

Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo

dle § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb. Občanský zákoník.

I. Smluvní strany

Zhotovitel:

se sídlem

IČ

DIČ :

bankovní spojení

číslo účtu:

zastoupená :

Dlažba Vysoké Mýto, s.r.o.

Husova 437, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto

259 53 818

CZ25953818

Bedřich Dudycha – jednatel

Dagmar Sejkorová - jednatel

dále jako „zhotovitel“

Objednatel :

se sídlem

IČ :

DIČ :

bankovní spojení :

číslo účtu :

zastoupená :

Technické služby Kutná Hora, spol. s r.o.,

U Lazara 22, 284 01 Kutná Hora - Karlov

49549511

CZ49549511

Ing. Jiří Chramosta - jednatel

dále jako "objednatel"

uzavírají tento **dodatek č.1 ke smlouvě o dílo na akci: „Rekonstrukce povrchu komunikací a veřejného osvětlení – ulice Roháčova, Kutná Hora“**

Na základě dohody smluvních stran se doplňují nebo mění následující ustanovení smlouvy o dílo:

III. Cena díla

1. Cena díla se z důvodu požadovaných změn objednatelem a skutečného zaměření díla upravuje následujícím způsobem:

Cena díla dle SOD bez DPH	3.512.871,14 Kč
Změny dle dodatku č.1	23.290,78 Kč
Cena celkem	3.536.161,92 Kč
DPH 21%	742.594,00 Kč
Cena s DPH	4.278.755,92 Kč

Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změny.

Závěrečná ustanovení

- 1) Dodatek č.1 je vyhotoven ve čtyřech výtiscích a každá strana obdrží dvě provedení.

- 2) Smluvní strany prohlašují, že dodatek č.1 přečetly, souhlasí s jeho obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 3) Dodatek č.1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma stranami.
- 4) Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek č.1 bude zveřejněna 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).

Dodatek č. 1 nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

V Kutné Hoře 12.6.2024

OBJEDNATEL:

ZHOTOVITEL :

.....
Ing. Jiří Chramosta
jednatel

.....
Bedřich Dudycha
jednatel

Příloha – položkový rozpočet změn

ROZPOČET

REKONSTRUKCE POVRCHU KOMUNIKACÍ V KUTNÉ HOŘE-ULICE ROHÁČOVA

Stavba:

Kutná Hora
Technické služby Kutná Hora spol. s.r.o.
Dlažba Vysoké Mýto, s. r. o.

05.02.2019

Ing. Jiří Kulič

SMLOUVA

NOVÉ POLOŽKA DLE CEN ÚRS

POLOŽKA DLE CEN ZE SMLOUVY

rozdíl SMLOUVA / DODATEK Č. 23 290,783

SKUTEČNÉ PROVEDENÍ = DODATEK Č. 1

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

Náklady z rozpočtu

3 512 871,143

HSV - HSV

3 399 966,143

12 - Zemní práce pro zpevněné plochy

713 370,257

10	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m ³	m ³	1 001,613		
		ASFALT vozovka	486,03 x 0,34			165,250	
		asfalt chodník	111,72 x 0,29			32,399	
		dlažba gresovaná	119,67 x 0,29			34,704	
		dlažba vjezdů	13,52 x 0,38			5,138	
		dlažba stepečka chodník	3,77 x 0,29			1,093	
		dlažba stepečka vjezdů	7,57 x 0,38			2,877	
		obrubky	200*0,4*0,38			760,152	
		Součet		m³	1 001,613		
11	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m ³	1 001,613		
12	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	1 001,613		
13	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	1 001,613		
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	1 001,613		
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	1 001,613		
16	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skladkovně)	m ³	1 001,613		
9	K	110002210	Geodetické vytyčení IS tras vč. předvytyčení	m	712,480		
10	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	1 682,710		

19 - Zatravnění - podél obrubníků v šířce 0,5 m /po ploty

16	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	10,000		
						10,000	
17	M	005724150	osivo směs travní parková směs exclusive	kg	1,000		
18	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m ³	2,000		
19	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	1,000		
20	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m ³	1,000		
21	K	181202305	Úprava pláň se zhutněním	m ²	10,000		
22	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	0,601		

501 - Chodníky pochůzné - přeložení

50	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky do kroužku s krajovou linkou oboustranou, jednobarevné komunikaci	m ²	119,670		
51	M	583800100	mozaika dlažební, žula 4/6 cm sedá BUDE POUŽITA VYTĚŽENÁ DLAŽBA - NENACENO VAT 119 67/8 5	t	14,079		
						14,079	
52	K	979024443	vybourání + očištění vybouraných kostek žulových pro zpětné použití	m ²	119,670		
53	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m ²	119,670		
54	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým	t	78,440		
21	K	181202305	Úprava pláň se zhutněním	m ²	0,000		

502 - Chodníky pochůzné

50	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky do kroužku s krajovou linkou oboustranou, jednobarevné komunikaci	m ²	111,730		
51	M	583800100	mozaika dlažební, žula 4/6 cm sedá	t	13,145		
						88,235	
						88,235	
		Mezisoučet		m ²		88,235	
		práce na tlm	111,730 / 8,5	t		13,145	
52	K	979024443	Očištění vybouraných kostek žulových (bude použito pokud se mozaika pod asfaltem najde)	m ²	111,730		
53	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m ²	111,730		
54	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým	t	73,235		
21	K	181202305	Úprava pláň se zhutněním	m ²	0,000		

503 - Lemovací dlažba COMCON CDR-chodníky

59	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kamenné drti fr. 4-8 tl 50 mm	m ²	1,570		
						1,570	
		Mezisoučet		m ²		1,570	
60	M	592450031	COMCON CDR 255*255*35 mm	m ²	1,586		
			1,570 x 1,01			1,586	
		Mezisoučet		m ²		1,586	
61	K	565221113	Podklad ze šterky částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 180 mm	m ²	1,570		
62	K	5649521141	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm	m ²	1,570		

MNOŽSTVÍ	CENA JEDNOTKOVÁ	CENA CELKEM
----------	-----------------	-------------

3 536 161,926

3 423 256,926

713 370,257

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	1,853		
21	K	181202305	Úprava pláně se zhutněním	M2	0,000		
504 - Chodníky pochůzně slepecké							
52	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kamenné drti fr.4-8 tl 50 mm	m2	2,190		
			Mezisoučet	m2	2,190		
53	M	592450032	COMCON CD30 255*255*35 mm	m2	2,212		
			2,190 x 1,01		2,212		
			Mezisoučet	m2	2,212		
57	ll	565231112	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou 5CM tl 200 mm	m2	2,212		
58	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	1,724		
21	K	181202305	Úprava pláně se zhutněním	M2	0,000		
505 - Vjezdy							
58	K	591141111	Kladení dlažby do řádku z kostek 100x140 mm z kamene do lože z kamenné drti fr.4-8 tl 50 mm	m2	5,940		
			5,94		5,940		
			Mezisoučet	m2	5,940		
59	M	583801610	kostka dlažební velká, žula velikost 10/14	t	1,980		
			5,940 x 1,01		5,999		
			Mezisoučet	m2	5,999		
			prepocet na tuny 5,940 / 3	t	1,980		
60	K	5649521121	Podklad z cementové stabilizace KSC 8/10 tl 160 mm	m2	5,940		
61	K	5648011121	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 40 mm	m2	5,940		
62	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	5,940		
63	K	181202305	Úprava pláně na násypch se zhutněním	m2	5,940		
64	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	6,366		
200	221	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	0,000		
506 - Vjezdy slepecké							
65	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kamenné drti fr.4-8 tl 50 mm	m2	4,270		
			Mezisoučet	m2	4,270		
66	M	592450033	COMCON CD60 200*200*60 mm	m2	4,313		
			4,270 x 1,01		4,313		
			Mezisoučet	m2	4,313		
74	K	565221113	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou 5CM tl 180 mm	m2	39,750		
75	K	5649521141	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm	m2	39,750		
76	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	5,331		
21	K	181202305	Úprava pláně se zhutněním	M2	0,000		
507 - Lemovací dlažba COMCON CDR vjezdy							
59	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kamenné drti fr.4-8 tl 50 mm	m2	3,310		
			1,1		3,310		
			Mezisoučet	m2	3,310		
60	M	592450031	COMCON CDR 255*255*35 mm	m2	3,343		
			3,310 x 1,01		3,343		
			Mezisoučet	m2	3,343		
61	K	565221113	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou 5CM tl 180 mm	m2	3,310		
62	K	5649521141	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm	m2	3,310		
63	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	3,906		
201	592	592450033R	COMCON CDR 255*255*60 mm	m2	0,000		
21	K	181202305	Úprava pláně se zhutněním	M2	0,000		
508 - Silnice žulová kostka velká							
82	K	591141111	Kladení dlažby do kroužku z kostek 100x140 mm z kamene do lože z kamenné drti fr.4-8 tl 50 mm, VČETNĚ LOŽE, KRAJOVÁ DVOULINKA OBOUSTR DO BETONU VČETNĚ LOŽE A BETONU	m2	486,030		
					486,030		
83	M	583801610	kostka dlažební velká, žula velikost 10/14 NÁKUP	t	138,866		
			prepocet na tuny 486,030 / 3,5	t	138,866		
84	K	997002611	Nakládání žulových kostek	t	486,030		
85	K	997013501	Dovoz materiálu do 10 km se složením	t	486,030		
86	K	5649521121	Podklad z cementové stabilizace KSC 8/10 tl 180 mm	m2	486,030		
87	K	5649521141	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm	m2	486,030		
88	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	701,508		
19	K	979054441	Děložní vyloupaných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva teženého	m2	0,000		
21	K	181202305	Úprava pláně se zhutněním	M2	0,000		
202	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva teženého tl 50 mm	m2	0,000		
200	221	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	0,000		

MNOŽSTVÍ	CENA JEDNOTKOVÁ	CENA CELKEM
----------	-----------------	-------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
204	583	58381015R	koška řezanostřípaná dlažební žula 10x10x10cm BILÝ MRAMOR	m2	0,000		
910 - Žulová obruba přechodová z +2cm na +12 cm							
103	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,000		
			6			6,000	
			Mezisoučet	m		6,000	
104	M	583803740	obrubník kamenný přímý, žula, OP7 12x25	t	6,060		
			6,000 x 1,01			6,060	
			Mezisoučet	m		6,060	
			prepocet na sumu	t	3		2,020
105	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	6,000		
106	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	2,659		
205	221	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0,000		
206	583	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm, VLASTNÍ ZDROJ INVESTORA	m	0,000		
33	K	Pol 1	Příplatek za ruční výběr a opracování obrub žulových	m	0,000		
207	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,000		
911 - Žulová obruba převýšená +2cm/+5cm-nájezdy a MPP							
107	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,000		
			14			14,000	
			Mezisoučet	m		14,000	
108	M	583803740	obrubník kamenný přímý, žula, OP7 12x25 VLASTNÍ ZDROJ INVESTORA	t	4,713		
			14,000 x 1,01			14,140	
			Mezisoučet	m2		14,140	
			prepocet na sumu	t	3		4,713
109	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	14,000		
110	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	6,205		
205	221	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0,000		
206	583	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm, VLASTNÍ ZDROJ INVESTORA	m	0,000		
33	K	Pol 1	Příplatek za ruční výběr a opracování obrub žulových	m	0,000		
207	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,000		
912 - Žulová obruba nepřevýšená							
107	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,000		
			2			2,000	
			Mezisoučet	m		2,000	
108	M	583803740	obrubník kamenný přímý, žula, OP7 12x25 VLASTNÍ ZDROJ INVESTORA	t	0,673		
			2,000 x 1,01			2,020	
			Mezisoučet	m2		2,020	
			prepocet na sumu	t	3		0,673
109	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	2,000		
110	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	0,886		
913 - Žulová obruba převýšená +12 cm							
32	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	82,480		
33	K		Příplatek za ruční výběr a opracování obrub žulových	m	82,480		
34	M	583803740	obrubník kamenný přímý, žula, OP7 12x25 VLASTNÍ ZDROJ INVESTORA	t	27,493		
			82,480 x 1,01			82,480	
			Mezisoučet	m		82,480	
			prepocet na sumu	t	3		27,493
35	M	583803740	obrubník kamenný přímý, žula, OP7 12x25 VLASTNÍ ZDROJ INVESTORA	t	3,333		
nová		92,19				92,190	
			Mezisoučet	m		92,190	
			prepocet na sumu	t	3		3,333
36	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	664,310		
37	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	36,556		
205	221	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0,000		
206	583	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm, VLASTNÍ ZDROJ INVESTORA	m	0,000		
207	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,000		
914 - Záhonové obruby							
139	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,000		
			2			2,000	
			Mezisoučet	m		2,000	
140	M	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 5-20 50x5x25 cm	kus	4,040		
			2 x 2,000 x 1,01			4,040	
			Mezisoučet	m		4,040	
141	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	2,000		
142	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	0,316		
83	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	0,000		

MNOŽSTVÍ	CENA JEDNOTKOVÁ	CENA CELKEM
----------	-----------------	-------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	MNOŽSTVÍ	CENA JEDNOTKOVÁ	CENA CELKEM
84	K	132201109	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	0,000					
90	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,000					
91	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	0,000					
92	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000					
208	221	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	0,000					
209	583	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm, VLASTNÍ ZDROJ INVESTORA	m	0,000					
207	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,000					

915 - Chráničky

83	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,000					
84	K	132201109	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	0,000					
91	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	0,000					
90	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,000					
92	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000					
89	K	4515731111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	0,000					
86	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,000					
88	M	583373680	šterkopisek frakce netříděná	t	0,000					
210	923	230202032	Montáž chráničky plastové průměru do 110 mm	m	0,000					
122	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,000					

916 - Řezaná spára

149	K	919111233	Řezání spár hl 40 mm pro těsnici závluku	m	10,000					
			10				10,000			
			Mezisoučet	m2			10,000			
150	K	919121132	Těsnění spár pružnou závlukou	m	10,000					
151	K	919731122	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 100 mm	m	10,000					
152	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	0,003					

8 - Trubní vedení

83	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	22,200					
			potrubí (3+4)*0,60*1,00			4,200				
			-pusti-šachty 2*(1,5*1,5*2)			18,000				
			Mezisoučet			22,200				
84	K	132201109	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	22,200					
85	K	162301102.2	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	17,576					
			22,200 -2,520 -2,104			17,576				
			Mezisoučet			17,576				
86	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,520					
			7*0,60*0,60			2,520				
			Mezisoučet			2,520				
87	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	2,104					
			7*0,60*0,3			1,260				
			(7*3,14*0,075*0,075)			0,124				
			Mezisoučet potrubí			1,260				
			2*(0,60*0,60*0,9)			1,296				
			1*0,20*0,20*3,14*0,9*2			-0,452				
			Mezisoučet šachty			0,844				
			Součet	m3		2,104				
88	M	583373680	šterkopisek frakce netříděná	t	4,208					
89	K	4515731111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	0,420					
			7*0,6*0,1			0,420				
90	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	17,576					
91	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	17,576					
92	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	17,576					
93	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	17,576					
94	K	721171907	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 150	kus	3,000					
95	K	721171917	Potrubí z PP propojení potrubí DN 150	kus	3,000					
97	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	7,000					
			3+4			7,000				
			Mezisoučet			7,000				
99	K	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	2,000					
104	K	899304111	Osazení poklop železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	2,000					
105	K	894411111	Zřízení vpusti a šachet kanalizačních z betonových dílců dno beton C25/30 na potrubí do 300	kus	2,000					
106	K	894221116	Šachty kanalizační z bet se zvýš nároky C 25/30 na stokách kruhových DN 1000 dno beton tř. C 25/30	kus	1,000					
107	K	592243050	Skrůž betonová šachetní TBS-Q,1 100/25 D100x50x12 cm	kus	1,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
108	K	592243230	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q 2 63/10 62,5 x 9 x 10 cm	kus	2,000		
109	K		Skrůž přechodová betonová šachetní př. TBR-Q 1000/625x600/90(120)	kus	1,000		
110	K	899304111	Osazení poklop železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	1,000		
111	M	592246600	poklop šachtový D2 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU-B-1, bez odvětrání	kus	1,000		
112	K	894416111	montáž uličních vpustí třídných	kus	4,000		
113	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	4,000		
114	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust s výtakovým otvorem TBV 600/400 B	kus	4,000		
115	M	592238500	Skrůž betonová pro uliční vpust TBV 500/300/5-1	kus	4,000		
115	M	592238500	Skrůž betonová pro uliční vpust TBV 500/200/5-1	kus	4,000		
116	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	4,000		
117	M	592238780	Krycí deska TBV 600/60,80,100	kus	4,000		
118	K	899201111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti do 50 kg	kus	4,000		
119	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	4,000		
121	K	8992321111	Demontáž uličního vstupu nebo vpustí	kus	4,000		
20	K	899204211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 150 kg	kus	4,000		
122	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	22,457		

96 - Bourání konstrukcí

153	K	113201112	Vytrhání obrub silničních žulových	m	200,000		
135	K	113201112	Vytrhání obrub silničních	m	2,000		
154	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	2,000		
18	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních pro zpětné použití	m	200,000		
			99,100		200,000		
155	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	3,770		
		dlaždice-zanidlažba	3,77	m2	3,770		
			Mezisoučet	m2	3,770		
157	K	113154122	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	597,750		
		asfalt, chodník-vozovka	597,75	m2	597,750		
			Mezisoučet	m2	597,750		
11	K	113106111	Rozebrání dlažeb komunikací z mozaiky	m2	2,000		
		žulová a keramická mozaika	2	m2	2,000		
			Mezisoučet	m2	2,000		
138	K	113107166	Odstanění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drčeného se štětem, o tl. vrstvy do 250 mm	m2	603,520		
		dlaždice-zanidlažba	3,770	m2	3,770		
		asfalt, chodník	597,750	m2	597,750		
		žulová a keramická mozaika	2,000	m2	2,000		
			Mezisoučet	m2	603,520		
19	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	2,000		
157	K	113154122	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 200 mm	m2	10,000		
		asfalt	10,000	m2	10,000		
			Mezisoučet	m2	10,000		
156	K	113107166	Odstanění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drčeného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m2	10,000		
156	K	11310716173	Odstanění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 250 mm	m2	10,000		

997 - Přesun sutě

160	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovňáním do 10 km	t	388,935		
		asfalt, vozovka - chodník	10*0,2 - 98,24*0,05	m3	31,8875	t	66,964
		Vozovka podklad beton	202,3*0,1	m3	1,000	t	1,950
		Vozovka podklad štěrku	202,3*0,4	m3	4,500	t	8,325
		chodník a dlažba	3,2*0,06	m3	0,2262	t	0,428
		chodník podklad	103,44*0,25	m3	150,88	t	286,672
		Chodník zula kostky	2*0,05	m3	0,100	t	0,571
		okružky		m3	12,645	t	24,026
						t	
			Součet			t	388,935
161	K	997002519	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	388,935		

MNOŽSTVÍ	CENA JEDNOTKOVÁ	CENA CELKEM
----------	-----------------	-------------

--	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		
			3599.439*1		388.935				
162	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t		388.935			
163	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t		321,400			
			Vozovka podklad beton		202.3*0.1	1,000	m3	t	1,950
			Vozovka podklad stěrky		202.3*0.4	4,500	m3	t	8,325
			chodník a ulážba		57.9*0.06	0,2267	m3	t	0,428
			+ hodník podklad		784.65*0.25	150.88	m3	t	286,672
			otrubky			12,645	m3	t	24,026
			Mezisoučet					t	321,400
164	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t		66,964			
162	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t		0,163			
			č hodník žula keštrv		2*0.05	0,029	m3	t	0,163
160	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 10 km	t		0,163			

MNOŽSTVÍ	CENA JEDNOTKOVÁ	CENA CELKEM
----------	-----------------	-------------

998 - Výšková úprava poklopů a šoupat

102	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus		4,000	
103	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, soupěte nebo hydrantu	kus		13,000	
			12*1			13,000	
104	K	998271301	Přesun hmot pro kanalizace hloubené monolitické z betonu otevřený výkop	t		4,457	

91 - Dopravní značení

125	K	915321111	Předformátované vodorovné dopravní značení přechod pro chodce	m2		1,000	
126	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2		1,000	
127	K	915231116	Vodorovné dopravní značení čáry, šípky, symboly retroreflexní bílý/žlutý plast	m2		1,000	
						8,000	
			Mezisoučet			8,000	
128	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus		3,000	
129	K	914111111	Montáž svísele dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus		3,000	
130	M	404442570	značka svísel reflexní AL- NK 500 x 700 mm	kus		3,000	
131	M	404452350	sloupek AL 60 - 350	kus		3,000	
132	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus		3,000	
133	K		Zřízení DIO po dobu výstavby (cca 10x IP22 velká +5x IS111) - NUTNÁ ETAPIZACE VÝSTAVBY!!	měsíc		2,000	
211	221	914511112R	Montáž patky dopravní značky D 60 mm	kus		0,000	
212	404	40445225R	patka dopravní značky Zn D 60 mm	kus		0,000	

46 - Zemní práce při elektromontážích

213	946	460161122	Hloubení kabelových rýh ručně s 35 cm hl 30 cm v hornině tř. 1 skupiny 3	m3		0,000	
84	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh s do 600 mm v hornině tř. 3	m3		0,000	
90	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3		0,000	
91	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3		0,000	
92	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3		0,000	
214	946	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích	t		0,000	

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

165	K	030001000	Zařízení staveniště	%		3,000	
166	K	070001000	provozní vlivy	%		5,000	
167	K	013224000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč		1,000	
168	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	m		350,000	
169	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě-zaměření skutečného provedení stavby	m		350,000	