

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18055-01

Stavba: **CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ**

KSO: 822 29 33
Místo: PREROV
CZ-CPV: 45233162-2

CC-CZ: 21121
Datum: 23. 7. 2018
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:
Statutární město Přerov

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

Uchazeč:
SISKO spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Rozpočet: [redacted] IČ:64596605, DIČ: [redacted]

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS 2018-02. Cenové a technické podmínky položek CS, které nejsou uvedeny v soupisu prací jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Plný popis položek a poznámky k souborům cen jsou uvedeny v jednotlivých cenících ÚRS. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z CS. Tyto položky byly vytvořeny pouze pro tento rozpočet a nenacházejí se v žádné cenové soustavě. Pokud byl v rozpočtu uveden konkrétní obchodní název materiálu nebo výrobku, byl použit s cílem zadavatele stanovit minimální kvalitativní standard. Uchazeč o veřejnou zakázku je oprávněn navrhnout a použít kvalitativně a technicky obdobných řešení, která nesníží užítanou hodnotu a kvalitu díla, při zachování jakostních a bezpečnostních parametrů výrobků.

VÝKAZ VÝMĚR, který se vztahuje k více položkám je nahrazen odpovídajícím slovem "FIGUROU". Figura je uvedena ve sloupci "Kód" v položce, kde byla spočítána.

Cena bez DPH

415 418,00

DPH základní 21,00%
Sazba daně
snížená 15,00%

Základ daně 415 418,00
Sazba daně

Výše daně 87 238,00
Sazba daně

Cena s DPH

V

CZK

502 656,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18055-01

Stavba: CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Místo: PŘEROV

Datum:

23. 7. 2018

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant:

PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., Pl

Uchazeč: SISO spol. s r. o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

SO 101	CYKLOSTEZKA A CHODNÍK	415 418,00	502 656,00	ING
SO 101.1	komunikace, mobiliář	362 418,00	438 526,00	ING
SO 101.2	sadové úpravy - keřová výsadba, trávník	332 599,00	402 445,00	Soupis
VRN	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	29 819,00	36 081,00	Soupis
		53 000,00	64 130,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

SO 101 - CYKLOSTEZKA A CHODNÍK

Soupis:

SO 101.1 - komunikace, mobiliář

KSO:

822 29 33

Místo:

PŘEROV

CZ-CPV:

45233162-2

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Uchazeč:

SISKO spol. s r.o.

Projektant:

PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Poznámka:

CC-CZ:

21121

Datum:

23. 7. 2018

CZ-CPA:

42.11.20

IČ:

00301825

DÍČ:

CZ00301825

IČ:

DÍČ:

IČ:

25391089

DÍČ:

CZ25391089

Cena bez DPH

332 599,00

DPH základní
snižená

Základ daně
332 599,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Vyše daně
69 846,00
0,00

Cena s DPH

V CZK

402 445,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

SO 101 - CYKLOSTEZKA A CHODNÍK

Soupis:

SO 101.1 - komunikace, mobiliář

Místo:

PŘEROV

Datum: 23. 7. 2018

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR,

Uchazeč:

SISKO spol. s r.o.

s.r.o., PŘEROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

332 599,18

HSV - Práce a dodávky HSV

307 089,59

1 - Zemní práce	98 344,67
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	1 428,60
4 - Vodovodné konstrukce	1 814,40
5 - Komunikace pozemní	119 022,95
8 - Trubní vedení	10 440,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	50 984,05
997 - Přesun sítě	11 046,02
998 - Přesun hmot	14 008,90
M - Práce a dodávky M	25 509,59
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	25 509,59

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLAŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

SO 101 - CYKLOSTEZKA A CHODNÍK

Soupis:

SO 101.1 - komunikace, mobiliář

Místo:

PŘEROV

Datum: 23. 7. 2018

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč:

SISKO spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

332 599,18

D HSV Práce a dodávky HSV

307 089,59

D 1 Zemní práce

98 344,67

1	K	111301111-15	Přípravné terénní práce -sejmutí drnu strojně tl. do 150mm vč. naložení na dopravní prostředek (cena určena pro oddrnování na skládku)	m2	35,000	20,00	700,00	
VV			" POZNÁMKA: Odkaz VV na příslušnou část dokumentace "					
VV			" Výkaz výměr (VV) dle výpisu na: "					
VV			" výkr. A-008 Příprava území (dále už jen PÚ /...) "					
VV			" výkr. A-009 Výkaz ploch (dále už jen V/...) "					
VV			" doplnění dle Techn. zprávy SO 101 (dále jen TZ) "					
VV			" +případné doplnění položky dle příslušn. výkresu č. A/-001....-009 "					
VV			" Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokumentace platí pro všechny položky. "					
VV			Mezisočet POZNÁMKA ODKAZU VÝMĚR					
VV			" PÚ 5/ odhumnusování vč. drnů do hl.0,15m (+výkop 140mm pro cyklostezku)"		35,000			
VV			Mezisočet		35,000			
VV			Součet		35,000			
2	K	113106143	Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	89,000	18,40	1 637,60	CS ÚRS 2018 02
VV			" PÚ 2/ bour. stáv. chodníku -pro nový chodník (hl.0,29m): povrch dlažba 30/30cm "		70,000			
VV			70,0					
VV			" PÚ 3/ bour. stáv. chodníku- pro zeleně (hl.0,29m): povrch dlažba 30/30cm "		15,000			
VV			15,0					
VV			" PÚ 4/ bour. stáv. dlažby chodníku- pro předlažbu s výměnou: dlažba 30/30cm "		4,000			
VV			4,0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			Součet		89,000			
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně "V1/4/ předlažba žul.kostky (zpeřně 100% DŽK) "	m2	5,000	69,90	349,50	CS ÚRS 2018 02
VV			5,0					
4	K	113107331	Odstředění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl do 50 m2 " PÚ 1/ bour. cyklostezky (hl.0,29m): podklad pod LAV/ PB 150mm "	m2	35,000	206,00	7 210,00	CS ÚRS 2018 02
VV			35,0					
5	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase " PÚ 1/ bour. cyklostezky (hl.0,29m): povrch LA 40-50mm "	m2	35,000	161,00	5 635,00	CS ÚRS 2018 02
VV			35,0					
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých " PÚ 6/ vybour. stáv. bet. obrubniku vč. lože "	m	15,000	57,60	864,00	CS ÚRS 2018 02
VV			15,0					
7	K	120001101	Příplatek za zřízení odkopávký nebo prokopávký v blízkosti inženýrských sítí " odkopy v pásmu IS pro-kci stezky: výkr. Situace -004, vzor. řezý výkr. -005 "	m3	16,100	398,00	6 407,80	CS ÚRS 2018 02
VV			" křížení kabely / stezka, chodník hl.0,29m" " SLP " (0,29-0,10-((0,60+0,40)/2-0,5))*0,5+0+0,5)*35,0 " NN" (0,29-0,10-((0,60+0,40)/2-0,5))*0,5+0+0,5)*13,0 " KT" (0,29-0,10-((0,60+0,40)/2-0,5))*0,5+0+0,5)*(7,0+2,0) " křížení TEPLOVOD / stezka hl.0,29m" (0,29-0,10-((0,60+0,40)/2-0,5))*0,5+0,6+0,5)*(1,81+2,5+0,3*2) (0,29-0,10-((0,60+0,40)/2-0,5))*0,5+0,6+0,5)*(1,5+0,3*1)*2 " ostatní (kan.,plyn,voda), při normov.uložení = mimo pásmo IS " 0 Mezísoučet 0,000 13,417 2,683 16,100 Součet					
VV			" rezerva při norm. hl. jiných IS " 0,20*13,417					
VV			Součet		16,100			
VV			Pásmo odkopu IS					
8	K	120001101-09	Sondy pro ověření ing. sítí - ruční výkop tř.1-4 vč. příplatku za zřízení vykopávký v blízkosti podzemního vedení s naložením na dopravní prostředek " výkop SOND ing.síti: výkr. Situace -004 "	m3	3,802	1 200,00	4 562,40	
VV			" pro -kci nových ZP (max. hl.0,29m, sondy +0,5m pásmo IS) " " kabely " (0,29-0,10+0,5)*(0,6*0,6)*4 " teplovod " (0,29-0,10+0,5)*(0,6*0,6)*4 " ostatní (kan.,plyn,voda) " (0,29-0,10+0,5)*(0,6*0,6)*(2+1+1) Mezísoučet sondy 12 ks " rezerva IS do 30%" 0,30*2,733 Součet					
VV			Součet		3,802			
VV			Odkopávký a prokopávký nezapažené pro silnice ručně (při objektu nebo zasítovaném území) v horně tř. 3 " odkopy zeminy ručně v pásmu IS (cca 60 % z pásma IS dokop ručně) " " dokop nad kabely (výkopy 3/4tř. = 25/75 %)"	m3	2,415	149,00	359,84	
VV			Součet		2,415			
9	K	122202201-01		m3	2,415	149,00	359,84	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			(0,60*PodkopIS101)*0,25		2,415			
VV		RODKOPzem101	Součet		2,415			
10	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	6,255	149,00	932,00	CS ÚRS 2018 02
VV			" odkopy v zemině (po odhummusování) "					
VV			" PÚ 5/ odhnm hl.0,15m (+výkop 140mm pro cyklostezku), 35m2 "		4,900			
VV			0,14*35,0					
VV			" výkop dorovnávký nivelety terénu "		4,406			
VV			0,05/2*PLANm2101		9,306			
VV			Mezisoučet					
VV			" - odpočet sond a ručních odkopů (3tř.) "		-0,636			
VV			-(SondyIS101-0,6*0,6*0,5*7)*0,25		-2,415			
VV			-r-ODKOPzem101		6,255			
VV		SODKOPzem101	Součet					
11	K	122302201-01	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice ručně (při objektu nebo zastitovaném území) v hornině tř. 4	m3	7,245	423,00	3 064,64	
VV			" odkopy štěrku ručně v pásmu I5 (cca 60 % z pásma I5 dokop ručně)" "					
VV			" dokop nad kabely, teplovodem (výkopy 3/4tř. = 25/75 %)" "		7,245			
VV			(0,60*PodkopIS101)*0,75		7,245			
VV			Součet					
VV		RODKOPkam101	Součet					
12	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	13,626	423,00	5 763,80	CS ÚRS 2018 02
VV			" odkop podkladu komunikací / kamení a zhut. zemina "					
VV			" - po odpočtu sejmutých krytů (dlažby s ložem, LA s betonem) "					
VV			" PÚ 1/ bour. cyklostezky (hl.0,29m): LA na PB, 35m2 "		3,150			
VV			(0,29-0,05-0,15)*35,0					
VV			" PÚ 2/ bour. chodníku -pro nový chodník (0,29m): dlažba 30/30cm, 70m2 "		15,750			
VV			(0,29-0,035-0,03)*70,0					
VV			" PÚ 3/ bour. chodníku-pro zeleň (0,25m): povrch dlažba 30/30cm, 15m2 "		2,775			
VV			(0,25-0,035-0,03)*15,0		21,675			
VV			Mezisoučet					
VV			" - odpočet sond a ručních odkopů (4tř.) "		-0,804			
VV			-(SondyIS101-0,6*0,6*0,5*13)*0,55		-7,245			
VV			-r-ODKOPkam101		13,626			
VV		SODKOPkam101	Součet					
13	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneun nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	0,195	756,00	147,42	CS ÚRS 2018 02
VV			" VP /obrubičky: dokop drážky pro lože obrubiček / vzor.řez výkr.-005 "					
VV			" chodníkový / zapuštěný 700 m "		0,195			
VV			0,30*0,05*13,0		0,195			
VV			Součet					
VV		RHYHY060z101	Součet					
14	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	35,000	221,00	7 735,00	CS ÚRS 2018 02
VV			" pro Kabelové chráničky "		35,000			
VV			CHRANICKA101					
15	K	130001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	13,650	453,00	6 183,45	CS ÚRS 2018 02

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV		" výkr. 009, Kabelové chráničky 35m: stáv.kabely do půlené chráničky "		13,650			
VV		0,60*(0,90-0,25)*CHRANICKA101					
16	K	132212101 Hlubeni rýh š do 600 mm ručním nebo pneun nářadím v soudržných horninách tř: 3	m3	14,910	756,00	11 271,96	CS ÚRS 2018 02
VV		" výkr.-009/ Kabelové chráničky: stáv.kabely do půlené chráničky PVC, 35mb"					
VV		0,60*(1,0-0,29)*CHRANICKA101		14,910			
VV		Součet		14,910			
17	K	162201102 Vodorrovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	3,600	39,10	140,76	CS ÚRS 2018 02
VV		(0,10*PODSYPzem101)*1,20*2		3,600			
18	K	174101101 Zásyp jam, šacht rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	8,400	95,00	798,00	
VV		" výkr.009, Kabelové chráničky 35m/zásyp ŠD (pod chodník)"					
VV		" prostor k zásypu/ ruční výkop rýh do 60cm "		14,910			
VV		0,6*(1,0-0,29)*CHRANICKA101					
VV		" odpočet OP vestavěných -kci v kabel.rýhách (lože, obsyp, žlab) "		-6,510			
VV		-0,6*(0,10+0,155+0,10)*CHRANICKA101		8,400			
VV		Mezisosčet		8,400			
VV		Součet		8,400			
19	M	583312020 štetkodř neříděná do 100mm amfibolit	t	15,997	250,00	3 999,25	
VV		ZASYPchan101*1,84*1,035		15,997			
20	K	175111101 Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	4,077	402,00	1 638,95	
VV		" výkr. 009, Kabelové chráničky 35m / obsyp píškem "		4,410			
VV		0,60*(0,110+0,10)*CHRANICKA101					
VV		" -odpočet OP žlabu chrániček "		-0,333			
VV		-PI*(0,110/2)^2*CHRANICKA101		4,077			
VV		Mezisosčet		4,077			
21	M	58337303 štetřkopisek frakce 0-8	t	7,764	260,00	2 018,64	
VV		OBSPchan101*1,84*1,035		7,764			
22	K	162701101 Vodorrovné přemístění do 6000 m výkopku/sypání z horniny tř: 1 až 4	m3	50,038	182,00	9 106,92	CS ÚRS 2018 02
VV		" zemina s drny "					
VV		0,15*DRNY101		5,250			
VV		Mezisosčet skřívka		5,250			
VV		" výkopy zemina + kamení celkem "					
VV		SondyIS101		3,802			
VV		RODKOPzem101		2,415			
VV		SODKOPzem101		6,255			
VV		RODKOPkam101		7,245			
VV		SODKOPkam101		13,626			
VV		FRYHY060z101		0,195			
VV		FRYHACHRz101		14,910			
VV		Mezisosčet výkop celkem		48,448			
VV		" - odpočet sypání spotřebované "					
VV		" zásypy části sond (z odkopaného kamení) "					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			-rZASYPsond101		-2,160			
VV			"zásyp zeminou pod zelení "					
VV			-0,10*PODSYPzem101		-1,500			
VV			Součet		50,038			
23	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	50,038	17,20	860,65	CS ÚRS 2018 02
VV			ODVOZvyk101		50,038			
24	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	90,068	140,00	12 609,52	CS ÚRS 2018 02
VV			ODVOZvyk101*1,8		90,068			
25	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	2,160	327,00	706,32	CS ÚRS 2018 02
VV			"srovnávací ploška pro ruční zásyp "					
VV			"zásyp části sond (0,5m) po ověření hl. (5 (ze štěrkov. odkopů))"					
VV			(0,6*0,6*0,5)*12		2,160			
VV			Mezisosčet		2,160			
rZASYPsond101			Mezisosčet		176,250	11,40	2 009,25	CS ÚRS 2018 02
26	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	176,250			
VV			"úprava pláně pod nové komunikace"					
VV			"V1/ k-ce cyklostezky "		70,000			
VV			"V2/ k-ce chodníku "		60,000			
VV			"V4/ k-ce hmat.pás "		15,000			
VV			Mezisosčet k-ce se ŠD		145,000			
VV			"V3/ předlažba chodníku "		15,000			
VV			"V5/ rozšíř. pláně pro obruby "		16,250			
VV			Mezisosčet		31,250			
VV			Součet		176,250			
PLANm2101			Součet		15,000	48,80	732,00	CS ÚRS 2018 02
27	K	182301121	Rozproštění ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	15,000			
VV			"podšyp 0,10 pod ohumusování prohozenou zeminou z výkopů "					
VV			"zaprávka po PÚ 3/ bour. chodníku-pro zelení (0,25m): povrch dlažba 30/30cm, 15m2 "					
VV			Součet		15,000			
PODSYPzem101			Součet		1,800	500,00	900,00	
28	K	18130117-01	Příplatek pro terénní úpravy M3 - za strojní prohození sypaniny sítím	m3	1,800			
VV			0,10*PODSYPzem101*1,20		1,800			
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				1 428,60	
29	K	111211111-01	Poplatek (skládka, kompostárna) za likvidaci: Jehličnatého klesu D do 30 cm	kus		500,00	0,00	
VV			" PÚ 7/ kácení stromů, 2 ks "					
VV			" předpokládaná bilance odpadu dřevní hmoty "					
VV			" 1/ větve = odvoz do 10 km na skládku /kompostárnu "					
VV			" 2/ kmeny = odvoz na otop do 5km - bez poplatku "					
VV			" 3/ pařezy= odvoz do 10 km na skládku /kompostárnu "					
VV			J30kaceni101		2,000			
VV			Součet		2,000			
30	K	112101121	Odstraňování stromů jehličnatých průměru kmene do 300 mm	kus		88,20	0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			" PÚ 7 / kácení stromů (D= 0,20m), 2ks, smrky "					
VV			2		2,000			
VV	J30Kaceni101		Mezisosučet		2,000			
31	K	112201101	Odstanění pařezů D do 300 mm	kus	2,000	308,00	616,00	CS ÚRS 2018 02
VV			J30Kaceni101		2,000			
32	K	11221111-01	Poplatek (spalovna, skládka) za likvidaci: pařezů ze stromů do D 0,30m	kus	2,000	202,00	404,00	
VV			J30Kaceni101		2,000			
33	K	162301405	Vodorovné přemístění větvi stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus		37,00	0,00	CS ÚRS 2018 02
VV			J30Kaceni101		2,000			
34	K	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus		390,00	0,00	CS ÚRS 2018 02
VV			J30Kaceni101		2,000			
35	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	2,000	96,80	193,60	CS ÚRS 2018 02
VV			J30Kaceni101		2,000			
36	K	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větvi stromů jehličnatých D kmene do 300 mm	kus		6,48	0,00	CS ÚRS 2018 02
VV			J30Kaceni101*(10-5)/5		2,000			
37	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	2,000	17,80	35,60	CS ÚRS 2018 02
VV			J30Kaceni101*(10-5)/5		2,000			
38	K	174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	2,000	89,70	179,40	CS ÚRS 2018 02
VV			J30Kaceni101		2,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				1 814,40	
39	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,100	864,00	1 814,40	
VV			" výkr: 009: Kabelové chráničky 35m"		2,100			
VV			0,60*0,10*CHRANICKA101		2,100			
VV			Mezisosučet		2,100			
D	5		Komunikace pozemní				119 022,95	
40	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	145,000	147,00	21 315,00	CS ÚRS 2018 02
VV			" podkladní ŠD fr. 0-32, tl. 200mm "		70,000			
VV			" V1/ k-ce cyklostezky "		60,000			
VV			" V2/ k-ce chodníku "		15,000			
VV			" V4/ k-ce hmat.pás "		145,000			
VV			Součet		145,000			
41	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	5,000	484,00	2 420,00	CS ÚRS 2018 02
VV			" V14/ předlážba žul.kostky (zpevně 100% DŽK) "		5,000			
VV			5,0		5,000			
42	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	60,000	258,00	15 480,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			" V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože "					
VV			" (drt.fr.4-8, tl.40mm) a na dodání materiálu na výplň spár "					
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			" V 3/ k-ce chodníku: tvar 200x100, ZD6 šedá " 60,0		60,000			
VV		ZD6A101	Součet		60,000			
43	M	59245018	dlážba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	61,800	231,00	14 275,80	CS ÚRS 2018 02
VV			" V 3/ k-ce chodníku: tvar 200x100, ZD6 šedá "		61,800			
44	K	596211121	Klazení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny B pl do 100 m2	m2	85,000	277,00	23 545,00	CS ÚRS 2018 02
VV			" V cenách jsou i nákl. na dodání hmot pro lože do 40mm a mater.na výplň spár. "					
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I (H): ZD6 šedá " 6,0		6,000			
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I(H): ZD6 červená " 64,0		64,000			
VV			" V6/ k-ce hmatný pás: tvar 200x100: ZD6 bílá SLP " 15,0		15,000			
VV		ZD6B101	Součet		85,000			
45	K	596211125	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u Klazení betonových dlažeb pro pěši tl 60 mm skupiny B	m2	21,000	38,90	816,90	CS ÚRS 2018 02
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I (H): ZD6 šedá " 6,0		6,000			
VV			" V6/ k-ce hmatný pás: tvar 200x100: ZD6 bílá SLP " 15,0		15,000			
VV			Součet		21,000			
46	M	59245015	dlážba zánková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	6,180	223,00	1 378,14	CS ÚRS 2018 02
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I(H): ZD6 šedá " 6,0*1,03		6,180			
47	M	59245012	dlážba zánková profilová 20x16,5x6 cm barevná	m2	65,920	293,00	19 314,56	CS ÚRS 2018 02
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I: ZD6 červená " 64,0*1,03		65,920			
48	M	59245006	dlážba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	15,450	531,00	8 203,95	CS ÚRS 2018 02
VV			" V6/ k-ce hmatný pás: tvar 200x100: ZD6 bílá /SLP, slepecká "		15,450			
49	K	59681120-048	Klazení betonové dlažby komunikací pro pěši -do lože z drti 4-8 tl. 30mm - vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	15,000	284,00	4 260,00	
VV			" V3/ předlažba chodníku: dlaždice 30/30 cm(s výměnou dlažby za novou) "		15,000			
50	M	59246115	dlážba betonová chodníková 30 x 30 x 3,2 cm přírodní	m2	15,450	208,00	3 213,60	CS ÚRS 2018 02
VV			" V3/ předlažba chodníku: dlaždice 30/30 cm(s výměnou dlažby za novou) "		15,450			
51	K	599432111-21	Dodatečně přespárování (doplnění spar po prvním 1/2 roce provozu) z deskové dlažby - drobným kamenivem fr.0-4	m2	15,000	30,00	450,00	
VV			" V3/ předlažba chodníku: dlaždice 30/30 cm "		15,000			
52	K	599432111-22	Dodatečně přespárování (doplnění spar po prvním 1/2 roce provozu) zámkové dlažby - drobným kamenivem fr.0-4	m2	145,000	30,00	4 350,00	
VV		ZD6A101			60,000			
VV		ZD6B101			85,000			
VV			Součet		145,000			

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

D 8 Trubní vedení

10 440,00

53	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vypusti do 200 mm zvýšením poklopu VV " PÚ11 / vyš. úprava kanal. poklopu " 1	kus	2,000	1 820,00	3 640,00	CS ÚRS 2018 02
			Osazení mříží litinových D400	kus	1,000	1 170,00	1 170,00	
			mříž litinová vřaková plochá 500x500 mm	kus	1,000	5 630,00	5 630,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

50 984,05

54	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu VV " V10/ SDZ komplet: cedule " 2	kus	2,000	196,00	392,00	CS ÚRS 2018 02
55	M	40445572	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 Al protis D 500mm VV " V10/ SDZ komplet: cedule C10a, C10b " 1+1	kus	2,000	807,00	1 614,00	CS ÚRS 2018 02
56	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou VV " V10/ SDZ komplet: sloupky " 2 VV " bez dodávky nových sloupků, bodou zpětně využity Zks z Přípravy území (PÚ/8)" VV SloupdZks101 součet	kus	2,000	754,00	1 508,00	CS ÚRS 2018 02
57	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce; šipky, symboly retroreflexní bílá barva VV " V9 /VD7: V7 (přechod) barva bílá " 10,0	m2	10,000	95,10	951,00	CS ÚRS 2018 02
58	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení VV " V9 /VD7: V7 (přechod) barva bílá " 10,0 VV VZDm2101 Mezišoučet	m2	10,000	26,60	266,00	CS ÚRS 2018 02
59	K	916231213-20	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojátého s boční opěrou do lože z betonu prostého tř. C16/20 VV " výkr.-005, vzor. řez (lože obrub C16/20, typ 100/250)" VV " V5/ chodník. obrubník " 65,0	m	65,000	198,00	12 870,00	
60	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm VV " V5/ chodník. obrubník " 65,0*1,01	m	65,650	131,00	8 600,15	CS ÚRS 2018 02
61	K	936104213-01	Osazení a montáž stabilní odpadkový koš se zabetonov. + ukotvením noh (vč. dodávky průvlek.kotev) do beton.patky, vč. betonu, výkopu, odklizením zbylé zeminy VV " V13/ odpadkový koš, v zeleni /výkr.-004 Situace " 1	kus	1,000	800,00	800,00	
62	M	749101340-02	koš odpadkový betonový 4 hranný výška 92 cm, rozměr 37 x 37 cm - s Pzn vložkou VV " V13/mobiltiář. odpadk. koše dle přílohy v TZ " 1	kus	1,000	5 600,00	5 600,00	
63	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad VV " V12/ lavičky v dlažbě /výkr.-004 Situace " 2	kus	2,000	428,00	856,00	CS ÚRS 2018 02
64	M	74910106-02	lavice s opěradlem (kotvená) 160 x 60 x 70 cm konstrukce - litina+prášková vypl.barva, sedák - dřeva dub+lazura VV " V12/ lavičky v dlažbě/ dle přílohy v TZ " 2	kus	2,000	7 800,00	15 600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
65	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živického	m2	20,000	6,23	124,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		" očištění před nástřikem nového VDZ na nových dlažbách "		20,000			
	VV		VDZm2101*2					
66	K	966006132	Odstraňování značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	4,000	366,00	1 464,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		" Pů 8/ dm SDZ : sloupky (Zks zpětn.použití)" 4		4,000			
67	K	966006211	Odstraňování svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000	49,20	196,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		" Pů 8/ dm SDZ : cedule (vše do skladu) " 4		4,000			
68	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným	m2	5,000	28,30	141,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		" V14/ předlažba žul.kostky (zpětně 100% DŽK) "					
	VV		" manipulace očištění (přesuny) v místě předlažby "					
	VV		5,0		5,000			
	D	997	Přesun sutě				1 1 046,02	
69	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	28,792	43,30	1 246,69	CS ÚRS 2018 02
	VV		SUTbetSYPK101		11,375			
	VV		SUTasfalt101		4,480			
	VV		SUTkamen101		12,937			
	VV		Součet		28,792			
70	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	143,960	10,10	1 454,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		" skládka /recyklace s poplatkem "					
	VV		SUTbetSYPK101*(6-1)		56,875			
	VV		SUTasfalt101*(6-1)		22,400			
	VV		SUTkamen101*(6-1)		64,685			
	VV		Součet		143,960			
71	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	12,376	48,80	603,95	CS ÚRS 2018 02
	VV		SUTbetKUS101		12,376			
72	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	61,880	13,00	804,44	CS ÚRS 2018 02
	VV		" na skládku /recyklaci "					
	VV		SUTbetKUS101*(6-1)		61,880			
73	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,021	599,00	12,58	CS ÚRS 2018 02
	VV		SUTocel101		0,021			
74	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	0,084	17,30	1,45	CS ÚRS 2018 02
	VV		" do skladu dle investora (ocel.hmoty) "					
	VV		SUTocel101*(5-1)		0,084			
75	K	997221611-02	Technická úprava betonu na sutovou kusovost (max.500x500mm) pro skládku	t	3,075	80,00	246,00	
	VV		" bet. obrubn. stoj. vč. lože 15 mb " 15*0,205		3,075			
76	K	997221611-21	Nakládání kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	12,376	80,00	990,08	
	VV		SUTbetKUS101		12,376			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
77	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,021	512,00		10,75 CS ÚRS 2018 02
			1*SUTocel101		0,021			
78	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	23,751	125,00	2 968,88	CS ÚRS 2018 02
			" sut beton. kusová: DM dlažby a obrubníky "		9,301			
			" HBB 30/30 "		3,075			
			" bet. obrubn. stoj. vč. lože 15mb " 15,0*0,205		12,376			
			Mezisosučet					
			SUTbetKUS101					
			" sut beton. SYPKÁ: DM plochy "		11,375			
			" bet. podkl.pod LA 35m2, tl. 0,15m " 35*0,325		11,375			
			Mezisosučet		23,751			
			SUTbetSYPK101					
			Součet					
79	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dentu kód odpadu 170 302	t	4,480	200,00	896,00	CS ÚRS 2018 02
			" fréz. asfalt.: 0,05m, 35 m2 "		4,480			
			Mezisosučet		4,480			
			SUTasfalt101					
80	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	12,937	140,00	1 811,18	CS ÚRS 2018 02
			" celkem sut "		42,189			
			Mezisosučet		42,189			
			" -zpětně použité kostky 8/10 (předlažba DŽK 5m2) "		-1,000			
			-5,0*0,200					
			" - JINÉ SUTĚ DLE POPLATKŮ "		-12,376			
			SUTbetKUS101		-11,375			
			SUTbetSYPK101		-4,480			
			-SUTasfalt101		-0,021			
			-SUTocel101		-29,252			
			Mezisosučet		12,937			
			Součet					
			SUTkamen101					
81	K	997221899-01	DODAVATEL NACENÍ částkou 1 Kč (bez DPH) /t - Poplatek za uložení stavebního odpadu - skládka investora	t	0,021	1,00	0,02	
			" POZNÁMKA "					
			" Položka je určena pro vyčištění sutě a hmot "					
			" na sklád. investora nebo správce /bez poplatku "					
			" bilance tonáže z této položky je pak použita pro odvozy sutí "					
			" a hmot na určené místo investorem "					
			Mezisosučet POZNÁMKA		0,000			
			" OCEL skládka správce komun. nebo sběrna (dle stavu materiálů) "		0,021			
			" PŮ / DM značky+sloupky" 0,004*4+0,0025*(4-2)		0,021			
			Mezisosučet		0,021			
			Součet		0,021			
			SUTocel101					
			Součet					
D		998	Přesun hmot				14 008,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
82	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	72,963	192,00	14 008,90	CS ÚRS 2018 02

D M Práce a dodávky M

25 509,59

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

25 509,59

83	K	460010023	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném	km	0,035	5 000,00	175,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		CHRANICKA101*0,001		0,035			
84	K	460490014	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm	m	35,000	30,00	1 050,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		CHRANICKA101		35,000			
85	K	460520164	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	m	35,000	40,00	1 400,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		" výkr.-009/ Kabelové chráničky: stav.kabely do půlené chráničky (TZ/str.11)"		35,000			
	VV		35,0		35,000			
	VV	CHRANICKA101	Mezisoučet		35,000			
86	M	34571385-01	trubka elektroinstalací - chránička podélně dělená se zámkem, pojízdná, HDPE, vnitř: D100/vně D110mm	m	40,425	560,00	22 638,00	
	VV		" (spojte přesahem 30cm na 3m trubku =10% /1mb) "		40,425			
	VV		CHRANICKA101*1,10*1,05		40,425			
87	M	34571385-011	příplatek za uzavírání zátku konců plast. chráničky D110mm podélně dělené	kus	5,000	30,00	150,00	
	VV		" výkr.Situace "		5,000			
	VV		5		5,000			
88	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,102	947,00	96,59	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ
Objekt: SO 101 - CYKLOSTEZKA A CHODNÍK
Soupis: SO 101.1 - komunikace, mobiliář

SO 101.1 - komunikace, mobiliář

KSO: 822 29 33
Místo: PŘEROV
CZ-CPV: 45233162-2

CC-CZ: 21121
Datum: 23. 7. 2018
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel: Statutární město Přerov

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

Uchazeč: SSKO spol. s r.o.

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Poznámka:

Cena bez DPH

332 599,00

DPH základní
snížená

Základ daně
332 599,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
69 846,00
0,00

Cena s DPH

V CZK

402 445,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

SO 101 - CYKLOSTEZKA A CHODNÍK

Soupis:

SO 101.1 - komunikace, mobiliář

Místo:

PŘEROV

Datum:

23. 7. 2018

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Projektant:

PRINTES - ATELIER,
s.r.o., PŘEROV

Uchazeč:

SISKO spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

332 599,18

HSV - Práce a dodávky HSV

307 089,59

1 - Zemní práce	98 344,67
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	1 428,60
4 - Vodovodné konstrukce	1 814,40
5 - Komunikace pozemní	119 022,95
8 - Trubní vedení	10 440,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	50 984,05
997 - Přesun sítě	11 046,02
998 - Přesun hmot	14 008,90
M - Práce a dodávky M	25 509,59
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	25 509,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

SO 101 - CYKLOSTEZKA A CHODNÍK

Soupis:

SO 101.1 - komunikace, mobilitář

Místo:

PŘEROV

Datum:

23. 7. 2018

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Projektant:

PRINTES - ATELJÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč:

SISKO spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

332 599,18

D HSV Práce a dodávky HSV

307 089,59

D 1 Zemní práce

98 344,67

1	K	111301111-15	Přípravné terénní práce -sejmutí drnu strojně tl. do 150mm vč. naložení na dopravní prostředek (cena určena pro oddrnování na skládku)	m2	35,000	20,00	700,00	
VV			" POZNÁMKA: Odkaz VV na příslušnou část dokumentace "					
VV			" Výkaz výměr (VV) dle výpisu na: "					
VV			" výkr. A-008 Příprava území (dále už jen PÚ /...)"					
VV			" výkr. A-009 Výkaz ploch (dále už jen V/...)"					
VV			" doplnění dle Techn. zpráv 50 101 (dále jen TZ)" "					
VV			" +případné doplnění položky dle příslušn. výkresu č.A/-001...-009 "					
VV			" Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokumentace platí pro všechny položky. "					
VV			Mezisoučet POZNÁMKA ODKAZU VÝMĚR					
VV			" PÚ 5/ odhmunsování vč. drnů do hl.0,15m (+vykop 140mm pro cyklostezku)"					
VV			35,0					
VV			Mezisoučet					
VV			DRNY101					
VV			Součet					
VV			35,000					
VV			35,000					
VV			35,000					
2	K	113106143	Rozehraní dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	89,000	18,40	1 637,60	CS ÚRS 2018 02
VV			" PÚ 2/ bour. stáv. chodníku -pro nový chodník (hl.0,29m): povrch dlažba 30/30cm "					
VV			70,0					
VV			" PÚ 3/ bour. stáv. chodníku- pro zelen (hl.0,29m): povrch dlažba 30/30cm "					
VV			15,0					
VV			" PÚ 4/ bour. stáv. dlažby chodníku- pro předlážbu s výměnou: dlažba 30/30cm "					
VV			4,0					
VV			4,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		89,000			
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	5,000	69,90	349,50	CS ÚRS 2018 02
	vv		" V14/ předlažba žul.kostky (zpečtně 100% DŽK) "		5,000			
4	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	35,000	206,00	7 210,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		" PÚ 1/ bour. cyklostezky (hl.0,29m): podklad pod LA/ PB 150mm "		35,000			
5	K	113154113	Frézování živiceého krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	35,000	161,00	5 635,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		" PÚ 1/ bour. cyklostezky (hl.0,29m): povrch LA 40-50mm "		35,000			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	15,000	57,60	864,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		" PÚ 6/ vybour. stáv. bet. obrubníku vč. lože "		15,000			
7	K	120001101	Příplatek za ztlžení odkopávky nebo proklopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	16,100	398,00	6 407,80	CS ÚRS 2018 02
	vv		" odkopy v pásmu IS pro-kei stezky: výkr. Situace -004, vzor.řezy výkr. -005 "					
	vv		" křížení kabely / stezka, chodník hl.0,29m "		6,650			
	vv		" SLP " (0,29-0,10-(0,60+0,40)/2-0,5))*(0,5+0+0,5)*35,0		2,470			
	vv		" NN " (0,29-0,10-(0,60+0,40)/2-0,5))*(0,5+0+0,5)*13,0		1,710			
	vv		" KT " (0,29-0,10-(0,60+0,40)/2-0,5))*(0,5+0+0,5)*7,0+2,0)		1,493			
	vv		" křížení TEPLOVOD / stezka hl.0,29m "		1,094			
	vv		(0,29-0,10-(0,60+0,40)/2-0,5))*(0,5+0,6+0,5)*(1,81+2,5+0,3*2)		0,000			
	vv		(0,29-0,10-(0,60+0,40)/2-0,5))*(0,5+0,6+0,5)*(1,5+0,3*1)*2		13,417			
	vv		" ostatní (kan.,plyn,voda), při normov.uložení = mimo pásmo IS "		2,683			
	vv		0		16,100			
	vv		Mezisoučet					
	vv		" rezerva při nenorm. hl. jiných IS " 0,20*13,417					
	vv		Součet					
	vv		PodkopIS101					
8	K	120001101-09	Sondy pro ověření ing. sítí - ruční výkop tř.1-4 vč. příplatku za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení s naložením na dopravní prostředek	m3	3,802	1 200,00	4 562,40	
	vv		" výkop SOND ing.sítí: výkr. Situace -004 "					
	vv		" pro -kci nových ZP (max. hl.0,29m, sondy -0,5m pásmo IS) "		0,994			
	vv		" kabely " (0,29-0,10+0,5)*(0,6*0,6)^4		0,994			
	vv		" teplovod " (0,29-0,10+0,5)*(0,6*0,6)^4		0,994			
	vv		" ostatní (kan.,plyn,voda) " (0,29-0,10+0,5)*(0,6*0,6)*(2+1+1)		2,982			
	vv		Mezisoučet sondy 12 ks		0,820			
	vv		" rezerva IS do 30%" 0,30*2,733		3,802			
	vv		Součet					
9	K	122202201-01	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice ručně (při objektu nebo zasítovaném území) v hornité tř. 3	m3	2,415	149,00	359,84	
	vv		" odkopy zeminy ručně v pásmu IS (cca 60 % z pásma IS dokop ručně) "					
	vv		" dokop nad kabely (výkopy 3/4tř. = 25/75 %) "					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
vv			(0,60°pOdkopIS101)*0,25		2,415			
vv			Součet		2,415			
		RODKOPzem101						
10	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	6,255	149,00	932,00	CS ÚRS 2018 02
vv			" odkopy v zemině (po odhnutusování) "					
vv			" PÚ 5/ odhum hl.0,15m (+výkop 140mm pro cyklostezku), 35m2 "					
vv			0,14*35,0		4,900			
vv			" výkop dorovnávký nivelety terénu "					
vv			0,05/2*PLANm2101		4,406			
vv			Mezisoučet		9,306			
vv			" - odpočet sond a ručních odkopů (3tř.) "					
vv			-(Sondy)S101-0,6*0,6*0,5*7)*0,25		-0,636			
vv			-RODKOPzem101		-2,415			
vv			Součet		6,255			
		SODKOPzem101						
11	K	122302201-01	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice ručně (při objektu nebo zasřtovaném území) v hornině tř. 4	m3	7,245	423,00	3 064,64	
vv			" odkopy šřtěrku ručně v pásmu IS (cca 60 % z pásma IS dokop ručně)" "					
vv			" dokop nad kabely, teplovodem (výkopy 3/4tř. = 25/75 %)" "					
vv			(0,60°pOdkopIS101)*0,75		7,245			
vv			Součet		7,245			
		RODKOPkam101						
12	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	13,626	423,00	5 763,80	CS ÚRS 2018 02
vv			" odkop podkladu komunikací / kamení a zhut. zemina "					
vv			" - po odpočtu seřmutých krytů (dlažby s ložem, LA s betonem) "					
vv			" PÚ 1/ bour. cyklostezky (hl.0,29m): LA na P8, 35m2"					
vv			(0,29-0,05-0,15)*35,0		3,150			
vv			" PÚ 2/ bour. chodníku -pro nový chodník (0,29m): dlažba 30/30cm, 70m2 "					
vv			(0,29-0,035-0,03)*70,0		15,750			
vv			" PÚ 3/ bour. chodníku -pro zeleně (0,25m): povrch dlažba 30/30cm, 15m2 "					
vv			(0,25-0,035-0,03)*15,0		2,775			
vv			Mezisoučet		21,675			
vv			" - odpočet sond a ručních odkopů (4tř.) "					
vv			-(Sondy)S101-0,6*0,6*0,5*13)*0,55		-0,804			
vv			-RODKOPkam101		-7,245			
vv			Součet		13,626			
		SODKOPkam101						
13	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneunm nářadím v soudřžných horninách tř. 3	m3	0,195	756,00	147,42	CS ÚRS 2018 02
vv			" VP /obrubníky: dokop drážky pro lože obrubníků / vzor. řez výkr. -005 "					
vv			" chodníkový / zapuštěný 700 m "					
vv			0,30*0,05*13,0		0,195			
vv			Součet		0,195			
		rRYHY060z101						
14	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	35,000	221,00	7 735,00	CS ÚRS 2018 02
vv			" pro kabelové chráničky "					
vv			CHRANICKA101		35,000			
15	K	130001101	Příplatek za zřtžení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	13,650	453,00	6 183,45	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			" výkr. 009, Kabelové chráničky 35m: stáv.kabely do půlené chráničky "					
VV			0,60*(0,90-0,25)*CHRANICKA101		13,650			
16	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř: 3	m3	14,910	756,00	11 271,96	CS ÚRS 2018 02
VV			" výkr. 009/ Kabelové chráničky: stáv.kabely do půlené chráničky PVC, 35mb"					
VV			0,60*(1,0-0,29)*CHRANICKA101		14,910			
VV			Součet		14,910			
17	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,600	39,10	140,76	CS ÚRS 2018 02
VV			(0,10*PODSYPzem101)*1,20*2		3,600			
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	8,400	95,00	798,00	
VV			" výkr. 009, Kabelové chráničky 35m/zásyp ŠD (pod chodník)"					
VV			" prostor k zásypu/ ruční výkop rýh do 60cm "					
VV			0,6*(1,0-0,29)*CHRANICKA101		14,910			
VV			" odpočet OP vestavěných -kcí v kabel.rýhách (lože, obsyp, žlab) "		-6,510			
VV			-0,6*(0,10+0,155+0,10)*CHRANICKA101		8,400			
VV			Mezisosučet		8,400			
VV			Součet		8,400			
19	M	583312020	šterkodr r netříděná do 100mm amfibolit	t	15,997	250,00	3 999,25	
VV			ZASYPchran101*1,84*1,035		15,997			
20	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítlem, uloženo do 3 m	m3	4,077	402,00	1 638,95	
VV			" výkr. 009, Kabelové chráničky 35m / obsyp pískem "					
VV			0,60*(0,110+0,10)*CHRANICKA101		4,410			
VV			" -odpočet OP žlabu chrániček "					
VV			-PI*(0,110/2)*CHRANICKA101		-0,333			
VV			Mezisosučet		4,077			
21	M	58337303	šterkopisek frakce 0-8	t	7,764	260,00	2 018,64	
VV			OBSYPchran101*1,84*1,035		7,764			
22	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	50,038	182,00	9 106,92	CS ÚRS 2018 02
VV			" zemina s drny "					
VV			0,15*DRNY101		5,250			
VV			Mezisosučet skryvka		5,250			
VV			" výkopy zemina + kamení celkem "					
VV			SondyIS101		3,802			
VV			RODKOPzem101		2,415			
VV			SODKOPzem101		6,255			
VV			RODKOPkam101		7,245			
VV			SODKOPkam101		13,626			
VV			RRYHY060z101		0,195			
VV			RRYHACHRz101		14,910			
VV			Mezisosučet výkop celkem		48,448			
VV			" - odpočet sypaniny spotřebované "					
VV			" zásypy části sond (z odkopaného kamení) "					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-ZASYPsond101		-2,160			
VV			" zásyp zeminnou pod zelení "					
VV			-0,10*PODSYPzem101		-1,500			
VV			Součet		50,038			
23	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	50,038	17,20	860,65	CS ÚRS 2018 02
VV			ODVOZVyk101		50,038			
24	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	90,068	140,00	12 609,52	CS ÚRS 2018 02
VV			ODVOZVyk101*1,8		90,068			
25	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	2,160	327,00	706,32	CS ÚRS 2018 02
VV			" srovnávací ploška pro ruční zásyp "					
VV			" zásyp části sond (0,5m) po ověření hl. IS (ze štěrkov. odkopů)"					
VV			(0,6*0,6*0,5)*12		2,160			
VV			Mezisoučet		2,160			
26	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	176,250	11,40	2 009,25	CS ÚRS 2018 02
VV			" úprava pláňe pod nové komunikace "					
VV			" V1/ k-ce cyklostezky "		70,000			
VV			" V2/ k-ce chodníku "		60,000			
VV			" V4/ k-ce hmat.pás "		15,000			
VV			Mezisoučet k-ce se ŠD		145,000			
VV			" V3/ předlážba chodníku "		15,000			
VV			" V5/ rozšíř. pláňe pro obrubky "		16,250			
VV			Mezisoučet		31,250			
VV			Součet		176,250			
27	K	182301121	Rozproštění ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	15,000	48,80	732,00	CS ÚRS 2018 02
VV			" podsyp 0,10 pod ohnumusování prohozenou zeminnou z výkopů "					
VV			" zaprávka po PÚ 3/ bour. chodníku-pro zelení (0,25m): povrch dlažba 30/30cm, 15m2 "					
VV			Součet		15,000			
28	K	181301117-01	Příplatek pro terénní úpravy M3 - za strojní prohození sypaniny sítím	m3	1,800	500,00	900,00	
VV			0,10*PODSYPzem101*1,20		1,800			
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				1 428,60	
29	K	111211111-01	Poplatek (skládka, kompostárna) za likvidaci: Jehličnatého křestu D do 30 cm	kus		500,00	0,00	
VV			" PÚ 7/ kácení stromů, 2 ks "					
VV			" předpokládaná bilance odpadu dřevní hmoty "					
VV			" 1/ větve = odvoz do 10 km na skládku /kompostárnu "					
VV			" 2/ kmeny = odvoz na otop do 5km - bez poplatku "					
VV			" 3/ pařezy= odvoz do 10 km na skládku /kompostárnu "					
VV			J30Kacení101		2,000			
VV			Součet		2,000			
30	K	112101121	Odstanění stromů jehličnatých průměru kmene do 300 mm	kus		88,20	0,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" PÚ 7 / kácení stromů (D = 0,20m), 2ks, smrký "		2,000			
	VV		2					
	VV	J30Kaceni101	Mezisučet		2,000			
31	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	2,000	308,00	616,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		J30Kaceni101		2,000			
32	K	11221111-01	Poplatek (spalovna, skládka) za likvidaci: pařezů ze stromů do D 0,30m	kus	2,000	202,00	404,00	
	VV		J30Kaceni101		2,000			
33	K	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus		37,00	0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		J30Kaceni101		2,000			
34	K	162301415	Vodorovné přemístění kmenu stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus		390,00	0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		J30Kaceni101		2,000			
35	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	2,000	96,80	193,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		J30Kaceni101		2,000			
36	K	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus		6,48	0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		J30Kaceni101*(10-5)/5		2,000			
37	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	2,000	17,80	35,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		J30Kaceni101*(10-5)/5		2,000			
38	K	174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	2,000	89,70	179,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		J30Kaceni101		2,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 814,40	
39	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	2,100	864,00	1 814,40	
	VV		" výkr. 009: Kabelové chráničky 35m"		2,100			
	VV		0,60*0,10*CHRANICKA101		2,100			
	VV	LOZEchran101	Mezisučet		2,100			
	D	5	Komunikace pozemní				119 022,95	
40	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	145,000	147,00	21 315,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		" podkladní ŠD fr. 0-32, tl.200mm "		70,000			
	VV		" V1/ k-ce cyklostezky "		70,000			
	VV		" V2/ k-ce chodníku "		60,000			
	VV		" V4/ k-ce hmat.pás "		15,000			
	VV		Součet		145,000			
41	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	5,000	484,00	2 420,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		" V14/ předlažba žul.kostky (zpětně 100% DŽK) "		5,000			
	VV		5,0		5,000			
42	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	60,000	258,00	15 480,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			" V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože "					
VV			" (drt: fr.4-8, tl.40mm) a na dodání materiálu na vyplň spár "					
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			" V 3/ k-ce chodníku: tvar 200x100, ZD6 šedá "		60,000			
VV		ZD6A101	Součet		60,000			
43	M	59245018	dlážba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	61,800	231,00	14 275,80	CS ÚRS 2018 02
VV			" V 3/ k-ce chodníku: tvar 200x100, ZD6 šedá "					
VV			60,0*1,03		61,800			
44	K	59621121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny B pl do 100 m2	m2	85,000	277,00	23 545,00	CS ÚRS 2018 02
VV			" V cenách jsou i nákl. na dodání hmot pro lože do 40mm a mater. na vyplň spár. "					
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I (H): ZD6 šedá "		6,000			
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I (H): ZD6 šedá "		6,0			
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I (H): ZD6 červená "		64,000			
VV			" V6/ k-ce hmatný pás: tvar 200x100: ZD6 bílá SLP "		15,000			
VV		ZD6B101	Součet		85,000			
45	K	59621125	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u kladení betonových dlažeb pro pěši tl 60 mm skupiny B	m2	21,000	38,90	816,90	CS ÚRS 2018 02
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I (H): ZD6 šedá "		6,000			
VV			" V6/ k-ce hmatný pás: tvar 200x100: ZD6 bílá SLP "		15,000			
VV			Součet		21,000			
46	M	59245015	dlážba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	6,180	223,00	1 378,14	CS ÚRS 2018 02
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I (H): ZD6 šedá "		6,180			
47	M	59245012	dlážba zámková profilová 20x16,5x6 cm barevná	m2	65,920	293,00	19 314,56	CS ÚRS 2018 02
VV			" V1/ k-ce cyklostezky: tvar I: ZD6 červená "		65,920			
48	M	59245006	dlážba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	15,450	531,00	8 203,95	CS ÚRS 2018 02
VV			" V6/ k-ce hmatný pás: tvar 200x100: ZD6 bílá /SLP, slepecká "					
VV			15,0*1,03		15,450			
49	K	59681120-048	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši -do lože z drti 4-8 tl. 30mm - vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	15,000	284,00	4 260,00	
VV			" V3/ předlažba chodníku: dlaždice 30/30 cm(s výměnou dlažby za novou) "					
VV			15,0		15,000			
50	M	59246115	dlážba betonová chodníková 30 x 30 x 3,2 cm přírodní	m2	15,450	208,00	3 213,60	CS ÚRS 2018 02
VV			" V3/ předlažba chodníku: dlaždice 30/30 cm(s výměnou dlažby za novou) "					
VV			15,0*1,03		15,450			
51	K	59943211-21	Dodatečné přespárování (doplnění spar po prvním 1/2 roce provozu) z deskové dlažby - drobným kamenivem fr.0-4	m2	15,000	30,00	450,00	
VV			" V3/ předlažba chodníku: dlaždice 30/30 cm "					
VV			15,0		15,000			
52	K	59943211-22	Dodatečné přespárování (doplnění spar po prvním 1/2 roce provozu) zámkové dlažby - drobným kamenivem fr.0-4	m2	145,000	30,00	4 350,00	
VV			ZD6A101		60,000			
VV			ZD6B101		85,000			
VV			Součet		145,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	8		Trubní vedení				10 440,00	
53	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením poklopu VV " PÚ11 / vyš. úprava kanal. poklopu " 1	kus	2,000	1 820,00	3 640,00	CS ÚRS 2018 02
			Osazení mříží litinových D400	kus	1,000	1 170,00	1 170,00	
			mříž litinová vtoková plochá 500x500 mm	kus	1,000	5 630,00	5 630,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				50 984,05	
54	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu VV " V10/ SDZ komplet: cedule " 2	kus	2,000	196,00	392,00	CS ÚRS 2018 02
55	M	40445572	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 Al prolis D 500mm VV " V10/ SDZ komplet: cedule C10a, C10b " 1+1	kus	2,000	807,00	1 614,00	CS ÚRS 2018 02
56	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou VV " V10/ SDZ komplet: sloupky " 2 VV " bez dodávky nových sloupků, bodou zpětně využity žks z Přípravy území (PÚ/8)" VV SloupDZks101 Součet	kus	2,000	754,00	1 508,00	CS ÚRS 2018 02
57	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílá barva VV " V9 /VDZ: V7 (přechod) barva bílá " 10,0	m2	10,000	95,10	951,00	CS ÚRS 2018 02
58	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení VV " V9 /VDZ: V7 (přechod) barva bílá " 10,0	m2	10,000	26,60	266,00	CS ÚRS 2018 02
59	K	916231213-20	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrku do lože z betonu prostého tř. C16/20 VV " výkr.-005, vzor. řez (lože obrub C16/20, typ 100/250) " VV " V5/ chodník. obrubník " 65,0	m	65,000	198,00	12 870,00	
60	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm VV " V5/ chodník. obrubník " 65,0*1,01	m	65,650	131,00	8 600,15	CS ÚRS 2018 02
61	K	936104213-01	Osazení a montáž stabilní odpadkový koš se zabetonov. + ukotvením noh (vč.dodávky prvlek.kotev) do beton.patky, vč. betonu, výkopu, odklizením zbylé zeminy VV " V13/ odpadkový koš, v zeleni /výkr.-004 Situace " 1	kus	1,000	800,00	800,00	
62	M	749101340-02	koš odpadkový betonový 4 hranný výška 92 cm, rozměr 37 x 37 cm - s Pzn vložkou VV " V13/mobilitář. odpadk. koše dle přílohy v TZ " 1	kus	1,000	5 600,00	5 600,00	
63	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad VV " V12/ lavičky v dlažbě /výkr.-004 Situace " 2	kus	2,000	428,00	856,00	CS ÚRS 2018 02
64	M	74910106-02	lavička s opěradlem (kotvená) 160 x 60 x 70 cm konstrukce - litina+průsková vypl.barva, sedk - dřevo dub+lazura VV " V12/ lavičky v dlažbě / dle přílohy v TZ " 2	kus	2,000	7 800,00	15 600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
65	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živčitého	m2	20,000	6,23	124,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		" očištění před nástříkem nového VZD na nových dlažbách"					
	VV		VDZm2101*2		20,000			
66	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	4,000	366,00	1 464,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		" Pů 8/ dm SDZ : sloupky (zks zpřín.použití)" 4		4,000			
67	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000	49,20	196,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		" Pů 8/ dm SDZ : cedule (vše do skladu)" 4		4,000			
68	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným	m2	5,000	28,30	141,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		" V1/4/ předlažba žul.kostky (zpětně 100% DŽK) "					
	VV		" manipulace očištění (přesuny) v místě předlažby "					
	VV		5,0		5,000			
	D	997	Přesun sítě				11 046,02	
69	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	28,792	43,30	1 246,69	CS ÚRS 2018 02
	VV		SUTbetSYPK101		11,375			
	VV		SUTasfalt101		4,480			
	VV		SUTkamen101		12,937			
	VV		Součet		28,792			
70	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	143,960	10,10	1 454,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		" skládka /recyklace s poplatkem "					
	VV		SUTbetSYPK101*(6-1)		56,875			
	VV		SUTasfalt101*(6-1)		22,400			
	VV		SUTkamen101*(6-1)		64,685			
	VV		Součet		143,960			
71	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	12,376	48,80	603,95	CS ÚRS 2018 02
	VV		SUTbetKUS101		12,376			
72	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	61,880	13,00	804,44	CS ÚRS 2018 02
	VV		" na skládku /recyklaci "					
	VV		SUTbetKUS101*(6-1)		61,880			
73	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,021	599,00	12,58	CS ÚRS 2018 02
	VV		SUTocel101		0,021			
74	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	0,084	17,30	1,45	CS ÚRS 2018 02
	VV		" do skladu dle investora (ocel.hmoty) "					
	VV		SUTocel101*(5-1)		0,084			
75	K	997221611-02	Technická úprava betonu na sutovou kusovost (max.500x500mm) pro skládku	t	3,075	80,00	246,00	
	VV		" bet. obrubn. stoj. vč. lože 15 mb " 15*0,205		3,075			
76	K	997221611-21	Nakládání kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	12,376	80,00	990,08	
	VV		SUTbetKUS101		12,376			

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
77	K 997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,021	512,00	10,75	CS ÚRS 2018 02
		1*SUTocel101		0,021			
78	K 997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	23,751	125,00	2 968,88	CS ÚRS 2018 02
		" sůt beton, kusová: DM dlažby a obrubníky "		9,301			
		" HBB 30/30 "		3,075			
		" bet. obrubn. stoj. vč. lože 15mb " 15,0*0,205		12,376			
		Mezísoučet					
		SUTbetKUS101					
		" sůt beton, SYPKÁ: DM plochy "		11,375			
		" bet.podkl.pod LA 35m2, tl. 0,15m " 35*0,325		11,375			
		Mezísoučet		23,751			
		SUTbetSYPK101					
		Součet					
79	K 997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	4,480	200,00	896,00	CS ÚRS 2018 02
		" fréz. asfalt.: 0,05m, 35 m2 "		4,480			
		Mezísoučet		4,480			
		SUTasfalt101					
80	K 997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kameníva kód odpadu 170 504	t	12,937	140,00	1 811,18	CS ÚRS 2018 02
		" celkem sůt "		42,189			
		Mezísoučet		42,189			
		" -zpětně použité kostky 8/10 (předlažba DŽK 5m2) "		-1,000			
		-5,0*0,200		-12,376			
		" - JINÉ SUTĚ DLE POPLATKŮ "		-11,375			
		-SUTbetKUS101		-4,480			
		-SUTbetKUS101		-0,021			
		-SUTasfalt101		-29,252			
		Mezísoučet		12,937			
		Součet					
		SUTkamen101					
81	K 997221899-01	DODAVATEL NACENÍ částkou 1 Kč (bez DPH) /t - Poplatek za uložení stavebního odpadu - skládka investora	t	0,021	1,00	0,02	
		" POZNÁMKA "					
		" Položka je určena pro vyčištění sítě a hmot "					
		" na sklád. investora nebo správce /bez poplatku "					
		" bilance tonáže z této položky je pak použita pro odvozy suti "					
		" a hmot na určené místo investorem "					
		Mezísoučet POZNÁMKA		0,000			
		" OCEL skládka správce komun. nebo sběrna (dle stavu materiálů) "		0,021			
		" PŮ / DM značky+sloupky" 0,004*4+0,0025*(4-2)		0,021			
		Mezísoučet		0,021			
		SUTocel101		0,021			
		Součet					
D	998	Přesun hmot				14 008,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	t	72,963	192,00	14 008,90	CS ÚRS 2018 02

D M Práce a dodávky M

25 509,59

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

25 509,59

83	K	460010023	Vyryčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném	km	0,035	5 000,00	175,00	CS ÚRS 2018 02
			CHRANICKA101*0,001		0,035			
84	K	460490014	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm	m	35,000	30,00	1 050,00	CS ÚRS 2018 02
			CHRANICKA101		35,000			
85	K	460520164	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	m	35,000	40,00	1 400,00	CS ÚRS 2018 02
			" výkr.-009 / Kabelové chráničky: stáv.kabely do půlené chráničky (TZ/str.11)"		35,000			
			35,0		35,000			
			Mezisosučet		35,000			
			CHRANICKA101		35,000			
86	M	34571385-01	trubka elektroinstalací -chránička podélně dělená se zámkem, pojízdná, HDPE, vnitř.D100/vně D110mm	m	40,425	560,00	22 638,00	
			" (spoje přesahem 30cm na 3m trubku =10% /1mb) "		40,425			
			CHRANICKA101*1,10*1,05		40,425			
87	M	34571385-011	příplatek za uzavírací zátku konců plast.chráníčky D110mm podélně dělené	kus	5,000	30,00	150,00	
			" výkr.Situace "		5,000			
88	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,102	947,00	96,59	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLAŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

SO 101 - CYKLOSTEZKA A CHODNÍK

Soupis:

SO 101.2 - sadové úpravy - keřová výsadba, trávník

KSO:

822 29 33

Místo:

PŘEROV

CC-CZ:

Datum:

23. 7. 2018

Zadavatel:

Statutární město Přerov

IČ:

00301825

Uchazeč:

SISKO spol. s r.o.

IČ:

25391089

DIČ:

CZ25391089

Projektant:

PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

IČ:

25391089

Poznámka:

DIČ:

CZ25391089

Cena bez DPH

29 819,00

DPH základní
snižená

Základ daně
29 819,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
6 262,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

36 081,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

SO 101 - CYKLOSTEZKA A CHODNÍK

Soupis:

SO 101.2 - sadové úpravy - keřová výsadba, trávník

Místo:

PŘEROV

Datum:

23. 7. 2018

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Projektant:

PRINTES - ATELIER,

Uchazeč:

SISKO spol. s r.o.

s.r.o., PŘEROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

29 819,37

HSV - Práce a dodávky HSV

29 819,37

1.01 - Zemní práce - KTÚ

8 206,89

1.02 - Výsadba keřů

5 712,81

1.03 - Založení trávníků

15 899,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

SO 101 - CYKLOSTEZKA A CHODNÍK

Soupis:

SO 101.2 - sadové úpravy - keřová výsadba, trávník

Místo:

PŘEROV

Datum:

23. 7. 2018

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Projektant:

PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč:

SÍSKO spol. s r.o.

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

29 819,37

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

29 819,37

D 1.01 Zemní práce - KTÚ

8 206,89

1	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výškopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	0,472	152,00	71,74	CS ÚRS 2018 02
	VV		" POZNÁMKA: Odkaz VV na příslušnou část dokumentace "					
	VV		" Výkaz výměr (V) dle výpisu na: "					
	VV		" výkr. A-009 Situace -výkaz ploch (výpis výměr, dále už jen V / . . .) "					
	VV		" doplnění dle Techn. zprávy SO 101 (dále jen TZ) "					
	VV		" Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokumentace platí pro všechny položky. "					
	VV		0		0,000			
	VV		Mezisoučet POZNÁMKA ODKAZU VÝMĚR		0,000			
	VV		" odvoz štrabků a odpadu z pročištění (odpad do 20% ploch)"		0,472			
	VV		(0,03+0,05)/2*(4,0+55,0)*0,20		0,472			
	VV		Mezisoučet		0,472			
	VV		Součet		0,472			
2	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	0,472	18,50	8,73	CS ÚRS 2018 02
	VV		ODVOZKtu1012		0,472			
3	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	0,850	385,00	327,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		ODVOZKtu1012*1,8		0,850			
4	K	181301102	Rozproštění ornice tl.vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	4,000	28,80	115,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		" V4/ keře: ohumusov. pod záhony/ tl.0,15m (ornici), vč. manipulace do 30m "					
	VV		ZAHONY1012		4,000			
5	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	0,989	350,00	346,15	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			" předpoklad: dovoz ornice přímo na místo aplikace (bez překládek a rozvozů) "					
VV			" ohumusování 0,15m pod záhoný "					
VV			0,15*ZAHONY1012*1,03*1,60		0,989			
6	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	65,000	19,20	1 248,00	CS ÚRS 2018 02
VV			" V7/ ohumusování pod TRÁVNÍK 65 m2 , vč. manipulace do 30m "					
VV			" skládka ohumus. pod travní koberec (10 cm veget.vrstva + 3 cm travní substrát) "					
VV			TRAVA1012		65,000			
7	M	103641000	zemina pro teréni úpravy - tříděná	t	11,382	300,00	3 414,60	CS ÚRS 2018 02
VV			" předpoklad: dovoz přímo na místo aplikace (bez překládek a rozvozů) "					
VV			0,10*TRAVA1012*1,03*(1,6+1,8)/2		11,382			
8	K	181951101	úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	69,000	5,80	400,20	CS ÚRS 2018 02
VV			" V4+V7/ ohumusování 4m2 /keře + 65m2 / trávnik "					
VV			" srovnání podkladu po stavbě pod ohumusování "					
VV			ZAHONY1012		4,000			
VV			TRAVA1012		65,000			
VV			Součet		69,000			
9	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m2	65,000	10,20	663,00	CS ÚRS 2018 02
VV			" skládka ohumus. pod travní koberec celkem 0,15m "					
VV			" (10 cm veget.vrstva + 3 cm travní substrát + 2 cm dím travního koberce) "					
VV			TRAVA1012		65,000			
10	M	103715000	substrát pro trávniky VL	m3	2,009	645,00	1 295,81	CS ÚRS 2018 02
VV			0,03*TRAVA1012*1,03		2,009			
11	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	69,000	1,80	124,20	CS ÚRS 2018 02
VV			" TZ: vyčištění po stavbě (vyhrabáním), před ohumusováním "					
VV			ZAHONY1012		4,000			
VV			TRAVA1012		65,000			
VV			Součet		69,000			
12	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,422	455,00	192,01	CS ÚRS 2018 02
D			Výsadba keřů				5 712,81	
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,000	18,50	18,50	CS ÚRS 2018 02
VV			" odpad zeminy jámek (50% výměna) "					
VV			" dovoz je započten v ceně jámek s výměnou zeminy "					
VV			0,50*(KEREKs1012*0,050)		1,000			
VV			Součet		1,000			
14	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1,800	385,00	693,00	CS ÚRS 2018 02
VV			ODVOZ1012*1,8		1,800			
15	K	183101213	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	40,000	32,50	1 300,00	CS ÚRS 2018 02
VV			KEREKs1012		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
16	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,960	645,00	619,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		" přínosní substrátem (50% výměna) "					
	VV		0,50*(KEREKs1012*0,050)+KEREKs1012*0,001		0,960			
17	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2	m2	4,000	7,20	28,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		" obdělání půdy záhonu pro keřov. výsadbu v nové hum. vrstvě "					
	VV		" (v ceně záhonu prokypření, vyčištění, hrubé urovnání) "					
	VV		" V4/ výsadba keřů: 4m2 " 4,0		4,000			
	VV	ZAHONY1012	Součet		4,000			
18	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000	1,80	7,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		" uhrabání po výsadbě pod mulčování (keře 1+ keře 2) "					
	VV		ZAHONY1012		4,000			
19	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	40,000	22,50	900,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		" V4/ výsadba keřů: keře Loniceera pileata /zimolez "					
	VV		40,0		40,000			
	VV	KEREKS1012	Mezisoučet		40,000			
20	M	026520240-01	keř listnatý - Loniceera pileata (zimolez Kloubkatý) - K13, v. 20-40cm, víceletý	kus	40,800	28,00	1 142,40	
	VV		vypěstek 3-5 výhonů, 2x přesazované					
	VV		" keře č.1: Loniceera "		40,000			
	VV		KEREKS1012					
	VV		" + rezerva přirozeného úhynu (dle ÚRS 2% rostl. kontejnerované) "		0,800			
	VV		KEREKS1012*0,02		40,800			
	VV		Součet					
21	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000	12,10	48,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		" keřová výsadba: péče po výsadbě: pleť, prokypření (1x cykl) "					
	VV		ZAHONY1012		4,000			
22	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000	1,50	6,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		ZAHONY1012		4,000			
23	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000	17,20	68,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		" keřová výsadba: mulč. textilie proti prorůstání "					
	VV		ZAHONY1012		4,000			
24	M	693110610-01	geotextilie netkaná 200 g/m2, šíře 200 cm, filtrační, mulčovací - barevná	m2	4,200	14,80	62,16	
	VV		ZAHONY1012*1,05		4,200			
25	M	693110570-01	skoba kotvíci na geotextilii, materiál: plastový kolík	kus	8,000	4,80	38,40	
	VV		ZAHONY1012*2		8,000			
26	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	4,000	24,50	98,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		" V4/ mulč tl. 100mm keř. výsadba, záhony "					
	VV		ZAHONY1012		4,000			
27	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,412	550,00	226,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		" mulčování kůrou: záhony tl.10cm "					
	VV		0,10*ZAHONY1012*1,03		0,412			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
28	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 VV " keřová výsadba: hnojivo tablety 3kusy /keř" VV (3*KEREKs1012*0,010)*0,001	t	0,001	12 850,00	12,85	CS ÚRS 2018 02
29	M	Z511111-01	hnojivo postupně rozpustné k rostlinám - tablety 10g VV 3*KEREKs1012	kus	120,000	1,60	192,00	
30	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 VV " keřová výsadba: záhony celkem 190m2 " VV " 1.zalivka po výsadbě: 25L/m2, 1x " VV 1*(0,025*ZAHONY1012) VV Mezisoučet VODA po výsadbě VV " péče pro uchycení: 15L/m2 cykl. min.3x " VV 3*(0,015*ZAHONY1012) VV Mezisoučet VODA péče záhony VV Součet	m3	0,280	65,00	18,20	CS ÚRS 2018 02
31	K	185851121	Dovoz vody pro zalivku rostlin za vzdálenost do 1000 m VV VODAZahon1012 VV VODapecez1012 VV Součet	m3	0,280	245,00	68,60	CS ÚRS 2018 02
32	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zalivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m VV " cenu (počet km) za dovozovou vzdálenost si dodávatel upraví dle vlastních možností VV VODAZahon1012*(2-1) VV VODapecez1012*(2-1) VV Součet	m3	0,280	4,50	1,26	CS ÚRS 2018 02
33	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m D 1.03 Založení trávníků 34 K 181111111 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5 VV " jemná modelace pro parkový trávník " VV TRAVA1012	t	0,357	455,00	162,44	CS ÚRS 2018 02
35	K	181411151	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 VV " V7 / ohumusov. + zatravnění: kobercem " 65,0 VV Mezisoučet TRÁVNÍK SO 101.2	m2	65,000	46,00	2 990,00	CS ÚRS 2018 02
36	M	005724900-01	travní koberec pro parkový trávník, tl.20mm, kosený, hustý, soudržný - VZOREK VV NECHAT ODSOUHLASIT INVESTOREM VV " travní koberec vč. prořezů a napojení na stávaj. stav " VV TRAVA1012*1,15	m2	74,750	115,00	8 596,25	
37	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5 VV TRAVA1012	m2	65,000	1,40	91,00	CS ÚRS 2018 02

15 899,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
38	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5 TRAVVA1012	m2	65,000	0,60	39,00	CS ÚRS 2018 02
	VV				65,000			
39	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 1*TRAVVA1012	m2	65,000	1,80	117,00	CS ÚRS 2018 02
	VV				65,000			
40	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	65,000	1,50	97,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		" odplevelení před založením "		65,000			
	VV		TRAVVA1012					
41	K	184802611-01	Chemické odplevelení po založení kultury -selektivním herbicidem - postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 vč. dodávky herbicidu vhodného po založení travníku	m2	65,000	7,20	468,00	
	VV		" odplevelení 1x "					
	VV		TRAVVA1012		65,000			
42	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5 TRAVVA1012	t	0,002	8 850,00	17,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		TRAVVA1012*0,030*0,001		0,002			
43	M	25191155-11	Hnojivo startovací - pro založení travníku, spotřeba 30g/m2 TRAVVA1012*0,030*1,03	kg	2,009	22,50	45,20	
	VV				2,009			
44	K	185803111	Ošetření travníku sřadáním v rovině a svahu do 1:5 " dokončovací péče: cykl 1x " 1*TRAVVA1012	m2	65,000	2,10	136,50	CS ÚRS 2018 02
	VV				65,000			
45	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 " základní závlhka po drnování " TRAVVA1012*0,020 Mezisočet voda travník	m3	4,225	65,00	274,63	CS ÚRS 2018 02
	VV				1,300			
	VV				1,300			
	VV		" dokončovací péče 3X "					
	VV		" POZNÁMKA: délka péče bude upřesněna v Zadávacích podmínkách SdD "					
	VV		3*TRAVVA1012*0,015		2,925			
	VV		Mezisočet voda péče travník		2,925			
	VV		Součet		4,225			
	VV		VODAm3T1012					
46	K	185851121	Dovoz vody pro závlhku rostlin za vzdálenost do 1000 m VODAtrava1012	m3	4,225	245,00	1 035,13	CS ÚRS 2018 02
	VV				1,300			
	VV				2,925			
	VV		Součet		4,225			
47	K	185851129	Připlatek k dovozu vody pro závlhku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m " !!! dovozovou vzdálenost si dodavatel ve své nabídce " " cenové přírůbky svým vlastním možnostem !!! " VODAtrava1012*(2-1) VODApacet1012*(2-1) Součet	m3	4,225	4,50	19,01	CS ÚRS 2018 02
	VV				1,300			
	VV				2,925			
	VV				4,225			
48	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m	t	2,250	455,00	1 023,75	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: CYKLOSTEZKA VELIKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ
Objekt: VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO: PŘEROV
Místo: PŘEROV

CC-CZ: 23. 7. 2018
Datum:

Zadavatel: Statutární město Přerov

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

Uchazeč: SSKO spol. s r.o.

IČ: DIČ:

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Poznámka:

Cena bez DPH

53 000,00

DPH základní
snižená

Základ daně
53 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
11 130,00
0,00

Cena s DPH

V CZK

64 130,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA · DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo:

PŘEROV

Datum:

23. 7. 2018

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Projektant:

PRINTES - ATELIÉR,

Uchazeč:

SÍSKO spol. s r.o.

s.r.o., PŘEROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

53 000,00

OST - Ostatní

5 000,00

001 - Ostatní - Dopravně inženýrské opatření

5 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

48 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

13 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

10 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CYKLOSTEZKA VELKÁ DLÁŽKA - DOPROJEKTOVÁNÍ

Objekt:

VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo:

PŘEROV

Datum: 23. 7. 2018

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč:

SISKO spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

53 000,00

D OST

Ostatní

5 000,00

D 001

Ostatní - Dopravně inženýrské opatření

5 000,00

1 K 090001000-11

Ostatní náklady DIO: dočasné dopravní značení a zajištění dokumentace PDZ a povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby, zajištění provizorního přístupu pro pěší

kpl

1,000

5 000,00

5 000,00

VV

" Technická zpráva: B.8 ZOV"

VV

" +B8.1, j) délka pronájmu 1 měsíc "

VV

1

1,000

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

48 000,00

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

13 000,00

2 K 012002000

Geodetické práce

Kč

1,000

10 000,00

10 000,00 CS ÚRS 2018 02

VV

" geometr. práce: před výstavbou, při provádění stavby, po výstavbě "

VV

" vč. geometrického plánu " 1

1,000

3 K 013254000

Dokumentace skutečného provedení stavby

Kč

1,000

3 000,00

3 000,00 CS ÚRS 2018 02

D VRN2

Příprava staveniště

10 000,00

4 K 02200300019

Příprava staveniště - Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí v zájmové lokalitě

Kč

1,000

10 000,00

10 000,00

VV

" Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí "

VV

" před zahájením zemních prací "

VV

" výkr. A.-004 SITUACE (viz. Legenda sítí) "

VV

" Technická zpráva: B.1 e) "

VV

1

1,000

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

D VRN3			Zařízení staveniště				10 000,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 02

vv " vybudování, provoz, odstranění a zapravení povrchů po ZS "
 vv " Technická zpráva: B, 8 ZOV + výkr. A-003, Situace ZOV "
 vv 1

1,000

15 000,00

D VRN4			Inženýrská činnost					
6	K	04319400011	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitatív. vlastností odpadu - dle MŽP Vyhláška 294 2005sb, příloha č.10 - po recyklaci použití na povrch terénu	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
7	K	04319400012	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitatív. vlastností odpadu - dle MŽP Vyhláška 294 2005sb, příloha č.2 - výluh - nebezpečný odpad (asfalty z komunikací)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01