NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : C4a : 2 viz situace, zpráva :	kus	-1,00000	1 122,00	-1 122,00	SPCM	RTS 19/ II
69	40445962.A	Dopravní příslušenství, patka AL 4 ks kot šroubů NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : 6 viz situace, zpráva :	kus	-1,00000	605,00	-605,00	SPCM	RTS 13/ II
70	40450215	Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-300 NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : 6 viz situace, zpráva :	kus	-1,00000	504,00	-504,00	SPCM	RTS 19/ II
72	59217010	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NAŠLAP 100 - 120mm : 284*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	-40,20000	125,00	-5 025,00	SPCM	RTS 19/ II
74	59217480	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 dl. 1,0m : 10*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	-2,10000	327,00	-686,70	SPCM	RTS 19/ II
75	59217481	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 dl. 1,0m : 10*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	-2,10000	327,00	-686,70	SPCM	RTS 19/ II
Díl: 99	Staveništní přesun hmot						-7 174,46	
78	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	-149,46800	48,00	-7 174,46		RTS 19/ II
Díl: M21	Elektromontáže						-5 296,00	
79	22983001-NC	Demontáž stožáru VO ODSTRANĚNÍ STOŽÁRU VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (BUDE NAHRAZEN NOVÝM) : 1 vč.odpojení : viz situace, zpráva :	kus	-1,00000	5 296,00	-5 296,00		Vlastní
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						-3 328,78	
80	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-9,52000	117,00	-1 113,84		RTS 19/ II
81	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-86,38000	9,00	-777,42		RTS 19/ II
82	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-9,52000	151,00	-1 437,52		RTS 19/ II
Celkem						-390 396,78		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102	CHODNÍK PRO CHODCE r.11-2019

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 5		Komunikace				-15 992,00		
36	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 290 CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/60mm, ŠEDÁ BARVA SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 20 VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 26 viz situace, fezy, zpráva :	m2	-28,00000	260,00	-7 280,00	822-1	RTS 19/ II
37	59245020	dlažba betonová zámková, dvourvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 290*1,05 SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 20*1,05 použili rozebrané dlažby : -250*0,7 viz situace, fezy, zpráva :	m2	-36,30000	240,00	-8 712,00	SPCM	RTS 19/ II
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				-8 269,30		
43	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 205 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 106 viz situace, fezy, zpráva :	m	-21,00000	285,00	-5 985,00	822-1	RTS 19/ II
45	59217001	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 205*1,05 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 106*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	-21,55000	106,00	-2 284,30	SPCM	RTS 19/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-535,73		
48	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	-11,16100	48,00	-535,73	822-1	RTS 19/ II
Díl: M21		Elektromontáže				-169 053,00		
50	22983001-NC	Demontáž stožáru VO ODSTRANĚNÍ STOŽÁRU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (BUDE NAHRAZEN NOVÝM) : 2 vč. odpojení : viz situace, zpráva :	kus	-2,00000	4 035,00	-8 070,00		Vlastní
51	210100052RA0	Kabelová přípojka v zemní rýze NN, ve volném terénu, 3x kabel AYKY 4x35 hloubení rýhy 50 x 70 cm v homině 3, strojně včetně přípravných, pomocných a vytyčovací prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovanou vrstvou písku tloušťky 10 cm pod kabelem. Dodávka kabelu do 1000 V, položení . Zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC s rozvinutím a uložením, včetně dodávky fólie. Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel, bez péčování zeminy. Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypných nerovností ručním pýchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2 cm od vodorovné hladiny. NOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - CYKY-J 4x10, V CELÉ DL. V CHRÁNIČCE : 68 výkop, kabely, folie, zához, úprava terénu, včetně připojení, viz situace, specifikace viz tech.zpráva :	m	-68,00000	782,00	-53 176,00	AP-M	RTS 19/ II
52	210500010RAE	Venkovní osvětlení stožár přechodu pro chodce, stožár s výložníkem 1,0m, led svítidlo, základ OSVĚTLENÍ PŘECHODU - ASYMETRICKÉ LED SVÍTIDLO MEGIN II L18, VÝLOŽNÍK DL.1,0m, VÝŠKA SLOUPU 6,0m : 6 včetně výstroje, výstroje, připojení, REVIZE viz situace, specifikace viz tech.zpráva :	kus	-4,00000	25 218,00	-100 872,00		Vlastní
53	2105000-NC	Venkovní osvětlení - přeložka stožáru PŘELOŽKA STOŽÁRU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ : 1 viz situace, zpráva :	kus	-1,00000	6 935,00	-6 935,00		Vlastní
Celkem						-193 850,03		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 103	PARKOVIŠTĚ
R:	103	PARKOVIŠTĚ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže						
28	2105000-NC	Venkovní osvětlení - přeložka stožáru	kus	-1,00000	5 674,00	-5 674,00		Vlastní
PRELOŽKA STOŽARŮ VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ : 1				1,00000				
viz situace, zpráva :								
Celkem						-5 674,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 104	PLOCHA PRO KONTEJNERY
R:	104	PLOCHA PRO KONTEJNERY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 5		Komunikace				-4 464,00		
33	59248280	Dlažba BEST-GRASO zatrav. 200x200x80 mm šedá	m2	-6,00000	744,00	-4 464,00	SPCM	RTS 12/ I
		PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm, ŠEDA		13,00000				
		BARVA : 13						
		použití rozebrané dlažby : -10*0,7		-7,00000				
		viz situace, řezy, zpráva :						
Díl: 99		Stavební přesun hmot				-83,52		
36	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	-1,74000	48,00	-83,52		RTS 19/ II
Celkem						-4 547,52		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
R:	IO401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				-3 285,00		
1		Zřízení kabelového lože z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 45cm, tloušťka 5cm, délka výkopů celkem	m	-45,00000	73,00	-3 285,00		Vlastní

Celkem	-3 285,00
---------------	------------------