

SO 101

HIP:	VP:	WAY project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz			
Projektant: Ing. Pavla Jirků	Kontroloval: Josef Šedivý	Zodp. projektant: Ing. Michal Šedivý			
Stavebník: Město Třeboň			Č. zakázky:	TPI 11/19	Paré č.:
Obec: Třeboň			Datum:	07/2019	
Stavba: Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň			Formát:	A4	
			Měřítko:		
			Stupeň:	PDPS	
Příloha: Soupis prací s výkazem výměr			Číslo arch.:	Číslo přílohy: D.1.6	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TPI11/19

Stavba: Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň

KSO:
Místo: Třeboň

CC-CZ:
Datum: 30. 7. 2019

Zadavatel:
Město Třeboň

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
WAY project s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0.00
---------------------	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	0.00	0.00
snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH	v	CZK	0.00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TPI11/19

Stavba: Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň

Místo: Třeboň

Datum: 30. 7. 2019

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

0.00 0.00

02 Ostatní a vedlejší náklady

0.00 0.00

101 Komunikace

0.00 0.00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 30. 7. 2019

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0.00
---------------------	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH	v CZK	0.00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Třeboň

Datum:

30. 7. 2019

Zadavatel:

Město Třeboň

Projektant:

WAY project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0.00

OST - Ostatní

0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Třeboň

Datum: 30. 7. 2019

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D	OST	Ostatní					0.00	
1	K	011403000	Průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kpl	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		zajištění průzkumu stávajících asfaltových směsí získaných na stavbě za účelem zařídění dle vyhl. č. 130/2019 Sb.,					
	VV		potvrzení hodnot z předběžného					
	VV		diagnostického průzkumu					
	VV		"bere se pro celou stavbu jako celek - jedna zkouška za předpokladu dvou asf. vrstev" 1		1.000			
	VV		Čerpat po odsouhlasení TDI.					
2	K	053002000	Poplatky	kpl	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"za vytýčení inženýrské sítě pro stavbu jako celek" 1		1.000			
3	K	043103000w	Zkoušky bez rozlišení - Zkoušky materiálů zkušební zhotovitele	kpl	1.000		0.00	
	VV		zajištění všech zkoušek materiálů dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"Zkoušky materiálů zhotovitelem, pro stavbu jako celek" 1		1.000			
4	K	043103000w1	Zkoušky bez rozlišení - Zkoušky materiálů nezávislou zkušební	Kč	10 000.000		0.00	
	VV		zajištění všech zkoušek materiálů dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"bere se pro stavbu jako celek" 10000		10 000.000			
	VV		Čerpat po odsouhlasení TDI.					
5	K	043194000w	Ostatní zkoušky - Zkoušky konstrukcí a prací zkušební zhotovitele	kpl	1.000		0.00	
	VV		zajištění všech zkoušek konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"Pro stavbu jako celek" 1		1.000			
6	K	043194000w1	Ostatní zkoušky - Zkoušky konstrukcí a prací nezávislou zkušební	Kč	10 000.000		0.00	
	VV		zajištění všech zkoušek konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"bere se pro celou stavbu jako celek" 10000		10 000.000			
	VV		Čerpat po odsouhlasení TDI.					
7	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		dopravně inženýrské opatření v areálu hřbitova					
	VV		označení omezení provozu					
	VV		"bere se pro stavbu jako celek" 1		1.000			
8	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podrobné vytýčení podle vytyčovacího protokolu					
	VV		podrobné vytýčení výšek povrchu podle příčných řezů					
	VV		"pro stavbu jako celek" 1		1.000			
9	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Zaměření skutečného provedení stavby					
	VV		"pro stavbu jako celek" 1		1.000			
10	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		vypracování dokumentace skutečného provedení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"pro stavbu jako celek, PD ve 4 vyhotoveních" 1		1.000			
11	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
		VV	opatření pro zajištění BOZP na staveništi					
		VV	oplocení a ohrazení staveniště, vytýčení bezp. koridoru pro pěší a cyklisty					
		VV	"pro stavbu jako celek" 1		1.000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň

Objekt:

101 - Komunikace

KSO: 822 27 72

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 30. 7. 2019

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0.00
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH	v CZK	0.00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň

Objekt:

101 - Komunikace

Místo:

Třeboň

Datum:

30. 7. 2019

Zadavatel:

Město Třeboň

Projektant:

WAY project s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0.00

HSV - Práce a dodávky HSV

0.00

1 - Zemní práce

0.00

4 - Vodorovné konstrukce

0.00

5 - Komunikace pozemní

0.00

8 - Trubní vedení

0.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0.00

997 - Přesun sutě

0.00

998 - Přesun hmot

0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň

Objekt:

101 - Komunikace

Místo: Třeboň

Datum: 30. 7. 2019

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0.00

D HSV Práce a dodávky HSV 0.00

D 1 Zemní práce 0.00

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	63.800		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"rozebrání dlaždic pro novou plochu z výkazu výměr"38,9		38.900			
	VV		"rozebrání dlaždic pro předláždění z výkazu výměr"24,9		24.900			
	VV		Součet		63.800			
2	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	1.800		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha pro předláždění, dle výkazu výměr"1,8		1.800			
3	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	38.900		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odstranění podkladu zpevněných ploch, uvažuje se 150 mm"38,9		38.900			
4	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	18.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odstranění podkladu při překopech, uvažuje se 250 mm"					
	VV		20*0,9		18.000			
5	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	328.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"uvažuje se tl. 60 mm, lokálně v hrbole 80 mm,z výkazu výměr"328		328.000			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	233.700		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"Vytrhání betonových obrubníků stojatých dle výk. výměr" 233,7		233.700			
7	K	120901121	Bourání zdva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	3.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"Bourání rušených vpustí, předpokl.zděná kce hl.3m,cca 1 m3/1kus, dle výk. výměr" 3*1		3.000			
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	3.862		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odhumusování dle výk. výměr" 38,62*0,1		3.862			
9	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	1.600		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkop pro nové konstrukce dle výk. výměr" 1,6		1.600			
10	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	m3	1.600		0.00	CS ÚRS 2019 01
11	K	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	3.213		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"rýha pro osazení odvodň.žlabu, prům.hl. 0,27"					
	VV		0,2*59,5*0,27		3.213			
12	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	24.599		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		výkop pro přípojku uliční vpust , dl. 9,8					
	VV		šířka rýhy 0,9m , hl. prům cca 1,54 po odečtu podklad.vrstev					
	VV		9,8*0,9*1,54		13.583			
	VV		výkop pro přípojky liniového odvodnění					
	VV		šířka rýhy 0,9 m, hl. prům cca 1,2 po odečtu podklad.vrstev					
	VV		"délka dle výkazu výměr" (20-9,8)*0,9*1,2		11.016			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		24.599			
13	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	24.599		0.00	CS ÚRS 2019 01
14	K	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	3.312		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pro jednoduché ul. vpustí, půdor. 1,2x1,2m, cca hl. 2,3 pod plání " 1,2*1,2*2,3*1		3.312			
15	K	133301109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 4	m3	3.312		0.00	CS ÚRS 2019 01
16	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	65.704		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"Pro šachtu uliční vpustí pod sil. plání hl.2,3" 1,2*2,3*4*1		11.040			
	VV		"Pro překopy pod sil. plání hl.1,54m, 1,2 m " (9,8*1,54*2)+((20-9,8)*1,2*2)		54.664			
	VV		Součet		65.704			
17	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	65.704		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle zřízení" 65,704		65.704			
18	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	30.911		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"bourané zděné vpustí"3		3.000			
	VV		"výkop rýhy a šachty"24,599+3,312		27.911			
	VV		Součet		30.911			
19	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9.263		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		vodor. přeprava přebyt. zeminy na skládku do 16km					
	VV		"odkopávka" 1,6		1.600			
	VV		"zemina rýh a šachet" 3,213+24,599+3,312		31.124			
	VV		"odečte se zemina pro zásyp" -21,861		-21.861			
	VV		"odečte se zemina pro násypy dle výk. výměr" -1,6		-1.600			
	VV		Součet		9.263			
20	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	55.578		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		na skládku do 16 km					
	VV		"dle vodor. přemístění výkopku tř. 1-4" 9,263*(16-10)		55.578			
21	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	1.600		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pro dodatečný násyp dle výk. výměr" 1,6		1.600			
22	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	16.673		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle přemístění na skládku" 9,263*1,8		16.673			
23	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	21.861		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"zásyp bouraných vpustí"0,8*0,8*3*3		5.760			
	VV		"výkop rýh do š.2 m" 24,599		24.599			
	VV		"výkop šachet" 3,312		3.312			
	VV		"odečte se obsyp vč. potrubí" -9,36		-9.360			
	VV		odečte se zemina vytlačená tělesy ul. vpustí					
	VV		-0,3*0,3*3,14*2,3*1		-0.650			
	VV		odečte se lože pro potrubí					
	VV		-0,9*20*0,1		-1.800			
	VV		Součet		21.861			
24	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	8.600		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		přípojky DN 200 do výšky 0,3 m nad povrch potrubí					
	VV		(0,20+0,02+0,3)*0,9*20		9.360			
	VV		odečte se zemina vytlačená potrubím DN 200					
	VV		-(0,11*0,11)*3,14*20		-0.760			
	VV		Součet		8.600			
25	M	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	17.200		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pro obsyp, cca 2,0 t/m3" 8,6*2,0		17.200			
26	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	38.620		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"ohumusování v rovině dle výk. výměr" 38,62		38.620			
27	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	38.620		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle ohumusování v rovině dle výk. výměr" 38,62		38.620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1.159		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		dle ohumusování dle výk. výměr, cca 0,03 kg/m2					
	VV		38,62*0,03		1.159			
29	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1.931		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		uvažuje se 10x po 5l na 1 m2 travnatých ploch					
	VV		38,62*10*0,005		1.931			
30	K	181951101	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	38.620		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pro ohumusování v rovině dle výk. výměr" 38,62		38.620			
	VV		Součet		38.620			
31	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	136.176		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pláň po překozech"20*0,9		18.000			
	VV		"pláň po výbour. vpustech"0,8*0,8*3		1.920			
	VV		"pláň pod novými kcemi zpevněných ploch"38,92		38.920			
	VV		"pláň pod obrubníky a odvodň.žlaby"(0,28*233,7)+(0,2*59,5)		77.336			
	VV		Součet		136.176			
D 4			Vodorovné konstrukce				0.00	
32	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženeho	m3	1.800		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		pod přípojky dle výkazu výměr					
	VV		"kubatura" 0,9*20*0,1		1.800			
33	K	452112121	Osazení betonových prstenců nebo rámů v do 200 mm	kus	2.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		pro nové uliční vpusti, 2 ks/vpust					
	VV		"dle výk. výměr" 1*2		2.000			
34	M	592238640	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
35	M	592238210	vpust' uliční prstenec betonový 180x660x100mm	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
D 5			Komunikace pozemní				0.00	
36	K	564851111	Podklad ze štěrkdrtě ŠD tl 150 mm	m2	38.900		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Pro konstrukci dlážděných ploch v min. tl. 150 mm, prům. 160 mm, ŠDa 0/63					
	VV		"dle výk výměr" 38,9		38.900			
37	K	566901132	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkdrtí tl. 150 mm	m2	39.840		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"překop pro přípojky ve dvou vrstvách po 150 mm"20*0,9*2		36.000			
	VV		"po vybouraných vpustech ve dvou vrstvách po 150 mm"0,8*0,8*2*3		3.840			
	VV		Součet		39.840			
38	K	566901161	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	19.920		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"překop pro přípojky, uvažuje se tl. 50 mm"20*0,9		18.000			
	VV		"po vybouraných vpustech "0,8*0,8*3		1.920			
	VV		Součet		19.920			
39	K	569231111	Zpevnění krajnic štěrkopískem nebo kamenivem těženým tl 100 mm	m2	3.070		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"napojení ŠP cest, dle výkazu výměr"3,07		3.070			
40	K	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl do 40 mm	m2	328.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"průměrná tl. 4 cm, celkem cca 13,73 m3"328		328.000			
41	K	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	328.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle pol.asfalt.beton"328		328.000			
42	K	577123121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 30 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	328.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle výkazu výměr, ohrusná "328,0		328.000			
43	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženeho tl 50 mm	m2	1.800		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"předláždění napojované cesty, použité stáv.kostky"1,8		1.800			
44	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	63.800		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"předláždění dlážděných ploch, použita stáv.dlažba0,6*0,6,0,6*0,4, 0,3*0,3"12,1+12,3+0,5		24.900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"plocha s novým povrchem, dle výkazu výměr"38,9		38.900			
	VV		Součet		63.800			
45	M	59246004	<i>dlažba plošná betonová terasová hladká 600x600x60mm</i>	m2	38.900		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"uvažovaná vibrolisovaná betonová dlažba přírodní 600x600x50 mm"38,9		38.900			
D 8			Trubní vedení				0.00	
46	K	817354111	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 200	kus	4.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		uvažuje se pro zaústění potrubí přípojky do šachty					
	VV		"pro přípojky žlabů a vpusti dle výk. výměr" 4		4.000			
	VV		uvažovat vyřezání otvoru a osazení a dodání pryž. sedla					
47	K	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200	m	20.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"přípojky DN200, SN12, dle výk. výměr" 20		20.000			
	VV		včetně dodání veškerých trub a tvarovek					
48	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"nové uliční vpusti dle výk. výměr" 1		1.000			
	VV		dle typového výkresu					
49	M	59223820	<i>vpust' uliční skruž betonová 290x500x50mm s osazením na kalový koš pro těžké naplaveniny</i>	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle zřízení" 1		1.000			
50	M	59223823	<i>vpust' uliční dno betonové 626x495x50mm</i>	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle zřízení" 1		1.000			
51	M	59223824w	<i>vpust' betonová uliční /skruž s výtokem DN200/ 59x50x5 cm</i>	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle zřízení" 1		1.000			
52	M	59223826	<i>vpust' uliční skruž betonová 590x500x50mm</i>	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle zřízení"1		1.000			
53	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně ráků hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	3.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"rušené UV dle výk. výměr" 3		3.000			
54	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"Pro nové uliční vpusti dle zřízení" 1		1.000			
55	M	28661789	<i>koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla</i>	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
56	M	55242320	<i>mříž vtoková litinová plochá 500x500mm</i>	kus	1.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pro zatížení D s pantem, dle výk. výměr" 1		1.000			
57	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	4.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"zvýšení poklopů šachet dle výk. výměr" 4		4.000			
58	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	0.800		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pro obet. útesů, cca 0.2 m3/útes" 4*0,2		0.800			
59	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	4.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"bednění pro obet. útesů, cca 1.0 m2/útes" 4*1,0		4.000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0.00	
60	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	233.700		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"osazení bet. parkových obrubníků do lože z betonu C20/25n XF3 dle výk. výměr" 233,70		233.700			
61	M	59217016	<i>obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm</i>	m	233.700		0.00	CS ÚRS 2019 01
62	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3.484		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		zvětšené beton.lože silnič.obrubníku, odečteno odvodn.žlab					
	VV		0,02*(233,7-59,5)		3.484			
63	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	5.500		0.00	CS ÚRS 2019 01
64	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	5.500		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"řezání krytu"5,5		5.500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	935932415	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 100 mm s roštem mústkovým z litiny	m	59.500		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		uvažuje se polymerbet. žlaby se spádem 0,5% pro liniové odvodnění					
	VV		včetně osazení a dodání všech dílů a čelních stěn, uvažovat 3 úseky					
	VV		"dle výk. výměr" 59,5		59.500			
66	K	935932611	Vpust s kalovým košem pro plastový žlab vnitřní š 100 mm	kus	3.000		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pro liniové odvodn. vč.dodání a osazení všech dílů,vč. litinového roštu D400"3		3.000			
67	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	24.900		0.00	CS ÚRS 2019 01
68	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným	m2	1.800		0.00	CS ÚRS 2019 01
D 997 Přesun sutě							0.00	
69	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	103.169		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Na skládku do 16 km					
	VV		"Kamenivo drcené 300 mm" 7,92		7.920			
	VV		"Kamenivo drcené 200 mm" 11,281		11.281			
	VV		Na deponii dle určení stavebníka 1 km					
	VV		"Vyfrézovaný materiál" 83,968		83.968			
	VV		Součet		103.169			
70	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	288.015		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Na skládku do 16 km					
	VV		"Kamenivo drcené 300 mm" 7,92*(16-1)		118.800			
	VV		"Kamenivo drcené 200 mm" 11,281*(16-1)		169.215			
	VV		Součet		288.015			
71	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	16.520		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Na skládku do 16 km					
	VV		"Rozebraná betonová dlažba v místě nové skladby, 0,255t/m2" 38,9*0,255		9.920			
	VV		"sut' odstraněné UV " 3*2,2		6.600			
	VV		Součet		16.520			
72	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	247.800		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Na skládku do 16 km					
	VV		"Rozebraná betonová dlažba" (9,92)*(16-1)		148.800			
	VV		"odstraněné UV " 3*2,2*(16-1)		99.000			
	VV		Součet		247.800			
73	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	48.209		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Na skládku odpadu 16 km					
	VV		"Vytrhané obručníky betonové"47,909		47.909			
	VV		Na deponii stavebníka do 1 km					
	VV		"vybourané mříže UV" 0,3		0.300			
	VV		Součet		48.209			
74	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	718.635		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Na skládku odpadu 16 km					
	VV		"Vytrhané obručníky betonové" (47,909)*(16-1)		718.635			
75	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	64.429		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"Rozebraná betonová dlažba" 9,92		9.920			
	VV		"sut odstraněné UV " 3*2,2		6.600			
	VV		"Vytrhané obručníky betonové" 47,909		47.909			
	VV		Součet		64.429			
76	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	19.201		0.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"Kamenivo drcené 300 mm" 7,92		7.920			
	VV		"Kamenivo drcené 200 mm" 11,281		11.281			
	VV		Součet		19.201			
D 998 Přesun hmot							0.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	158.843		0.00	CS ÚRS 2019 01

Výkaz výměr

SO 101 Komunikace

číslo řezu	vzdálenost řezů	plocha z řezu [m ²]	šířka komunikace [m]	průměrná tl. v řezu [m]	výrovnávka [m3]
1.00	0.00	0.0968	3.15	0.0307	0.26
2.00	2.50	0.1093	3.15	0.0347	1.59
3.00	12.00	0.2247	3.15	0.0713	1.43
4.00	21.00	0.0937	3.15	0.0297	0.97
5.00	30.00	0.1211	3.15	0.0384	0.99
6.00	39.00	0.0996	3.15	0.0316	1.21
7.00	47.00	0.2022	3.15	0.0642	1.22
8.00	55.00	0.1038	3.15	0.0330	1.05
9.00	64.00	0.1302	3.15	0.0413	1.21
10.00	73.00	0.1386	3.15	0.0440	1.35
11.00	83.00	0.1318	3.15	0.0418	0.73
12.00	89.00	0.1121	3.15	0.0356	0.80
13.00	95.25	0.1435	3.15	0.0456	0.92
14.00	102.81	0.0987	3.15	0.0313	13.73

celkem součet průměrů

0.5734

celkový průměr

0.041

Výkaz výměr

SO 101 Komunikace

výkop (bez výkopu pro výměnu zeminy)	[m ³]	1,60
dodatečný násyp	[m ³]	1,60
ohumusování v rovině tl. 100 mm	[m ²]	38,62
plocha s novým povrchem- chodník - betonová dlažba 600x600	[m ²]	38,90
řezání krytu	[m]	5,50
odhumusování tl. 100 mm	[m ²]	38,62
překop komunikace pro přípojky	[m]	20,00
předláždění beton. dlažby 600x600,400x600,300x300	[m ²]	24,90
odstraněná konstrukce ploch, tl. 200 mm - bet.dlažba 300x300	[m ²]	38,90
betonový obrubník chodníkový (vytrhání)	[m]	233,70
plocha předláždění drobnou kostkou	[m ²]	1,80
plocha povrchové úpravy vozovky, kryt ACO 8, tl. 30mm	[m ²]	328,00
vyrovnávací vrstva pod nový kryt ACO, prům.tl. 4 cm, cca 13,73m ³	[m ²]	328,00
plocha cest, dosypání ŠP, tl. 100mm	[m ²]	3,07
nové betonové parkové obrubníky (250x80x1000)	[m]	233,70
nové přípojky DN200	[m]	20,00
nové odvodňovací žlaby polymerbeton. ,litina, š.100 mm,3vpusti	[m]	59,50
nová uliční vpust	[ks]	1,00
odstranění uličnívpusti	[ks]	3,00
výšková úprava šachet-zvýšení	[ks]	4,00