

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1602210_1

Stavba: I.P.Pavlova - Oprava chodníků

KSO:
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 22.06.2018

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ 00299308

Uchazeč:
MILAN ORAČKO Vyplnil : ing. Dvořák

IČ: 46555731
DIČ: CZ6512010494

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 210 000,00**

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	1 210 000,00	254 100,00
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 464 100,00
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1602210_1

Stavba: I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Místo: Olomouc

Datum: 22.06.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc
Uchazeč: MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 210 000,00	1 464 100,00	
SO 101.1	1. úsek - Investice SMOL (parc.č. 132/3, 613/3, 132/15, 132/14)	655 253,27	792 856,46	STA
SO 101.3	2. úsek - Investice SMOL (parc. č. 613/3)	471 261,43	570 226,33	STA
SO 101.5	2. úsek - Investice SMOL (zpevněná plocha)	38 324,83	46 373,04	STA
VON_SMO L	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	45 160,47	54 644,17	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

SO 101.1 - 1. úsek - Investice SMOL (parc.č. 132/3, 613/3, 132/15, 132/14)

KSO:

Místo: Olomouc

Zadavatel:

Uchazeč:

MILAN ORAČKO Vyplnil :ing.Dvořák

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

46555731

DIČ:

CZ6512010494

IČ:

25361520

DIČ:

Cena bez DPH

655 253,27

DPH	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
základní	655 253,27	21,00%	137 603,19
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

792 856,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

SO 101.1 - 1. úsek - Investice SMOL (parc.č. 132/3, 613/3, 132/15, 132/14)

Místo:

Olomouc

Datum:

22.06.2018

Zadavatel:

Projektant:

Dopravní projektování

Uchazeč:

MILAN ORAČKO Vyplnil :ing.Dvořák

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

655 253,27

HSV - Práce a dodávky HSV	652 123,77
1 - Zemní práce	105 530,64
5 - Komunikace pozemní	255 038,75
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 225,00
8 - Trubní vedení	2 200,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	79 831,26
997 - Přesun sutě	193 450,76
998 - Přesun hmot	14 847,36
PSV - Práce a dodávky PSV	3 129,50
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 129,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

SO 101.1 - 1. úsek - Investice SMOL (parc.č. 132/3, 613/3, 132/15, 132/14)

Místo:

Olomouc

Datum:

22.06.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

655 253,27

D	HSV	Práce a dodávky HSV					652 123,77	
D	1	Zemní práce					105 530,64	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	586,000	30,00	17 580,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			30 m2 požit zpět, zbytek vyhodit					
			50+233+260+11+11+21		586,000			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	20,000	33,00	660,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			slepecká dlažba					
			20		20,000			
3	K	113107222	Odstanění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	629,000	65,00	40 885,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			chodník					
			586+20+23		629,000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	245,000	28,00	6 860,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			12,5+5+16+39+15+18+20+36+35+10,5+16+15+7		245,000			
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	3,620	400,00	1 448,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			rozšíření chodníku					
			(20+4,5+4,2+7,5)*0,1		3,620			
6	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	4,018	300,00	1 205,40	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			dokopávka v trase					
			(20+4,5+4,2)*0,14		4,018			
7	K	130901121	Bourání kčí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	1,750	850,00	1 487,50	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			0,5m2 - vstup do sklepa č.p.809					
			0,5*0,25		0,125			
			plocha pro odpad					
			6,5*0,25		1,625			
			Součet		1,750			
8	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	7,638	80,00	611,04	CS ÚRS 2016 02
			humus					
			3,62		3,620			
			výkopek					
			4,018		4,018			
			Součet		7,638			
9	K	171000001	Nákup a dovoz zeminy	m3	3,654	280,00	1 023,12	
			7,672-4,018		3,654			
10	K	171000003	nákup a dovoz ornice	m3	2,770	480,00	1 329,60	
			6,39-3,62		2,770			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	7,672	40,00	306,88	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			zúžení chodníku					
			(1,4+3+12,7+4,5+10,5+12,2+3,2+7,3)*0,14		7,672			
12	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	63,900	38,00	2 428,20	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			7,5+1,4+3+12,7+4,5+1,6+10,5+12,2+3,2+7,3		63,900			
13	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	63,900	6,00	383,40	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			7,5+1,4+3+12,7+4,5+1,6+10,5+12,2+3,2+7,3		63,900			
14	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,975	280,00	553,00	CS ÚRS 2016 02
			63,9*1,03*0,03		1,975			
15	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	655,000	33,00	21 615,00	CS ÚRS 2016 02
			C.2.1					
			655		655,000			
16	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	63,900	15,00	958,50	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			7,5+1,4+3+12,7+4,5+1,6+10,5+12,2+3,2+7,3		63,900			
17	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	63,900	12,00	766,80	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			7,5+1,4+3+12,7+4,5+1,6+10,5+12,2+3,2+7,3		63,900			
18	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	63,900	11,00	702,90	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			7,5+1,4+3+12,7+4,5+1,6+10,5+12,2+3,2+7,3		63,900			
19	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	63,900	11,00	702,90	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			7,5+1,4+3+12,7+4,5+1,6+10,5+12,2+3,2+7,3		63,900			
20	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	63,900	16,00	1 022,40	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			7,5+1,4+3+12,7+4,5+1,6+10,5+12,2+3,2+7,3		63,900			
21	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	191,700	10,00	1 917,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			3x					
			63,9*3		191,700			
22	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	1,598	500,00	799,00	CS ÚRS 2016 02
			63,9*0,005*5		1,598			
23	K	919811111	Střih keřů ve středním dělicím pásu komunikací výšky do 1 m ručně	m	9,500	30,00	285,00	CS ÚRS 2016 02
			srovnatelná položka					
			C2.1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		přechod ul. Mošnerova - 1m2					
	VV		přístup k brance a boční vstup - 2,5m2+1m2					
	VV		keře v zeleném pásu podél zástavby obyč.domů - 5m2					
	VV		1+2,5+1+5		9,500			
	D	5	Komunikace pozemní				255 038,75	
24	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	529,000	120,00	63 480,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1, C2.3					
	VV		fr. 0-32					
	VV		478,5+30+20,5		529,000			
25	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	1,500	600,00	900,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1					
	VV		chodník u kamen.zidky areálu Kliniky genetiky		1,500			
	VV		1,5					
26	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	507,000	145,00	73 515,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1, C2.3					
	VV		32+45+374+6+6,5+7+8		478,500			
	VV		slepecká bílá tl. 60 mm					
	VV		C2.1					
	VV		20,5		20,500			
	VV		předláždění zámkové dlažby					
	VV		plocha u přechodu I.P.Pavlova					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		507,000			
27	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	21,115	470,00	9 924,05	CS ÚRS 2016 02
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		20,5*1,03		21,115			
28	M	592450991b	dlažba 400/400/60 šedá	m2	488,070	210,00	102 494,70	
	VV		478,5*1,02		488,070			
29	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	31,500	150,00	4 725,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1, C2.3					
	VV		přístup k brance na zahradu domů č.p.853 - 855, boční vstup k domu č.p.855					
	VV		materiál z výzisku					
	VV		10+20		30,000			
	VV		vstup na předzahrádku večerky					
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		31,500			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 225,00	
30	K	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	3,500	350,00	1 225,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1					
	VV		7*0,5		3,500			
	D	8	Trubní vedení				2 200,00	
31	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	4,000	400,00	1 600,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1					
	VV		4		4,000			
32	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1					
	VV		4		4,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				79 831,26	
33	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	220,200	150,00	33 030,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1, C2.3					
	VV		5,2+16+12,2+1,5+38,5+2,2+7,8+35+12,3+35,2+35+10,6+8,7		220,200			
34	M	592174170	obrubník betonový chodníkový Standard 100x10x25 cm	kus	222,402	130,00	28 912,26	CS ÚRS 2016 02
	VV		220,200*1,01		222,402			
35	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	45,000	130,00	5 850,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1, C2.3					
	VV		7,2+8,2+14,6+15		45,000			
36	M	592173040	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm	kus	90,900	110,00	9 999,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		45,000*2*1,01		90,900			
37	K	950000098	dovoz a uložení nádob na květiny	kus	6,000	300,00	1 800,00	
	VV		C2.1					
	VV		0,70/1,00/0,75 m					
	VV		6		6,000			
38	K	979054441	Očištění výbouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	30,000	8,00	240,00	CS ÚRS 2016 02
	D	997	Přesun sutě				193 450,76	
39	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	352,670	25,00	8 816,75	CS ÚRS 2016 02
40	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	6 598,035	13,00	85 774,46	CS ÚRS 2016 02
	VV		347,265*19		6 598,035			
41	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	352,670	95,00	33 503,65	CS ÚRS 2016 02
42	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	204,855	180,00	36 873,90	CS ÚRS 2016 02
	VV		149,43+5,2+50,225		204,855			
43	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	142,410	200,00	28 482,00	CS ÚRS 2016 02
	D	998	Přesun hmot				14 847,36	
44	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažděným	t	185,592	80,00	14 847,36	CS ÚRS 2016 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 129,50	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 129,50	
45	K	711161306	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nepovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,0 m	m2	62,150	50,00	3 107,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		C2.1					
	VV		podél zidek, schodů, bytových domů					
	VV		(2+24+24+2,7+7,1+64,5)*0,5		62,150			
46	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,044	500,00	22,00	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

SO 101.3 - 2. úsek - Investice SMOL (parc. č. 613/3)

KSO:

Místo: Olomouc

Zadavatel:

Uchazeč:

MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

4655731

DIČ:

CZ6512010494

IČ:

25361520

DIČ:

Cena bez DPH

471 261,43

DPH základní
snižená

Základ daně

471 261,43

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

98 964,90

0,00

Cena s DPH

v CZK

570 226,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

SO 101.3 - 2. úsek - Investice SMOL (parc. č. 613/3)

Místo:

Olomouc

Datum:

22.06.2018

Zadavatel:

Projektant:

Dopravní projektování

Uchazeč:

MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

471 261,43

HSV - Práce a dodávky HSV

471 261,43

1 - Zemní práce

60 058,06

5 - Komunikace pozemní

179 449,80

8 - Trubní vedení

1 700,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

83 406,09

997 - Přesun sutě

135 330,28

998 - Přesun hmot

11 317,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

SO 101.3 - 2. úsek - Investice SMOL (parc. č. 613/3)

Místo:

Olomouc

Datum:

22.06.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

471 261,43

D	HSV	Práce a dodávky HSV					471 261,43	
D	1	Zemní práce					60 058,06	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	382,000	30,00	11 460,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			24+335		359,000			
			prostor po odstranění trafice					
			23		23,000			
			Součet		382,000			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	8,300	33,00	273,90	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			slepecká dlažba					
			8,3		8,300			
3	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	367,300	65,00	23 874,50	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			chodník					
			335+24+8,3		367,300			
4	K	113154113	Frezování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	26,000	120,00	3 120,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			plocha mezi přechody Vojanova a I.P.Pavlova					
			13*2		26,000			
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	255,000	28,00	7 140,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			bet. obrubníky					
			7+50+87		144,000			
			žulové obrubníky					
			uložení na skládku na stavbě,					
			109 m použít zpět					
			111		111,000			
			Součet		255,000			
6	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	21,000	50,00	1 050,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			v oblouku mezi přechody					
			8m zpět, zbytek vyhodit					
			10,5*2		21,000			
7	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,530	400,00	212,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.1					
			dokopávka v trase					
			5,3*0,1		0,530			
8	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	0,742	300,00	222,60	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			dokopávka v trase					
			5,3*0,14		0,742			
9	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1,272	80,00	101,76	CS ÚRS 2016 02
					1,272			
			0,53+0,742					
10	K	171000001	Nákup a dovoz zeminy	m3	0,462	280,00	129,36	
					0,462			
			1,204-0,742					
11	K	171000003	nákup a dovoz ornice	m3	0,330	480,00	158,40	
					0,330			
			0,86-0,53					
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,204	40,00	48,16	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			zúžení chodníku					
			(3,8+2+2,8)*0,14		1,204			
13	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	8,600	38,00	326,80	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			3,8+2+2,8		8,600			
14	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	8,600	6,00	51,60	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			3,8+2+2,8		8,600			
15	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,266	280,00	74,48	CS ÚRS 2016 02
					0,266			
			8,6*1,03*0,03					
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	330,000	33,00	10 890,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			330		330,000			
17	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	8,600	15,00	129,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			8,6		8,600			
18	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	8,600	12,00	103,20	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			8,6		8,600			
19	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	8,600	11,00	94,60	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			8,6		8,600			
20	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	8,600	11,00	94,60	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			8,6		8,600			
21	K	184802111	Chemické odplevení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	8,600	16,00	137,60	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					
			8,6		8,600			
22	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	25,800	10,00	258,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 3x					
			VV 8,6*3		25,800			
23	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,215	500,00	107,50	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2					
			VV 8,6*0,005*5		0,215			
D 5 Komunikace pozemní							179 449,80	
24	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	318,000	120,00	38 160,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C3.2					
			VV 312*6		318,000			
25	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	12,000	330,00	3 960,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C2.3					
			VV oprava vozovky					
			VV 12,00		12,000			
26	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	12,000	85,00	1 020,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C2.3					
			VV oprava vozovky					
			VV 12,00		12,000			
27	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	12,000	75,00	900,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C2.3					
			VV oprava vozovky					
			VV 12,00		12,000			
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	12,000	380,00	4 560,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C2.3					
			VV oprava vozovky					
			VV 12,00		12,000			
29	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	54,000	290,00	15 660,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, komunikace předláždění					
			VV 108*0,5		54,000			
30	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	318,000	145,00	46 110,00	CS ÚRS 2016 02
			VV 40/40/6 cm					
			VV C.2.2, C3.2					
			VV 3+21+259+29		312,000			
			VV slepecká bílá					
			VV 3+3		6,000			
			VV Součet		318,000			
31	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	6,180	470,00	2 904,60	CS ÚRS 2016 02
			P Poznámka k položce:					
			VV spotřeba: 50 kus/m2					
			VV 6*1,03		6,180			
32	M	592450991b	dlažba 400/400/60 šedá	m2	315,120	210,00	66 175,20	
			VV 312*1,01		315,120			
D 8 Trubní vedení							1 700,00	
33	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2016 02
34	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2016 02
			VV 6		6,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							83 406,09	
35	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	10,000	300,00	3 000,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C3.2					
			VV silniční obrubník u živичného povrchu					
			VV 8 m z vybouraného dvojřádku					
			VV 10		10,000			
36	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	0,049	4 300,00	210,70	CS ÚRS 2016 02
			P Poznámka k položce:					
			VV It = cca 5 m2					
			VV 2*0,024*1,02		0,049			
37	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,000	300,00	3 000,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C3.2					
			VV silniční obrubník u živичného povrchu					
			VV 10		10,000			
38	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	0,245	4 300,00	1 053,50	CS ÚRS 2016 02
			P Poznámka k položce:					
			VV It = cca 5 m2					
			VV 10*0,024*1,02		0,245			
39	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	11,000	170,00	1 870,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C3.2					
			VV silniční					
			VV 7		7,000			
			VV přechodový					
			VV 1		1,000			
			VV nájezdový - přechod I.P.Pavlova					
			VV 3		3,000			
			VV Součet		11,000			
40	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	7,070	140,00	989,80	CS ÚRS 2016 02
			VV 7*1,01		7,070			
41	M	592174670	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 50x15x15 cm	kus	3,030	125,00	378,75	CS ÚRS 2016 02
			VV 3*1,01		3,030			
42	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	1,010	300,00	303,00	CS ÚRS 2016 02
			VV 1*1,01		1,010			
43	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	139,400	150,00	20 910,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C3.2					
			VV 119+10,2+10,2		139,400			
44	M	592174170	obrubník betonový chodníkový Standard 100x10x25 cm	kus	140,794	110,00	15 487,34	CS ÚRS 2016 02
			VV 139,4*1,01		140,794			
45	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	109,000	220,00	23 980,00	CS ÚRS 2016 02
			VV C.2.2, C3.2					
			VV materiál z výzisku					
			VV 109,00		109,000			
46	K	919735100	Zaliti spáry modifikovanou asfalt.zátivkou	m	12,000	75,00	900,00	
			VV C.2.2, C2.3					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

SO 101.5 - 2. úsek - Investice SMOL (zpevněná plocha)

KSO:

Místo: Olomouc

Zadavatel:

Uchazeč:

MILAN ORAČKO Vyplnil : ing.Dvořák

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

46555731

DIČ:

CZ6512010494

IČ:

25361520

DIČ:

Cena bez DPH

38 324,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 324,83	21,00%	8 048,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

46 373,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

SO 101.5 - 2. úsek - Investice SMOL (zpevněná plocha)

Místo:

Olomouc

Datum:

22.06.2018

Zadavatel:

Projektant:

Dopravní projektování

Uchazeč:

MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

38 324,83

HSV - Práce a dodávky HSV

38 324,83

1 - Zemní práce

3 251,50

5 - Komunikace pozemní

9 301,90

8 - Trubní vedení

9 900,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 690,20

997 - Přesun sutě

5 579,31

998 - Přesun hmot

601,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

SO 101.5 - 2. úsek - Investice SMOL (zpevněná plocha)

Místo:

Olomouc

Datum:

22.06.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

38 324,83

D		HSV	Práce a dodávky HSV			38 324,83		
D		1	Zemní práce			3 251,50		
1	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	11,500	65,00	747,50	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2					
			11,5		11,500			
2	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	15,000	120,00	1 800,00	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2					
			15		15,000			
3	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	5,500	50,00	275,00	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2					
			pro další použití					
			5,5		5,500			
4	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	13,000	33,00	429,00	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2					
			13		13,000			
D		5	Komunikace pozemní			9 301,90		
5	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	13,000	120,00	1 560,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.1, C2.3					
			fr. 0-32					
			13		13,000			
6	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	3,500	330,00	1 155,00	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2					
			oprava stání					
			3,5		3,500			
7	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	3,500	85,00	297,50	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2					
			oprava stání					
			3,5		3,500			
8	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,500	75,00	262,50	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2					
			oprava stání					
			3,5		3,500			
9	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,500	380,00	1 330,00	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2					
			oprava stání					
			3,5		3,500			
10	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	13,000	145,00	1 885,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.2, C2.3					
			13		13,000			
11	M	592450991b	dlažba 400/400/60 šedá	m2	13,390	210,00	2 811,90	
			13*1,03		13,390			
D		8	Trubní vedení			9 900,00		
12	K	891001119	D+M odvodňovací žlabB 125 s litinovým roštem	m	4,500	2 200,00	9 900,00	
			C.2.2					
			4,5		4,500			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			9 690,20		
13	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	13,000	300,00	3 900,00	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2, C.2.3					
			materiál částečně z výzisku					
			13		13,000			
14	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II šedá	t	0,492	4 300,00	2 115,60	CS ÚRS 2016 02
			Poznámka k položce:					
			1 t = 4,6 m2					
			(13,000-5,5)*0,065*1,01		0,492			
15	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	6,600	220,00	1 452,00	CS ÚRS 2016 02
			C2.2, C2.3					
			materiál z výzisku - dovoz ze skládky investora					
			6,6		6,600			
16	K	919735100	Zaliti spáry modifikovanou asfalt.zálivkou	m	7,000	75,00	525,00	
			C.2.2, C2.3					
			oprava stání					
			7		7,000			
17	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	14,000	120,00	1 680,00	CS ÚRS 2016 02
			C.2.2					
			7		7,000			
			oprava stání					
			7		7,000			
			Součet		14,000			
18	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	0,880	20,00	17,60	CS ÚRS 2016 02
			5,5*0,16		0,880			
D		997	Přesun sutě			5 579,31		
19	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	5,255	60,00	315,30	CS ÚRS 2016 02
20	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	99,845	35,00	3 494,58	CS ÚRS 2016 02
			5,255*19		99,845			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	5,255	95,00	499,23	CS ÚRS 2016 02
22	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1,920	380,00	729,60	CS ÚRS 2016 02
		VV	1,92		1,920			
23	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	2,703	200,00	540,60	CS ÚRS 2016 02
		VV	2,703		2,703			
D		998	Přesun hmot				601,92	
24	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	7,524	80,00	601,92	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

VON_SMOL - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Olomouc

Zadavatel:

Uchazeč:

MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

46555731

DIČ:

CZ6512010494

IČ:

25361520

DIČ:

Cena bez DPH

45 160,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	45 160,47	21,00%	9 483,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

54 644,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

VON_SMOL - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Olomouc

Datum:

22.06.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

Projektant:

Dopravní projektování
s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	45 160,47
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	45 160,47
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	16 160,47
VRN3 - Zařízení staveniště	23 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

I.P.Pavlova - Oprava chodníků

Objekt:

VON_SMOL - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Olomouc

Datum:

22.06.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

MILAN ORAČKOVyplnil :ing.Dvořák

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							45 160,47	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				45 160,47	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				16 160,47	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	sbr	1,000	2 000,00	2 000,00	
	VV		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		vytyčení hlavních bodů stavby před zahájením stavebních prací					
	VV		1		1,000			
2	K	012103101	Vytyčení inženýrských sítí	sbr	1,000	3 000,00	3 000,00	
	VV		"Poznámka k položce:Vytyčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	sbr	1,000	500,00	500,00	
	VV		"Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.					
	VV		"Obnova a doplnění vytyčovací bodů stavby					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		"Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	sbr	1,000	4 000,00	4 000,00	
	VV		"Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb - tiskem a digitálně					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			0,000		
	VV		Součet			1,000		
6	K	013254101	Monitoring průběhu výstavby	sbr	1,000	660,47	660,47	
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Fotografie nebo videozáznamy zakrývaných konstrukcí a jiných skutečností rozhodných např. pro vícepráce a méněpráce					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
7	K	013254201	Pasportizace stávajících objektů	sbr	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Pasportizace nemovitostí a objektů včetně pozemních komunikací dotčených stavební činností před zahájením a po dokončení					
	VV		"stavebních prací včetně fotodokumentace nebo videozáznamu.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
D	VRN3		Zařízení stavenišť				23 000,00	
8	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV	sbr	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		"Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Náklady na dokumentaci ZS, příprava území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí, vybudování odběrných míst,					
	VV		"zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
9	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště	sbr	1,000	16 000,00	16 000,00	
	VV		"Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržba, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch,					
	VV		"zabezpečení staveniště					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
10	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	sbr	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"provizorní dopravní značení (srovnatelná položka)					
	VV		1		1,000			
11	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		"Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
12	K	041403002	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	sbr	1,000	1 500,00	1 500,00	
	VV		"Náklady zhotovitele na zajištění kolektivní bezpečnosti osob pohybujících se po staveništi:					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"-náklady na činnost koordinátora BOZPNáklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
	VV		"Náklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
	VV		"- komunikací pro pohyb osob po staveništi					
	VV		"- přechodů přes výkopy					
	VV		"- a další prvky kolektivní ochrany osob, pokud nejsou jinde uvedeny					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	090001001	Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby	sbr	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		*Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby					
	VV		*Poznámka k položce:					
	VV		*Náklady spojené s vyhotovením, kopírováním a klopětací všech dokumentů požadovaných v SOD a VOP k předání stavby objednateli.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
14	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD	sbr	1,000	500,00	500,00	
	VV		*Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady					
	VV		*Poznámka k položce:					
	VV		*- náklady spojené s pojištěním díla					
	VV		*- náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů					
	VV		*- náklady spojené s předáním díla					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				5 000,00	
15	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		*Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
	VV		*Poznámka k položce:					
	VV		*- vyřízení záborů, žádostí o uzavírky					
	VV		*- vyřízení stanovisek dotčených orgánů ke kolaudaci					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
D	VRN7		Provozní vlivy				1 000,00	
16	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	sbr	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		*provádění omezené pouze na šířku budoucí komunikace, provoz chodců					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		