

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 173
Stavba: **Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova**

KSO:
Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

CC-CZ:
Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel:
Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
POLANSKÝ s.r.o.

IČ: 26949890
DIČ: CZ26949890

Projektant:
Ing. Václav Šimek

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			2 062 400,28
---------------------	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	2 062 400,28	433 104,06
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 495 504,34
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 173

Stavba: Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel: Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

Projektant:

Ing. Václav Šimek

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 062 400,28	2 495 504,34	
SO 101.1	Stavební úpravy MK	1 770 783,10	2 142 647,55	STA
101.11	Místní komunikace ul. Havlíčkova	1 460 338,38	1 767 009,44	Soupis
101.12	Odvodnění	196 356,45	237 591,30	Soupis
101.13	Dopravní značení	114 088,27	138 046,81	Soupis
SO 101.2	Sadové úpravy	211 067,18	255 391,29	STA
101.21	Sadové úpravy - náhradní výsadba	94 479,49	114 320,18	Soupis
101.22	Sadové úpravy - péstební péče	116 587,69	141 071,10	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	80 550,00	97 465,50	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.1 - Stavební úpravy MK

Soupis:

101.11 - Místní komunikace ul. Havlíčkova

KSO:

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

Ing. Václav Šimek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 460 338,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 460 338,38	21,00%	306 671,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 767 009,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.1 - Stavební úpravy MK

Soupis:

101.11 - Místní komunikace ul. Havlíčkova

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

Projektant: Ing. Václav Šimek

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 460 338,38

D HSV Práce a dodávky HSV

1 460 338,38

D 1 Zemní práce

224 986,94

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	200,000	60,00	12 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stávající dlážděný chodník:					
	VV		200		200,000			
2	K	113106162	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem ze živice	m2	18,800	50,00	940,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stáv. řádek ze žulových kostek:					
	VV		(3+78+85+11+11)*0,1		18,800			
3	K	113107213	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	318,800	30,00	9 564,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stávající asfaltová vozovka (plná demolice):					
	VV		100		100,000			
	VV		stávající dlážděný chodník:					
	VV		200		200,000			
	VV		stáv. řádek ze žulových kostek:					
	VV		(3+78+85+11+11)*0,1		18,800			
	VV		Součet		318,800			
4	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	318,800	25,00	7 970,00	CS ÚRS 2019 01
5	K	113107246	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	318,800	110,00	35 068,00	CS ÚRS 2019 01
6	K	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	292,000	80,00	23 360,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stávající asfaltová vozovka (částečná demolice - 40% plochy):					
	VV		730*0,4		292,000			
7	K	113154124	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	100,000	100,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stávající asfaltová vozovka (plná demolice):					
	VV		100		100,000			
8	K	113154225	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 200 mm	m2	438,000	140,00	61 320,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stávající asfaltová vozovka (částečná demolice - 60% plochy):					
	VV		730*0,6		438,000			
9	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	237,000	110,00	26 070,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		betonové silniční:					
	VV		187		187,000			
	VV		betonové chodníkové:					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		237,000			
10	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	15,000	130,00	1 950,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		dodatečné výkopy pro nové konstrukce:					
	VV		3*10*0,5		15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	4,500	22,00	99,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ 30%					
	VV		15*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		4,500			
12	K	131203101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	0,680	700,00	476,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		základy zábradlí: 0,5*0,7*0,8*2		0,560			
	VV		0,3*0,5*0,8		0,120			
	VV		Součet		0,680			
13	K	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,680	150,00	102,00	CS ÚRS 2019 01
14	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	15,620	600,00	9 372,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		lože pod obrubníky C20/25					
	VV		betonové silniční: 187*0,15*0,20		5,610			
	VV		betonové chodníkové: 50*0,25*0,5		6,250			
	VV		lože pod řádek ze žulových kostek: 188*0,20*0,10		3,760			
	VV		Součet		15,620			
15	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	4,686	180,00	843,48	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ 30%					
	VV		15,62*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		4,686			
16	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	31,300	250,00	7 825,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		15+15,620+0,680		31,300			
17	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	281,700	11,00	3 098,70	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ Celkem 10 km					
	VV		31,3*9 'Přepočtené koeficientem množství		281,700			
18	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	31,300	120,00	3 756,00	CS ÚRS 2019 01
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	31,300	15,00	469,50	CS ÚRS 2019 01
20	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	61,818	70,00	4 327,26	CS ÚRS 2019 01
	VV		31,300*1,975		61,818			
21	K	181202305	Úprava pláně na stavbách dálnic strojně na násypch se zhutněním	m2	318,800	20,00	6 376,00	CS ÚRS 2019 01
	D	2	Zakládání				38 460,26	
22	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	16,401	2 260,00	37 066,26	CS ÚRS 2019 01
	VV		lože pod obrubníky C20/25nXF1					
	VV		betonové silniční: 187*0,15*0,20		5,610			
	VV		betonové chodníkové: 50*0,25*0,5		6,250			
	VV		lože pod řádek ze žulových kostek: 188*0,20*0,10		3,760			
	VV		Součet		15,620			
	VV		15,62*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		16,401			
23	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	0,680	2 050,00	1 394,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		základy zábradlí: 0,5*0,7*0,8*2		0,560			
	VV		0,3*0,5*0,8		0,120			
	VV		Součet		0,680			
	D	5	Komunikace pozemní				734 545,00	
24	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm	m2	208,000	30,00	6 240,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		chodník: ČSN 73 6131					
	VV		Edef,2 = 50MPa					
	VV		200+8		208,000			
25	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	95,000	65,00	6 175,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		komunikace – vozovka a zpomalovací práh: ŠD 0/32					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ČSN 73 6126 - 1 Edef,2 = 100MPa 95		95,000			
26	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	268,000	85,00	22 780,00	CS ÚRS 2019 01
			chodník: ŠD 0/32 ČSN 73 6126-1 Edef,2 = 30MPa 200+8		208,000			
			komunikace: ŠD 0/32 ČSN 73 6126-1 Edef,2 = 70MPa 30		30,000			
			komunikace: ŠD 0/63 ČSN 73 6126-1 30		30,000			
			Součet		268,000			
27	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	703,600	150,00	105 540,00	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k položce:</i> výměna podloží (v případě neúnosnosti podloží) Bude fakturováno dle skutečné situace na stavbě Štěrk vhodný do aktivní zóny komunikací dle ČSN 73 6133.					
			výměna podloží (500mm): ŠD 0/32 ČSN 73 6126 - 1					
			komunikace – vozovka a zpomalovací práh: 95*2		190,000			
			komunikace: 30*2		60,000			
			chodník: (200+8)*2		416,000			
			řádek ze žulových kostek: 18,8*2		37,600			
			Součet		703,600			
28	K	565155121.1	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	855,000	290,00	247 950,00	na podkladě ÚRS
			ČSN EN 13 108 -1 komunikace – rekonstrukce vozovky: 730		730,000			
			komunikace – vozovka a zpomalovací práh: 95		95,000			
			komunikace: 30		30,000			
			Součet		855,000			
29	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	760,000	16,00	12 160,00	CS ÚRS 2019 01
			ČSN EN 13 108 -1 Edef,2 = 100MPa komunikace – rekonstrukce vozovky: 730		730,000			
			komunikace: 30		30,000			
			Součet		760,000			
30	K	573231106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	855,000	5,00	4 275,00	CS ÚRS 2019 01
			ČSN EN 13 108 -1 komunikace – rekonstrukce vozovky: 730		730,000			
			komunikace – vozovka a zpomalovací práh: 95		95,000			
			komunikace: 30		30,000			
			Součet		855,000			
31	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	855,000	250,00	213 750,00	CS ÚRS 2019 01
			ČSN EN 13 108 -1 komunikace – rekonstrukce vozovky: 730		730,000			
			komunikace – vozovka a zpomalovací práh: 95		95,000			
			komunikace: 30		30,000			
			Součet		855,000			
32	K	591141111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty	m2	18,800	400,00	7 520,00	CS ÚRS 2019 01
			řádek ze žulových kostek: (3+78+85+11+11)*0,1		18,800			
33	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	20,350	500,00	10 175,00	CS ÚRS 2019 01
			18,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		20,350			
34	K	596211122	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	208,000	240,00	49 920,00	CS ÚRS 2019 01
			chodník: ČSN 73 6131					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		200+8		208,000			
35	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	210,000	210,00	44 100,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		chodník:					
	VV		ČSN 73 6131					
	VV		200		200,000			
	VV		200*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		210,000			
36	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	8,800	450,00	3 960,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ Reliéfní dlažba červená.					
	VV		chodník:					
	VV		ČSN 73 6131					
	VV		8		8,000			
	VV		8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		8,800			
	D	8	Trubní vedení				30 500,00	
37	K	899131113	Výměna šachtového rámu tř. D 400 včetně poklopu s osazením a dodáním nového rámu z litiny a betonu	kus	4,000	6 500,00	26 000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ Zapoklopaní stáv. šachtic.					
38	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ Výšková úprava do nivelety vozovky.					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				159 214,58	
39	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	5,800	140,00	812,00	CS ÚRS 2019 01
40	M	55391532.1	zábradelní systém Pz s výplní z vodorovných ocelových tyčí, v. 1, 1m	m	5,800	5 241,91	30 403,08	na podkladě ÚRS
41	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	187,000	220,00	41 140,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		beton. silniční:					
	VV		187		187,000			
42	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	196,350	160,00	31 416,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		187*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		196,350			
43	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	50,000	165,00	8 250,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		beton. chodníkový:					
	VV		50		50,000			
44	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	52,500	120,00	6 300,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		50*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		52,500			
45	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	351,800	20,00	7 036,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ výměna podloží (v případě neúnosnosti podloží) □ Bude fakturováno dle skutečné situace na stavbě □ Geotextilie vhodná do aktivní zóny komunikací dle ČSN 73 6133. □ □					
	VV		komunikace – vozovka a zpomalovací práh:					
	VV		95		95,000			
	VV		komunikace:					
	VV		30		30,000			
	VV		chodník:					
	VV		200+8		208,000			
	VV		řádek ze žulových kostek:					
	VV		18,8		18,800			
	VV		Součet		351,800			
46	K	919735113	Rezáni stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	80,000	95,00	7 600,00	CS ÚRS 2019 01
47	K	919748111	Provedení postřiku, popř. zdrsnění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí	m2	80,000	5,00	400,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		80*1,0		80,000			
48	M	111625530	emulze asfaltová rychleštěpná pro tryskové vysprávký	t	0,800	11 500,00	9 200,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ Spojovací postřik po odřezání stáv. komunikace, 10kg/m2.					
	VV		80*10*0,001		0,800			
49	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	11,105	1 500,00	16 657,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		Stáv. lože pod obrubníky:					
	VV		betonové silniční:					
	VV		187*0,25*0,2		9,350			
	VV		betonové chodníkové:					
	VV		50*0,15*0,2		1,500			
	VV		základy stáv. zábradlí:					
	VV		0,5*0,7*0,3*2		0,210			
	VV		0,3*0,3*0,5		0,045			
	VV		Součet		11,105			
	D	997	Přesun sutě				262 191,07	
50	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	964,968	75,00	72 372,60	CS ÚRS 2019 01
51	K	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	964,968	50,00	48 248,40	CS ÚRS 2019 01
52	K	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	8 684,712	10,00	86 847,12	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ Celkem 10 km					
	VV		964,968*9 'Přepočtené koeficientem množství		8 684,712			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	90,940	50,00	4 547,00	CS ÚRS 2019 01
VV			68,730+22,210		90,940			
54	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	7,294	950,00	6 929,30	CS ÚRS 2019 01
55	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	513,261	50,00	25 663,05	CS ÚRS 2019 01
VV			226,029+37,376+25,6+224,256		513,261			
56	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	351,672	50,00	17 583,60	CS ÚRS 2019 01
VV			52+159,4+140,272		351,672			
D		998	Přesun hmot				10 440,53	
57	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	160,871	64,90	10 440,53	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.1 - Stavební úpravy MK

Soupis:

101.12 - Odvodnění

KSO:

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

Ing. Václav Šimek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

196 356,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	196 356,45	21,00%	41 234,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

237 591,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.1 - Stavební úpravy MK

Soupis:

101.12 - Odvodnění

Místo:

Český Těšín, ul. Havlíčkova

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

Projektant:

Ing. Václav Šimek

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

196 356,45

D HSV

Práce a dodávky HSV

196 356,45

D 1

Zemní práce

82 450,02

1	K	131203101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	14,000	650,00	9 100,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		vpusti: (2*1*1)*7		14,000			
2	K	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	4,200	150,00	630,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ 30%					
	VV		14*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		4,200			
3	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	27,360	630,00	17 236,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		nápojení přípojkou: (1,4+1,0+1,3+2,9+2,6+8,9+4,7)*0,6*2		27,360			
4	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	8,208	170,00	1 395,36	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ 30%					
	VV		27,36*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		8,208			
5	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	41,360	130,00	5 376,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		14+27,360		41,360			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	41,360	230,00	9 512,80	CS ÚRS 2019 01
7	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	372,240	10,00	3 722,40	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ Celkem 10 km					
	VV		41,36*9 'Přepočtené koeficientem množství		372,240			
8	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	41,360	110,00	4 549,60	CS ÚRS 2019 01
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	41,360	15,00	620,40	CS ÚRS 2019 01
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	81,686	70,00	5 718,02	CS ÚRS 2019 01
	VV		41,360*1,975		81,686			
11	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	27,360	85,00	2 325,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		nápojení přípojkou: (1,4+1,0+1,3+2,9+2,6+8,9+4,7)*0,6*2		27,360			
12	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	45,144	210,00	9 480,24	CS ÚRS 2019 01
	VV		27,360*1,65		45,144			
13	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny sítím	m3	14,000	550,00	7 700,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		vpusti: (2*1*1)*7		14,000			
14	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	23,100	220,00	5 082,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		14*1,65		23,100			

D 2

Zakládání

5 244,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	212752311	Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopiškového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m ³ /m v otevřeném výkopu z trubek plastových tuhých SN 8 DN 100	m	22,800	230,00	5 244,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		nápojení přípojkou:					
	VV		1,4+1,0+1,3+2,9+2,6+8,9+4,7		22,800			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 757,80	
16	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm	m ³	2,068	850,00	1 757,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		nápojení přípojkou:					
	VV		(1,4+1,0+1,3+2,9+2,6+8,9+4,7)*0,6*0,1		1,368			
	VV		vpusti:					
	VV		(1*1*0,1)*7		0,700			
	VV		Součet		2,068			
	D	8	Trubní vedení				102 690,20	
17	K	871350410	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 10 DN 200	m	22,800	125,00	2 850,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		PVC 150:					
	VV		1,4+1,3+2,9+2,6+8,9+4,7		21,800			
	VV		PVC 200:					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		22,800			
18	M	28614094	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 150mm, dl. 2m	m	23,980	490,00	11 750,20	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ ULTRA RIB 2 SN 10					
	VV		PVC 150:					
	VV		1,4+1,3+2,9+2,6+8,9+4,7		21,800			
	VV		21,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		23,980			
19	M	28614098	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 200mm, dl. 2m	m	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ ULTRA RIB 2 SN 10					
	VV		PVC 200:					
	VV		1,0		1,000			
20	K	877310410	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného kolen DN 150	kus	6,000	230,00	1 380,00	CS ÚRS 2019 01
21	M	28617338	koleno kanalizace PP KG DN 160x45°	kus	6,000	260,00	1 560,00	CS ÚRS 2019 01
22	K	877310430	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného spojek, redukci nebo navrtávacích sedel DN 150	kus	6,000	240,00	1 440,00	CS ÚRS 2019 01
23	M	28617420	spojka přesuvná kanalizace PP korugované DN 160	kus	6,000	235,00	1 410,00	CS ÚRS 2019 01
24	K	877350410	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného kolen DN 200	kus	1,000	255,00	255,00	CS ÚRS 2019 01
25	M	28617339	koleno kanalizace PP KG DN 200x45°	kus	1,000	420,00	420,00	CS ÚRS 2019 01
26	K	877350430	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného spojek, redukci nebo navrtávacích sedel DN 200	kus	1,000	265,00	265,00	CS ÚRS 2019 01
27	M	28617421	spojka přesuvná kanalizace PP korugované DN 200	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2019 01
28	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	28,000	700,00	19 600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		7+7+7+7		28,000			
29	M	PFB1111995	Vyrovňovací prstenec TBV – Q 390/60/10a	kus	7,000	210,00	1 470,00	dle dodavatele
30	M	PFB1111996	Horní skruž TBV – Q 450/570/5d	kus	7,000	320,00	2 240,00	dle dodavatele
31	M	PFB1111997	Skruž středová TBV – Q 450/295/6a	kus	7,000	210,00	1 470,00	dle dodavatele
32	M	PFB1111998	Skruž středová s otvorem TBV – Q 450/350/3a PVC	kus	7,000	310,00	2 170,00	dle dodavatele
33	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	7,000	870,00	6 090,00	CS ÚRS 2019 01
34	M	PFB1111999	Dno s kalovou prohlubní TBV – Q 450/290/2a	kus	7,000	280,00	1 960,00	dle dodavatele
35	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	14,000	1 100,00	15 400,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		7+2+5		14,000			
36	M	PFB1112900	Kalový koš DIN 4052 –A4	kus	7,000	700,00	4 900,00	dle dodavatele
37	M	PFB1112901	Vtoková mříž podobrubníková plastová D400, tl. 175mm	kus	2,000	4 150,00	8 300,00	dle dodavatele
	VV		VP1:					
	VV		1		1,000			
	VV		VP2:					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
38	M	PFB1112902	Mříž s rámem tl. 160mm, M1 D400 DIN 19583-13, BEGU DIN 19583-9 D400	kus	5,000	3 350,00	16 750,00	dle dodavatele
	VV		VP3, VP4, VP5, VP6, VP7:					
	VV		5		5,000			
	D	998	Přesun hmot				4 214,43	
39	K	998271301	Přesun hmot pro kanalizace (stoky) hloubené monolitické z betonu nebo železobetonu v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	15,609	270,00	4 214,43	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.1 - Stavební úpravy MK

Soupis:

101.13 - Dopravní značení

KSO:

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

Ing. Václav Šimek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 088,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	114 088,27	21,00%	23 958,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

138 046,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.1 - Stavební úpravy MK

Soupis:

101.13 - Dopravní značení

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

Projektant: Ing. Václav Šimek

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 088,27

D HSV Práce a dodávky HSV

114 088,27

D 1 Zemní práce

8 592,05

1	K	131203101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	6,188	745,00	4 610,06	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:*

viz popis TZ, str. 11

dopravní značky:

nové sloupky:

0,75*0,75*1*7

3,938

přemístěné sloupky:

0,75*0,75*1*4

2,250

Součet

6,188

2	K	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	6,188	150,00	928,20	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	6,188	230,00	1 423,24	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

4	K	167101103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4	m3	6,188	120,00	742,56	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6,188	14,00	86,63	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	11,448	70,00	801,36	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

VV 6,188*1,85

11,448

D 2 Zakládání

13 614,00

7	K	275313511	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	6,807	2 000,00	13 614,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce:*

viz popis TZ, str. 11

6,188*1,1 'Přepočtené koeficientem množství

6,807

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

79 964,00

8	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	18,000	190,00	3 420,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:*

viz popis TZ, str. 11

nové DZ:

IP 13e

2

2,000

E13

2

2,000

IP2

2

2,000

IP 11c

2

2,000

Z11g

2

2,000

B24a

1

1,000

C2b

1

1,000

přemístěné DZ:

B20a

1

1,000

IP6

3

3,000

P2

1

1,000

A12

1

1,000

Součet

18,000

9	M	404_R_4411699	značka dopravní svislá	kus	12,000	1 500,00	18 000,00	dle dodavatele
---	---	---------------	------------------------	-----	--------	----------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce:*

viz popis TZ, str. 11

nové DZ:

IP 13e

2

2,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		E13					
	VV		2		2,000			
	VV		IP2					
	VV		2		2,000			
	VV		IP 11c					
	VV		2		2,000			
	VV		Z11g					
	VV		2		2,000			
	VV		B24a					
	VV		1		1,000			
	VV		C2b					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		12,000			
10	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	11,000	750,00	8 250,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ viz popis TZ, str. 11					
	VV		7+4		11,000			
11	M	404452300	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	11,000	650,00	7 150,00	CS ÚRS 2019 01
12	M	40445241	patka pro sloupek Al D 70mm	kus	11,000	650,00	7 150,00	CS ÚRS 2019 01
13	M	40445254	vičko plastové na sloupek D 70mm	kus	11,000	17,00	187,00	CS ÚRS 2019 01
14	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	22,000	70,00	1 540,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		11*2		22,000			
15	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	104,000	70,00	7 280,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ viz popis TZ, str. 12					
	VV		V 10d:					
	VV		93		93,000			
	VV		V17:					
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		104,000			
16	K	915231116	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy žluté retroreflexní	m2	42,000	430,00	18 060,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ viz popis TZ, str. 12					
	VV		V 7a					
	VV		42		42,000			
17	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,938	1 500,00	5 907,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		rušené DZ:					
	VV		0,75*0,75*1*3		1,688			
	VV		přemístěné DZ:					
	VV		0,75*0,75*1*4		2,250			
	VV		Součet		3,938			
18	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	7,000	360,00	2 520,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ viz. TZ					
	VV		rušené DZ:					
	VV		3		3,000			
	VV		přemístěné DZ:					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		7,000			
19	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	10,000	50,00	500,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ viz. TZ					
	VV		přemístěné DZ:					
	VV		6		6,000			
	VV		rušené DZ:					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		10,000			
	D	997	Přesun sutě				10 901,16	
20	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	8,490	95,00	806,55	CS ÚRS 2019 01
21	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	8,490	140,00	1 188,60	CS ÚRS 2019 01
22	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	76,410	11,00	840,51	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □ Celkem 10 km					
	VV		8,49*9 'Přepočtené koeficientem množství		76,410			
23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	8,490	950,00	8 065,50	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				1 017,06	
24	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	16,951	60,00	1 017,06	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.2 - Sadové úpravy

Soupis:

101.21 - Sadové úpravy - náhradní výsadba

KSO:

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

Ing. Václav Šimek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

94 479,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	94 479,49	21,00%	19 840,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

114 320,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.2 - Sadové úpravy

Soupis:

101.21 - Sadové úpravy - náhradní výsadba

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

Projektant: Ing. Václav Šimek

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

94 479,49

D	HSV		Práce a dodávky HSV				94 479,49	
D	1		Zemní práce				83 838,14	
1	K	111212311	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m bez odstranění pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000	101,00	9 090,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Mýcení stáv. nízkých porostů:					
	VV		90		90,000			
2	K	112151311	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na fezně ploše pařezu přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 270,00	1 270,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		Javor mleč obvod 55cm:					
	VV		1		1,000			
3	K	112201111	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezně ploše do 200 mm	kus	1,000	490,00	490,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	183101322	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 1,00 do 2,00 m3	kus	2,000	4 100,00	8 200,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		náhradní výsadba:					
	VV		2		2,000			
5	K	183205112	Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 3	m2	90,000	17,10	1 539,00	CS ÚRS 2019 01
6	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	27,000	800,00	21 600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		90*0,3		27,000			
7	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm	kus	2,000	281,00	562,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		náhradní výsadba:					
	VV		2		2,000			
8	M	026_R_50998	Javor mleč /Acer platanoides/ 100cm	kus	2,000	169,00	338,00	dle dodavatele
9	K	184102212	Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m do nádob nebo zvýšených záhonů	kus	50,000	44,30	2 215,00	CS ÚRS 2019 01
10	M	005_R_72999	Sazenice půdopokryvných keřů	kus	50,000	70,00	3 500,00	dle dodavatele
11	K	184215132	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m	kus	6,000	172,00	1 032,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*3		6,000			
12	M	05217118	tyče dřevěné v kůře D 100mm dl 8m	m3	0,094	1 420,00	133,48	CS ÚRS 2019 01
	VV		6*2*(3,14*0,05*0,05)		0,094			
13	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	6,000	69,10	414,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		3*2		6,000			
14	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	2,000	70,90	141,80	CS ÚRS 2019 01
15	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	90,000	2,02	181,80	CS ÚRS 2019 01
16	K	184818245	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	2,000	977,00	1 954,00	CS ÚRS 2019 01
17	K	184851412	Zpětný řez keřů po výsadbě netrnitých, výšky přes 0,5 m do 1 m	kus	2,000	23,40	46,80	CS ÚRS 2019 01
18	K	184851512	Řez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu do 2 let výšky nasazení hlavy přes 2 do 6 m	kus	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2019 01
19	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000	35,30	3 177,00	CS ÚRS 2019 01
20	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	22,500	772,00	17 370,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		90*0,25		22,500			
21	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,003	26 700,00	80,10	CS ÚRS 2018 02
	P		Poznámka k položce: □ Dávka 40 až 50 g k jedné sazenici = 4 až 5 tablet. □ Dávka 100 g k jednomu stromu = 10 tablet.					
	VV		50*50/1000/1000		0,003			
	VV		2*100/1000/1000		0,000			
	VV		Součet		0,003			
22	M	R_2519_999	Silva Tabs na okrasné dřeviny (1000 tablet)	balení	3,000	2 500,00	7 500,00	dle dodavatele
23	K	185804311	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	1,600	381,00	609,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		stromy 2x 100l/strom					
	VV		2*0,1*2		0,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			trvalkové záhony x 20l/m ²						
			30*0,020*2		1,200				
			Součet		1,600				
24	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	1,600	321,00	513,60	CS ÚRS 2019 01	
25	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	14,400	19,40	279,36	CS ÚRS 2019 01	
	P		Poznámka k položce: □ Celkem 10km.						
			1,6*9 'Přepočtené koeficientem množství		14,400				
	D	998	Přesun hmot				10 641,35		
26	K	998231411	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m	t	10,652	999,00	10 641,35	CS ÚRS 2019 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.2 - Sadové úpravy

Soupis:

101.22 - Sadové úpravy - pěstební péče

KSO:

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

Ing. Václav Šimek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

116 587,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	116 587,69	21,00%	24 483,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

141 071,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

SO 101.2 - Sadové úpravy

Soupis:

101.22 - Sadové úpravy - péstební péče

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

Projektant: Ing. Václav Šimek

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

116 587,69

D	HSV		Práce a dodávky HSV				116 587,69	
D	1		Zemní práce				115 502,45	
1	K	184215132	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m	kus	10,000	172,00	1 720,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stromy následná péče 5 let (minimálně 1x ročně):					
	VV		2*5		10,000			
2	M	05217118	tyče dřevěné v kůře D 100mm dl 8m	m3	0,031	1 420,00	44,02	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*2*(3,14*0,05*0,05)		0,031			
3	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	10,000	70,90	709,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		5 x ošetření					
	VV		stromy následná péče 5 let:					
	VV		2*5		10,000			
4	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postříkem na široko	m2	2 250,000	2,02	4 545,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		5 x ošetření					
	VV		stromy následná péče 5 let (minimálně 5x ročně):					
	VV		90*5*5		2 250,000			
5	K	184851512	Řez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu do 2 let výšky nasazení hlavy přes 2 do 6 m	kus	50,000	800,00	40 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stromy následná péče 5 let (minimálně 5x ročně):					
	VV		2*5*5		50,000			
6	K	184911111	Znovuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu	kus	50,000	28,20	1 410,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stromy následná péče 5 let (minimálně 5x ročně):					
	VV		2*5*5		50,000			
7	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	50,000	35,30	1 765,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Doplnění mulčovací kůry (25%).					
	VV		stromy následná péče 5 let (minimálně 5x ročně):					
	VV		2*5*5		50,000			
8	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	5,906	772,00	4 559,43	CS ÚRS 2019 01
	VV		90*0,25*0,25		5,625			
	VV		5,625*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		5,906			
9	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,050	26 700,00	1 335,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Dávka 100 g k jednomu stromu = 10 tablet.					
10	M	R_2519_999	Silva Tabs na okrasné dřeviny (1000 tablet)	balení	15,000	2 500,00	37 500,00	dle dodavatele
11	K	185804311	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	25,000	381,00	9 525,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stromy následná péče 5 let (minimálně 5x ročně):					
	VV		0,5m3/strom					
	VV		0,5*2*5*5		25,000			
12	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	25,000	321,00	8 025,00	CS ÚRS 2019 01
13	K	185851129	Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	225,000	19,40	4 365,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Celkem 10km.					
	VV		25*9 *Přepočtené koeficientem množství		225,000			
D	998		Přesun hmot				1 085,24	
14	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	1,218	891,00	1 085,24	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

Ing. Václav Šimek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				80 550,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	80 550,00	21,00%	16 915,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	97 465,50
-------------------	--------------	------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK ul. Havlíčkova

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Český Těšín, ul. Havlíčkova

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, Český Těšín

Projektant: Ing. Václav Šimek

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

80 550,00

D HSV Práce a dodávky HSV 30 000,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 30 000,00

1	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	10 000,000	3,00	30 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	------------	------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce: □*
VV *Průběžné čištění komunikace (10x plocha)*
100*10*10

10 000,000

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 50 550,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 28 000,00

2	K	011503001	Vyjádření správců sítí – aktualizace	stavba	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	011503002	Vytyčení trasy inženýrských sítí	stavba	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	011503003	Vytyčení stavby včetně fotodokumentace	stavba	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
5	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01

P *Poznámka k položce: □*
VV *Včetně geometrického plánu pro zřízení věcného břemene.*

6	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
7	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
8	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01

D VRN3 Zařízení staveniště 12 550,00

9	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

P *Poznámka k položce: □*
VV *Po dobu navrhované délky výstavby.*

10	K	032503000	Skládky na staveništi	m2	25,000	100,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01
11	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	m2	25,000	50,00	1 250,00	CS ÚRS 2019 01
12	K	034103000	Oplocení staveniště	m	220,000	10,00	2 200,00	CS ÚRS 2019 01

P *Poznámka k položce: □*
VV *montáž, pronájem po celou dobu výstavby, demontáž*
100+100+10+10

220,000

13	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	stavba	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2019 01
14	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
15	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	m2	25,000	50,00	1 250,00	CS ÚRS 2019 01
16	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	m2	25,000	50,00	1 250,00	CS ÚRS 2019 01

D VRN4 Inženýrská činnost 10 000,00

17	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	stavba	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce: □*
VV *Statické zatěžovací zkoušky dle ČSN 72 1006.*