

## Dodatek č. 3

### ke Smlouvě o dílo „Chodník v místní části Srní“

Číslo objednatele 2018/S/00318 číslo zhotovitele 2018/3310/0048  
o dodávce stavebních prací uzavřená ve shodě se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

#### Objednatel:

název:	<b>Město Hlinsko</b>
se sídlem:	Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko
IČ, DIČ:	002 70 059, CZ00270059
statutární orgán:	Miroslav Krčil, DiS, starosta města
bankovní spojení:	KB, a.s. Hlinsko, číslo účtu 2006-2127531/0710, 33628531/0100
T, F, E:	469 326 111, 469 319 454, mesto@hlinsko.cz
Ve věcech ZŘ:	
T, E:	

#### Zhotovitel:

název:	<b>KVIS Pardubice a.s.</b>
sídlo:	Rosice 151, 533 53 Pardubice
IČ:	46506934
zápis v OR:	Krajský soud v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2435
statutární orgán:	Ing. Pavel Jeništa, předseda představenstva
tel., fax:	+420 466 822 640, +420 466 822 649 fax
mobil:	+420 724 546 570
e-mail:	<a href="mailto:kvis@kvis.cz">kvis@kvis.cz</a>

**Smluvní strany uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, tento Dodatek č. 3.**

### I. Předmět dodatku

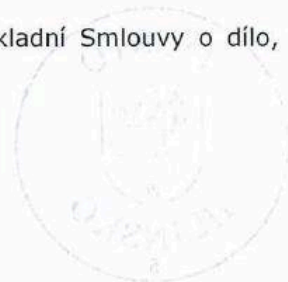
- 1) Z důvodu potřebné koordinace prací na komunikacích se Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, se smluvní strany dohodly na úpravě článku **III. Termín plnění** základní Smlouvy o dílo, a to v souladu s článkem XIV. Ostatní ujednání, druhý odstavec.

**Článek III. Termín plnění** se upravuje takto:

Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v termínu:	
Zahájení doby plnění:	09/2018
Ukončení doby plnění:	08/2019

V případě, že z tohoto, či jakýchkoliv jiných důvodů na straně objednatele, nebude možné dodržet termín zahájení doby plnění, je objednatel oprávněn zahájení doby plnění posunout na pozdější dobu, posouvá se tak i termín ukončení doby plnění.

- 2) Smluvní strany se dohodly na úpravě článku **IV. Cena díla** základní Smlouvy o dílo, a to v souladu s článkem XIV. Ostatní ujednání, druhý odstavec.



**Článek IV. Cena díla** se upravuje takto:

Cena za provedení prací je stanovena jako maximální, nejvýše přípustná bez jakýchkoliv podmínek, stanovena k datu předání díla v následujícím členění a výši:

<b>Původní cena dle SOD bez DPH</b>	6 582 032,-- Kč
<b>Nová cena dle Dodatku č. 3 bez DPH:</b>	
Změna rozsahu SO01 - Kanalizace	-259 685,-- Kč
VP – Chodník	126 368,-- Kč
Změna rozsahu – Komunikace	-703 094,-- Kč
VP – Kácení	428 462,-- Kč
-----	
Cena celkem bez DPH	<b>6 174 083,-- Kč</b>
DPH 21 % *)	1 296 557,-- Kč
Cena včetně DPH	7 470 640,-- Kč

\*) DPH bude účtováno ve výši dle platných daňových předpisů v době fakturace

Cena vychází z nabídkového rozpočtu z nabídky účastníka, podané ke dni 28. 3. 2018, který je nedílnou součástí této smlouvy jako součást přílohy č. 2, a je platná po celou dobu realizace díla. Cena obsahuje veškeré náklady, které bude nezbytné vynaložit na úspěšné provedení díla.

Jako podklad pro stanovení cen případných změn předmětu díla bude sloužit cenová úroveň dodávky přímo v nabídce neobsažené, bude jejich cena stanovena podle prací podobných nebo na základě dohody.

**II. Závěrečná ustanovení**

Ostatní ustanovení základní Smlouvy o dílo ze dne 30. 05. 2018 a předchozích dodatků, nedotčená tímto Dodatkem č. 3, zůstávají v platnosti v celém svém rozsahu.

Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž po dvou obdrží každý z účastníků.

Tento dodatek byl schválen Radou Města Hlinska ze dne 19. 8. 2019 pod č. usnesení 95/2019/5 a nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

V Hlinsku dne ..... 21. 08. 2019

V Pardubicích dne ..... 22. 8. 2019

Město Hlinsko  
Miroslav Krčál, DiS, starosta města



KVIS Pardubice a.s.  
Ing. Pavel Jeništa  
předseda představenstva

# TITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

3310-18-029

Objekt: **Chodník v místní části Srní - Dodatek č.3 - VP - Chodník, Změna rozsahu - Komunikace, VP – Kácení**

Objekt: **Chodník v místní části Srní - Dodatek č.3 - VP - Chodník, Změna rozsahu - Komunikace, VP – Kácení**  
Město Hlinsko  
KVIS Pardubice a.s.

Datum: 8. 8. 2019

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Dodatek č.2</b>			
	<b>Chodník - ZL dle skutečnosti</b>	<b>-148 261,96</b>	<b>-179 396,97</b>
	<b>Komunikace - ZL dle skutečnosti</b>	126 367,76	152 904,99
	<b>Kácení - VP</b>	-703 093,72	-850 743,40
		428 464,00	518 441,44

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3310-18-029

**Stavba:** Chodník v místní části Srní - Dodatek č.3 - VP - Chodník, Změna rozsahu - Komunikace, VP – Kácení

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	8. 8. 2019
Zadavatel:		IČ:	00270059
Město Hlinsko		DIČ:	CZ00270059
Uchazeč:		IČ:	46506934
KVIS Pardubice a.s.		DIČ:	CZ46506934
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>-148 261,96</b>
---------------------	--	--	--------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-148 261,96	-31 135,01
snížená	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>-179 396,97</b>
-------------------	----------	------------	--------------------

# UJEDNĚNÍ O PRÁCE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Chodník v místní části Srní - Dodatek č.3 - VP - Chodník, Změna rozsahu - Komunikace, VP – Kácení

## 1 - Chodník - ZL dle skutečnosti

Objednatel: Město Hlinsko  
Stavěcí: KVIS Pardubice a.s.

Datum: 8. 8. 2019  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

1 - Zemní práce	8 670,00
5 - Komunikace	61 281,00
91 - Doplňující práce na komunikaci	17 503,86
99 - Staveništní přesun hmot	38 912,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chodník v místní části Srní - Dodatek č.3 - VP - Chodník, Změna rozsahu - Komunikace, VP – Kácení

Objekt: **1 - Chodník - ZL dle skutečnosti**

Datum: 8. 8. 2019

Místo:  
Zadavatel: Město Hlinsko  
Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Projektant:  
Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem** **126 367,76**

D 1		Zemní práce					8 670,00
1	K	171151101	Hutnění boků násypů	m2	144,500	45,00	6 502,50
2	K	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4. se ztuhnutím	m2	144,500	15,00	2 167,50

D 5		Komunikace					61 281,00
3	K	564851111	Podklad ze šterkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm	m2	288,000	180,00	51 840,00
VV 2*144						288,000	
4	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	15,000	397,00	5 955,00
5	K	592452655	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x8, povrch STANDARD	m2	45,000	186,00	8 370,00
6	K	59245267	Dlažba BEST KLASIKO červená pro nevidomé 20x10x6, povrch STANDARD	m2	8,000	346,00	2 768,00
7	K	59245308	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x6	m2	54,000	158,00	8 532,00
8	K	596215020	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	62,000	285,00	17 670,00
9	K	596215040	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	45,000	305,00	13 725,00
10	K	597093111	Žlab odvodňovací, dl.1000 mm, D400, můstkový rošt litina,šířka 100mm,stav.v.165-265 mm	kus	-16,600	2 740,00	-45 484,00
11	K	597093311	Žlab odvodňovací, dl.1000 mm, D400,E600, můstkový rošt litina, šířka 200 mm,spád 290-290 mm	kus	-0,500	4 190,00	-2 095,00

D 91		Doplňující práce na komunikaci					17 503,86
12	K	592162117.A	Přídlažba silniční vysoká ABK 50/25/10 bílá	kus	68,680	88,00	6 043,84
13	K	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm, přírodní	kus	-24,960	105,00	-2 620,80
14	K	59217331	Obrubník zahradní ABO 12-20 1000/50/200 mm šedý	kus	56,970	36,00	2 050,92
15	K	915491211	Osazení vodícího proužku do MC,podkl.C12/15, 25 cm	m	34,000	185,00	6 290,00
16	K	916561111	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	56,970	230,00	13 103,10
17	K	917862111	Osazení stojat. obrub bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	-24,960	295,00	-7 363,20

D 99		Staveništní přesun hmot					38 912,90
18	K	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	210,340	185,00	38 912,90

# ÚLOŽENÍ ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Chodník v místní části Srní - Dodatek č.3 - VP - Chodník, Změna rozsahu - Komunikace, VP - Kácení

## 2 - Komunikace - ZL dle skutečnosti

Dávatel: Město Hlinsko  
Zadávatel: KVIS Pardubice a.s.

Datum: 8. 8. 2019  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>-703 093,72</b>
1 - Zemní práce	-85 389,83
4 - Vodorovné konstrukce	-129 052,80
5 - Komunikace	-350 412,13
91 - Doplnující práce na komunikaci	-59 594,80
D96 - Přesuny sutí a vybouraných hmot	-78 644,16

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník v místní části Srní - Dodatek č.3 - VP - Chodník, Změna rozsahu - Komunikace, VP – Kácení

Objekt:

2 - Komunikace - ZL dle skutečnosti

Místo:

Datum: 8. 8. 2019

Zadavatel:

Město Hlinsko

Projektant:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-703 093,72</b>
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>-85 389,83</b>
1	K	113107630	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam,drcené tl.30 cm	m2	-134,430	105,00	-14 115,15
	VV		-425,32*0,25		-106,330		
	VV		-112,4*0,25		-28,100		
	VV		Součet		-134,430		
2	K	113108405	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 5 cm	m2	-268,860	60,00	-16 131,60
	VV		-425,32*0,5		-212,660		
	VV		-112,4*0,5		-56,200		
	VV		Součet		-268,860		
3	K	113108406	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 6 cm	m2	-134,430	80,00	-10 754,40
	VV		-425,32*0,25		-106,330		
	VV		-112,4*0,25		-28,100		
	VV		Součet		-134,430		
4	K	113151113	Fréz. živíč. krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm	m2	-403,545	105,00	-42 372,23
	VV		-425,66*0,75		-319,245		
	VV		-112,4*0,75		-84,300		
	VV		Součet		-403,545		
5	K	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	-134,430	15,00	-2 016,45
	VV		-425,32*0,25		-106,330		
	VV		-112,4*0,25		-28,100		
	VV		Součet		-134,430		
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>-129 052,80</b>
6	K	457621411	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m	m	-1 075,440	120,00	-129 052,80
	VV		-425,32*2		-850,640		
	VV		-112,4*2		-224,800		
	VV		Součet		-1 075,440		
<b>D 5 Komunikace</b>							<b>-350 412,13</b>
7	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	-268,860	180,00	-48 394,80
	VV		-2*0,25*425,32		-212,660		
	VV		-2*0,25*112,4		-56,200		
	VV		Součet		-268,860		
8	K	565131111	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	-268,860	380,00	-102 166,80
	VV		-425,32*0,5		-212,660		
	VV		-112,4*0,5		-56,200		
	VV		Součet		-268,860		
9	K	573111111	Postřík živičný infiltr. asfalt. 0,70kg/m2	m2	-268,860	28,00	-7 528,08
	VV		-212,66		-212,660		
	VV		-56,2		-56,200		
	VV		Součet		-268,860		
10	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	-672,575	26,00	-17 486,95
	VV		-425,66*0,75		-319,245		
	VV		-112,4*0,75		-84,300		
	VV		-425,66*0,5		-212,830		
	VV		-112,4*0,5		-56,200		
	VV		Součet		-672,575		
11	K	577131111	Beton asfalt. ACO 11 obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm	m2	-403,545	300,00	-121 063,50
	VV		-425,66*0,75		-319,245		
	VV		-112,4*0,75		-84,300		
	VV		Součet		-403,545		
12	K	577151123	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm	m2	-134,430	400,00	-53 772,00
	VV		-425,32*0,25		-106,330		
	VV		-112,4*0,25		-28,100		
	VV		Součet		-134,430		
<b>D 91 Doplnující práce na komunikaci</b>							<b>-59 594,80</b>
13	K	915721111	Vodorovné značení střík barvou stopčar,zeber atd.	m2	-20,000	560,00	-11 200,00
	VV		-20		-20,000		
14	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	-537,720	90,00	-48 394,80
	VV		-425,32		-425,320		
	VV		-112,4		-112,400		
	VV		Součet		-537,720		
<b>D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>							<b>-78 644,16</b>
15	K	979083513	Vodorovné přemístění suti do 1 km	t	-139,440	90,00	-12 549,60
	VV		-139,44		-139,440		
16	K	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	-139,440	90,00	-12 549,60
	VV		-139,44		-139,440		
17	K	979091221	Vodorovné přemístění suti za každý další 1 km	t	-1 952,160	12,00	-23 425,92
	VV		-139,44*14		-1 952,160		
18	K	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	-139,440	16,00	-2 231,04
	VV		-139,44		-139,440		
19	K	979990112	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	-139,440	200,00	-27 888,00
	VV		-139,44		-139,440		



# ULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Chodník v místní části Srní - Dodatek č.3 - VP - Chodník, Změna rozsahu - Komunikace, VP – Kácení

## 3 - Kácení - VP

Dávatel: Město Hlinsko  
Zadávatel: KVIS Pardubice a.s.

Datum: 8. 8. 2019  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>428 464,00</b>
D1 -	428 464,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník v místní části Smlí - Dodatek č.3 - VP - Chodník, Změna rozsahu - Komunikace, VP – Kácení

Objekt:

3 - Kácení - VP

Místo:

Město Hilnsko

Zadavatel:

KVIS Pardubice a.s.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Projektant:

Datum: 8. 8. 2019

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

**428 464,00**

**Náklady soupisu celkem**

**428 464,00**

1	K	Pol1	112 15-1353 kácení stromů postupně se spouštěním o průměru 300až400mm	ks	3,000	3 670,00	11 010,00
2	K	Pol10	112 20-1114 odstranění pařezů v rovniě nebo na svahu do 1:5 o průměru 400-500	ks	4,000	2 710,00	10 840,00
3	K	Pol11	112 20-1115 odstranění pařezů v rovniě nebo na svahu do 1:5 o průměru 500-600	ks	1,000	3 250,00	3 250,00
4	K	Pol12	112 20-1116 odstranění pařezů v rovniě nebo na svahu do 1:5 o průměru 600-700	ks	2,000	4 440,00	8 880,00
5	K	Pol13	112 20-1117 odstranění pařezů v rovniě nebo na svahu do 1:5 o průměru 700-800	ks	2,000	5 930,00	11 860,00
6	K	Pol14	112 20-1118 odstranění pařezů v rovniě nebo na svahu do 1:5 o průměru 800-900	ks	2,000	7 830,00	15 660,00
7	K	Pol15	112 20-1119 odstranění pařezů v rovniě nebo na svahu do 1:5 o průměru 900-1000	ks	1,000	9 970,00	9 970,00
8	K	Pol16	112 20-1120 odstranění pařezů v rovniě nebo na svahu do 1:5 o průměru 1000-1100	ks	1,000	10 800,00	10 800,00
9	K	Pol17	174 11-1121 zášyp jam po pařezeh	m2	32,000	837,00	26 784,00
10	K	Pol18	lhvidace pařezů - skládkovně	kjp	1,000	25 000,00	25 000,00
11	K	Pol19	přesun kmenů na skládku	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
12	K	Pol20	112 15-1354 kácení stromů postupně se spouštěním o průměru 400až500mm	ks	4,000	7 480,00	29 920,00
13	K	Pol20	Dopravní opatření - DIO	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
14	K	Pol3	112 15-1355 kácení stromů postupně se spouštěním o průměru 500až600mm	ks	1,000	11 900,00	11 900,00
15	K	Pol4	112 15-1356 kácení stromů postupně se spouštěním o průměru 600až700mm	ks	2,000	16 900,00	33 800,00
16	K	Pol5	112 15-1357 kácení stromů postupně se spouštěním o průměru 700až800mm	ks	2,000	24 000,00	48 000,00
17	K	Pol6	112 15-1358 kácení stromů postupně se spouštěním o průměru 800až900mm	ks	2,000	26 100,00	52 200,00
18	K	Pol7	112 15-1359 kácení stromů postupně se spouštěním o průměru 900až1000mm	ks	1,000	37 400,00	37 400,00
19	K	Pol8	112 15-1360 kácení stromů postupně se spouštěním o průměru 1000až1100mm	ks	1,000	40 700,00	40 700,00
20	K	Pol9	112 20-1113 odstranění pařezů v rovniě nebo na svahu do 1:5 o průměru 300-400	ks	3,000	1 830,00	5 490,00

## Položkový rozpočet stavby

stavba: **2017/12 PD - chodníku místní části Srní - Dodatek č.3**

**Změna rozsahu SO01 - Kanalizace**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			
PSV			
MON			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			
<b>Celkem</b>			

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>6 322 347 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0 CZK</b>

**Cena celkem bez DPH**

**6 322 347 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>01a</b>	<b>Kanalizace I.etapa - Změna rozsahu</b>	<b>0</b>	<b>2 683 784</b>	<b>563 595</b>	<b>3 247 379</b>	
01a	Rozpočet	0				
<b>02a</b>	<b>Zpevněné plochy I.etapa - uznatelné náklady</b>	<b>0</b>	<b>2 507 230</b>	<b>526 518</b>	<b>3 033 748</b>	
02a	Rozpočet	0				
<b>02b</b>	<b>Zpevněné plochy II.etapa - uznatelné náklady</b>	<b>0</b>	<b>571 612</b>	<b>120 039</b>	<b>691 651</b>	
02b	Rozpočet	0				
<b>03a</b>	<b>Zpevněné plochy I.etapa - neuznatelné náklady</b>	<b>0</b>	<b>148 095</b>	<b>31 100</b>	<b>179 195</b>	
03a	Rozpočet	0				
<b>03b</b>	<b>Zpevněné plochy II.etapa - neuznatelné náklady</b>	<b>0</b>	<b>96 625</b>	<b>20 291</b>	<b>116 917</b>	
03b	Rozpočet	0				
<b>VRN</b>	<b>VRN</b>	<b>0</b>	<b>315 000</b>	<b>66 150</b>	<b>381 150</b>	
VRN	Rozpočet	0				
Celkem za stavbu			6 322 347	1 327 693	7 650 040	

## Položkový rozpočet

S:	2017/12	PD - chodníku místní části Srní
O:	01a	Kanalizace I.etapa
R:	01a	Rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>1 504 768,40</b>
1	113107630	Odstranění podkladu nad 50 m2 kam.drcené tl.30 cm	m2	44,30000	105,00	4 651,50
2	113108405	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 5 cm	m2	44,30000	60,00	2 658,00
3	113108406	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 6 cm	m2	44,30000	80,00	3 544,00
4	113151113	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm tl.4cm	m2	68,00000	105,00	7 140,00
5	113202111	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	2,30000	90,00	207,00
6	115101203	Čerpání vody do výšky 10 m, přítok 1000-2000 l/min	h	372,00000	50,00	18 600,00
31*12						
7	115101303	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m.přítok 2000 l	den	31,00000	50,00	1 550,00
8	119001412	Dočasně zajištění beton.a plast.potrubi DN 200-500	m	165,00000	300,00	49 500,00
9	130001101	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	286,78000	310,00	88 901,80
860,34/3						
10	132201212	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3.STROJNĚ	m3	860,34000	190,00	163 464,60
441,2*1,3*						
1.5						
11	132201219	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm.hor.3.STROJNĚ	m3	286,78000	30,00	8 603,40
860,34/3						
12	151101101	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl.do 2 m	m2	1 323,60000	40,00	52 944,00
441,2*1,5*						
13	151101111	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl.do 2 m	m2	1 323,60000	20,00	26 472,00
441,2*1,5*						
14	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5	m3	286,78000	70,00	20 074,60
860,34/3						
15	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	860,34000	160,00	137 654,40
16	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	4 301,70000	15,00	64 525,50
860,34*5						
17	171201201	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	860,34000	16,00	13 765,44
18	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	458,84800	105,00	48 179,04
860,34						
-344,136						
-57,356						
19	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	344,13600	198,00	68 138,93
441,2*1,3*						
0.6						
20	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 312,69600	15,00	19 690,44
860,34						
-344,136						
-57,356						
21	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	860,34000	180,00	154 861,20
22	583417043	Kamenivo drcené frakce 0/32 A Pardubický kraj	t	1 485,52040	370,00	549 642,55

(520+390)\*1,85

(458,848+3  
44,136)\*1,8  
5

<b>Díl 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>61 768,00</b>
23	212752112	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 100 mm	m	441,20000	140,00	61 768,00
<b>Díl 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>49 806,56</b>
24	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 500*1,3*0,1	m3	57,35600	760,00	43 590,56
				441,2*1,3*0,1		
25	457621411	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m	m	51,80000	120,00	6 216,00
<b>Díl 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>75 062,20</b>
26	564851111	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm 2*44,3	m2	88,60000	180,00	15 948,00
				88,6		
27	565131111	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	44,30000	380,00	16 834,00
28	573111111	Postřík živičný infiltr. asfalt. 0,70kg/m2	m2	44,30000	28,00	1 240,40
29	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 44,3 68	m2	112,30000	26,00	2 919,80
				44,3 68		
30	577131111	Beton asfalt. ACO 11 ohrubný, š. do 3 m, tl. 4 cm	m2	68,00000	300,00	20 400,00
31	577151123	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm	m2	44,30000	400,00	17 720,00
<b>Díl 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>640 103,72</b>
32	871353120	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	64,00000	75,00	4 800,00
32	871353121	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200	m	11,00000	80,00	880,00
33	871373121	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	366,20000	110,00	40 282,00
34	877373121	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300	kus	22,00000	160,00	3 520,00
35	877353122	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum. kroužek DN 150 14*3	kus	42,00000	75,00	3 150,00
				14*3		
35	877353123	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum. kroužek DN 200 18*3	kus	24,00000	80,00	1 920,00
				18*3		
36	892855115	Kontrola kanalizace TV kamerou do 500 m	m	366,20000	110,00	40 282,00
37	894432112	Osazení plastové šachty revizní prům.425 mm	kus	15,00000	1 850,00	27 750,00
38	895941311	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50, včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV, kal. prostor koš	kus	11,00000	7 800,00	85 800,00
39	899102111	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	kus	15,00000	580,00	8 700,00
40	721290113	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 300	m	441,20000	60,00	26 472,00
41	R8001	Napojení do stávající revizní šachty, navrtávka DN300, prostup	soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
42	28611263.A	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4 7x3000 (64/3)*1,01 5	kus	21,65300	535,00	11 584,36
				(64/3)*1,01 5		
42	28611264.A	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5 9x3000 (40/3)*1,015	kus	3,72167	535,00	1 991,09
				(40/3)*1,015		
43	28611271.A	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 315x9 2x3000 (460/3)*1,015	kus	123,89767	1 512,00	187 333,27
				(460/3)*1,015		
44	28651666.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC 14*3	kus	42,00000	130,00	5 460,00
				14*3		
44	28651667.A	Koleno kanalizační KGB 200/ 45° PVC 18*3	kus	24,00000	136,00	3 264,00
				18*3		
45	28651717.A	Odbočka kanalizační KGEA 315/ 160/45° PVC	kus	14,00000	1 280,00	17 920,00
45	28651718.A	Odbočka kanalizační KGEA 315/ 200/45° PVC	kus	5,00000	1 302,00	6 510,00
45	877265271	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-svstém KG	kus	12,00000	185,00	2 220,00

5	55244102	lapač litinový střešních splavenin PVC	kus	12,00000	860,00	10 320,00	
46	286971402	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 425/1500 mm. Tegra 425	kus	15,00000	1 510,00	22 650,00	
47	286971471	Těsnění šachtové roury a teleskopu 425 mm. Tegra 425	kus	30,00000	189,00	5 670,00	
48	286971685	Dno šachtové výkyvné TEGRA 425/315 přímé pro KG	kus	15,00000	4 950,00	74 250,00	
49	55241704	Poklop litina 425/12,5 t kruhový do teleskopu. Tegra 425	kus	15,00000	2 300,00	34 500,00	
50	59224201	Konus železobetonový 425 Wavin, Tegra 425	kus	15,00000	645,00	9 675,00	
<b>Díl 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>5 589,25</b>	
51	917862111	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	2,30000	295,00	678,50	
52	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	51,80000	90,00	4 662,00	
53	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm přírodní	kus	2,36900	105,00	248,75	
		2,3*1,03		2,369			
<b>Díl 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>320 443,20</b>	
54	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	1 780,24000	180,00	320 443,20	
<b>Díl D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných</b>				<b>26 242,92</b>	
55	979087112	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	46,53000	90,00	4 187,70	
56	979091221	Vodorovné přemístění sutí za každý další 1 km	t	651,42000	12,00	7 817,04	
		46,53*14		651,42			
57	979083513	Vodorovné přemístění sutí do 1 km	t	46,53000	90,00	4 187,70	
58	979990103	Poplatek za skládku sutí - beton	t	0,60000	200,00	120,00	
59	979990112	Poplatek za skládku sutí - obalované kam. - asfalt	t	45,93000	200,00	9 186,00	
60	979093111	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	46,53000	16,00	744,48	

## Položkový rozpočet

S:	2017/12	PD - chodníku místní části Srní
O:	02a	Zpevněné plochy I.etapa - uznatelné náklady
R:	02a	Rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>460 266,05</b>
1	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	12,00000	65,00	780,00
2	113106211	Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těženém	m2	32,00000	80,00	2 560,00
3	113107630	Odstranění podkladu nad 50 m2 kam drcené tl.30 cm	m2	238,65000	105,00	25 058,25
4	113108405	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 5 cm	m2	238,65000	60,00	14 319,00
5	113108406	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 6 cm	m2	238,65000	80,00	19 092,00
6	113151113	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm tl.4cm	m2	496,90000	105,00	52 174,50
7	113201111	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	16,00000	85,00	1 360,00
8	113202111	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	11,50000	90,00	1 035,00
9	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	121,50000	65,00	7 897,50
		1215*0,1		121,5		
10	130901121	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk. stávající čela propustků	m3	8,10000	4 800,00	38 880,00
		18*(0,3*1,5*1,0)		8,1		
11	171102103	Uložení sypaniny do násypů, zhutn, na 100% PS	m3	202,80000	90,00	18 252,00
12	171151101	Hutnění boků násypů	m2	720,77000	45,00	32 434,65
13	180402112	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	720,77000	18,00	12 973,86
14	181101102	Úprava pláně v záfezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 491,70000	15,00	22 375,50
		720,77		720,77		
		212,66		212,66		
		45,02		45,02		
		477,97		477,97		
		31,2		31,2		
		4,08		4,08		
15	182201101	Svahování násypů	m2	720,77000	50,00	36 038,50
16	182301131	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, nad 500m2	m2	720,77000	45,00	32 434,65
17	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI, á 25 kg	kg	36,03850	105,00	3 784,04
		720,77/20		36,0385		
18	583417043	Kamenivo drcené frakce 0/32 A Pardubický kraj	t	375,18000	370,00	138 816,60
		202,8*1,85		375,18		
<b>Díl 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>155 253,60</b>
19	457621411	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m	m	1 293,78000	120,00	155 253,60
		513,78		513,78		
		390*2		780		
<b>Díl 5 Komunikace</b>						<b>851 664,74</b>
20	564851111	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	937,99000	180,00	168 838,20
		2*212,66		425,32		
		477,97		477,97		
		31,2		31,2		
		3,5		3,5		
21	564861111	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	49,10000	245,00	12 029,50
		45,02		45,02		
		4,08		4,08		



22	565131111	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	212,66000	380,00	80 810,80
23	573111111	Postřík živичný infiltr. asfalt. 0,70kg/m2	m2	212,66000	28,00	5 954,48
24	573211111	Postřík živичný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	789,90000	26,00	20 537,40
		318,99		318,99		
		470,91		470,91		
25	577131111	Beton asfalt. ACO 11 obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm	m2	470,91000	300,00	141 273,00
26	577151123	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm	m2	318,99000	400,00	127 596,00
27	596215020	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	512,67000	285,00	146 110,95
		477,97		477,97		
		31,2		31,2		
		3,5		3,5		
28	596215040	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	45,02000	305,00	13 731,10
29	596715041	Kladení vodící linie z dlažby tl.8 cm, drť tl.4 cm	m2	4,08000	330,00	1 346,40
30	597093311	Žlab odvodňovací, dl.1000 mm, D400,E600, mústkový rošt litina, šířka 200 mm,spád 290-290 mm	kus	8,00000	4 190,00	33 520,00
31	592452655	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x8, povrch STANDARD	m2	46,37060	186,00	8 624,93
		45,02*1,03		46,3706		
32	59245267	Dlažba BEST KLASIKO červená pro nevidomé 20x10x6. povrch STANDARD	m2	32,13600	346,00	11 119,06
		31,2*1,03		32,136		
33	59245268	Dlažba BEST KLASIKO barevná 20x10x6 - červená. povrch STANDARD	m2	3,60500	174,00	627,27
		3,5*1,03		3,605		
34	59245308	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x6	m2	492,30910	158,00	77 784,84
		477,97*1,03		492,3091		
35	59248070	Dlažební kámen GRANIT vodící linie 20/20/8. natural	m2	4,20240	419,00	1 760,81
		4,08*1,03		4,2024		
<b>Díl 8 Trubní vedení</b>						<b>7 900,00</b>
36	899331111	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	5,00000	1 580,00	7 900,00
<b>Díl 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>505 071,13</b>
37	914001111	Osazení sloupků dopr.značky vč. beton. základu	kus	4,00000	800,00	3 200,00
38	915491211	Osazení vodícího proužku do MC. podkl.C12/15. 25 cm	m	390,00000	185,00	72 150,00
39	915721111	Vodorovné značení střík.barvou stoopčar zeber atd.	m2	20,00000	560,00	11 200,00
40	916561111	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	359,60000	230,00	82 708,00
41	917862111	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	388,80000	295,00	114 696,00
		313		313		
		48,8		48,8		
		27		27		
42	917882111	Osazení obrubníku bet. zastávkového, lože C 12/15	m	18,00000	410,00	7 380,00
43	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	544,50000	90,00	49 005,00
44	91499	Demontáž stáv. zábradlí	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00
45	40445044.A	Značka dopr inf fóli,EG7letá	kus	2,00000	1 830,00	3 660,00
46	404459503	Sloupek Fe pr.60 pozinkovaný, l= 3000 mm	kus	2,00000	460,00	920,00
47	404459512	Patka kotevní AP 60/4, čtyřkotevní	kus	2,00000	540,00	1 080,00
48	404459540	Víčko pr. 60	kus	2,00000	30,00	60,00
49	592162117.A	Přídlažba silniční vysoká ABK 50/25/10 bílá (390*2)*1,03	kus	803,40000	88,00	70 699,20
				803,4		
50	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm. přírodní	kus	322,39000	105,00	33 850,95
		313*1,03		322,39		
51	59217021	Obrubník přechodový P/L betonový 150x250/145x975 mm. přírodní	kus	27,00000	237,00	6 399,00
52	59217331	Obrubník zahradní ABO 12-20 1000/50/200 mm šedý	kus	370,38800	36,00	13 333,97
		359,6*1,03		370,388		

53	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	50,26400	72,00	3 619,01
		48,8*1,03		50,264		
54	592174984	Obrubník zastávkový přímý BZO 350, přírodní	kus	18,00000	1 645,00	29 610,00
<b>Díl 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>79 460,00</b>
55	966006132	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	2,00000	900,00	1 800,00
56	966006211	Odstranění doprav. značky ze sloupů nebo konzolí	kus	2,00000	130,00	260,00
57	966008111	Bourání trubního propustku z trub DN do 30 cm	m	86,00000	900,00	77 400,00
<b>Díl 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>223 679,40</b>
58	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	1 209,07786	185,00	223 679,40
<b>Díl 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>8 611,20</b>
59	711132311	Prov. izolace nopovou fólií svisle, vč. uchyc.prvků	m2	62,40000	80,00	4 992,00
		104*0,6		62,4		
60	28323114	Fólie nopová DEKDREN N8 tl. 0,6 mm š. 500 mm	m2	62,40000	58,00	3 619,20
		104*0,6		62,4		
<b>Díl M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>8 820,00</b>
61	460030023	Odstranění dřevit. porostu - tvrdý, středně hustý	m2	98,00000	90,00	8 820,00
<b>Díl D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných</b>				<b>206 503,44</b>
62	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	365,86000	90,00	32 927,40
63	979091221	Vodorovné přemístění suti za každý další 1 km	t	5 122,04000	12,00	61 464,48
		365,86*14		5122,04		
64	979083513	Vodorovné přemístění suti do 1 km	t	365,86000	90,00	32 927,40
65	979990103	Poplatek za skládku suti - beton	t	93,29000	200,00	18 658,00
66	979990112	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	272,33000	200,00	54 466,00
67	979990161	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	0,24000	860,00	206,40
68	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	365,86000	16,00	5 853,76

## Položkový rozpočet

S:	2017/12	PD - chodníku místní části Srní
O:	02b	Zpevněné plochy II.etapa - uznatelné náklady
R:	02b	Rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>77 366,15</b>
1	113106211	Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těženém	m2	30,00000	80,00	2 400,00
2	113107630	Odstranění podkladu nad 50 m2 kam drcené tl.30 cm	m2	88,40000	105,00	9 282,00
		68,4		68,4		
		20		20		
3	113108405	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 5 cm	m2	68,40000	60,00	4 104,00
4	113108406	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 6 cm	m2	68,40000	80,00	5 472,00
5	113151113	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm tl.4cm	m2	125,00000	105,00	13 125,00
6	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	18,90000	65,00	1 228,50
		189*0,1		18,9		
7	171102103	Uložení sypaniny do násypů, zhutn, na 100% PS	m3	35,00000	90,00	3 150,00
8	171151101	Hutnění boků násypů	m2	64,06000	45,00	2 882,70
9	180402112	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	64,06000	18,00	1 153,08
10	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	279,29000	15,00	4 189,35
		64,06		64,06		
		68,41		68,41		
		113,76		113,76		
		24,4		24,4		
		8,66		8,66		
11	182201101	Svahování násypů	m2	64,06000	50,00	3 203,00
12	182301131	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, nad 500m2	m2	64,06000	45,00	2 882,70
13	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI, á 25 kg	kg	3,20300	105,00	336,32
		64,06/20		3,203		
14	583417043	Kamenivo drcené frakce 0/32 A Pardubický kraj	t	64,75000	370,00	23 957,50
		35*1,85		64,75		
<b>Díl 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>38 299,20</b>
15	457621411	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m	m	319,16000	120,00	38 299,20
		107,16		107,16		
		106*2		212		
<b>Díl 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>235 820,98</b>
16	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	259,24000	180,00	46 663,20
		2*68,41		136,82		
		113,76		113,76		
		8,66		8,66		
17	564861111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	27,80000	245,00	6 811,00
		24,4		24,4		
		3,4		3,4		
18	565131111	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	68,41000	380,00	25 995,80
19	573111111	Postřik živičný infiltr. asfalt. 0,70kg/m2	m2	68,41000	28,00	1 915,48
20	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	223,86000	26,00	5 820,36
		102,62		102,62		
		121,24		121,24		

21	577131111	Beton asfalt. ACO 11 obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm	m2	121,24000	300,00	36 372,00
22	577151123	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm	m2	102,62000	400,00	41 048,00
23	596215020	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	122,42000	285,00	34 889,70
		113,76		113,76		
		8,66		8,66		
24	596215040	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	24,40000	305,00	7 442,00
25	596715041	Kladení vodící linie z dlažby tl.8 cm, drť tl.4 cm	m2	3,40000	330,00	1 122,00
26	592452655	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x8, povrch STANDARD	m2	25,13200	186,00	4 674,55
		24,4*1,03		25,132		
27	59245267	Dlažba BEST KLASIKO červená pro nevidomé 20x10x6, povrch STANDARD	m2	8,91980	346,00	3 086,25
		8,66*1,03		8,9198		
28	59245308	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x6	m2	117,17280	158,00	18 513,30
		113,76*1,03		117,1728		
29	59248070	Dlažební kámen GRANIT vodící linie 20/20/8, natural	m2	3,50200	419,00	1 467,34
		3,4*1,03		3,502		
<b>Díl 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>116 784,82</b>
30	915491211	Osazení vodícího proužku do MC, podkl. C12/15, 25 cm	m	106,00000	185,00	19 610,00
31	916561111	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	83,80000	230,00	19 274,00
32	917862111	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	114,00000	295,00	33 630,00
		84,5		84,5		
		23,5		23,5		
		6		6		
33	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	107,16000	90,00	9 644,40
34	592162117.A	Přídlažba silniční vysoká ABK 50/25/10 bílá (106*2)*1,03	kus	218,36000	88,00	19 215,68
				218,36		
35	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm přírodní	kus	87,03500	105,00	9 138,68
		84,5*1,03		87,035		
36	59217021	Obrubník přechodový P/L betonový 150x250/145x975 mm přírodní	kus	6,00000	237,00	1 422,00
37	59217331	Obrubník zahradní ABO 12-20 1000/50/200 mm šedý	kus	86,31400	36,00	3 107,30
		83,8*1,03		86,314		
38	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	24,20500	72,00	1 742,76
		23,5*1,03		24,205		
<b>Díl 99 Stavební přesun hmot</b>						<b>55 282,76</b>
39	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	298,82575	185,00	55 282,76
<b>Díl D96 Přesuny suti a vybouraných</b>						<b>48 058,44</b>
40	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	85,21000	90,00	7 668,90
41	979091221	Vodorovné přemístění suti za každý další 1 km	t	1 192,94000	12,00	14 315,28
		85,21*14		1192,94		
42	979083513	Vodorovné přemístění suti do 1 km	t	85,21000	90,00	7 668,90
43	979990103	Poplatek za skládku suti - beton	t	12,51000	200,00	2 502,00
44	979990112	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	72,70000	200,00	14 540,00
45	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	85,21000	16,00	1 363,36

## Položkový rozpočet

S:	2017/12	PD - chodníku místní části Srní
O:	03a	Zpevněné plochy I.etapa - neuznatelné náklady
R:	03a	Rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>1 216,50</b>
1	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním	m2	81,10000	15,00	1 216,50

55,2	55,2
25,9	25,9

<b>Díl 5 Komunikace</b>						<b>111 171,69</b>
2	564851111	Podklad ze šterkodrti po zhuťnění tloušťky 15 cm	m2	25,90000	180,00	4 662,00
3	564861111	Podklad ze šterkodrti po zhuťnění tloušťky 20 cm	m2	55,20000	245,00	13 524,00
4	596215020	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	25,90000	285,00	7 381,50
5	596215040	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	55,20000	305,00	16 836,00
6	597093111	Žlab odvodňovací, dl.1000 mm, D400, můstkový rošt litina,šířka 100mm,stav.v.165-265 mm	kus	19,70000	2 740,00	53 978,00
7	592452655	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x8, povrch STANDARD	m2	56,85600	186,00	10 575,22

55,2*1,03	56,856
25,9*1,03	26,677

<b>Díl 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>22 190,28</b>
9	916561111	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	33,40000	230,00	7 682,00
10	917862111	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	32,90000	295,00	9 705,50

23,5	23,5
7,4	7,4
2	2

11	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm přírodní	kus	24,20500	105,00	2 541,53
				24,205		
12	59217021	Obrubník přechodový P/L betonový 150x250/145x975 mm přírodní	kus	2,00000	237,00	474,00
13	59217331	Obrubník zahradní ABO 12-20 1000/50/200 mm šedý	kus	34,40200	36,00	1 238,47
				34,402		
14	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	7,62200	72,00	548,78
				7,622		

7,4*1,03	7,622
----------	-------

<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>13 516,93</b>
15	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	73,06447	185,00	13 516,93

## Položkový rozpočet

S:	2017/12	PD - chodníku místní části Srní
O:	03b	Zpevněné plochy II.etapa - neuznatelné náklady
R:	03b	Rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>562,50</b>
1	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	37,50000	15,00	562,50
		35,9		35,9		
		1,6		1,6		

<b>Díl 5 Komunikace</b>						<b>81 605,10</b>
2	564851111	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	1,60000	180,00	288,00
3	564861111	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	35,90000	245,00	8 795,50
4	596215020	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	1,60000	285,00	456,00
5	596215040	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	35,90000	305,00	10 949,50
6	597093111	Žlab odvodňovací, dl.1000 mm, D400, můstkový rošt litina, šířka 100mm, stav.v.165-265 mm	kus	19,70000	2 740,00	53 978,00
7	592452655	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x8, povrch STANDARD	m2	36,97700	186,00	6 877,72
		35,9*1,03		36,977		
8	59245308	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x6	m2	1,64800	158,00	260,38
		1,6*1,03		1,648		

<b>Díl 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>7 600,47</b>
9	916561111	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	17,40000	230,00	4 002,00
10	917862111	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	8,00000	295,00	2 360,00
11	59217331	Obrubník zahradní ABO 12-20 1000/50/200 mm šedý	kus	17,92200	36,00	645,19
		17,4*1,03		17,922		
12	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	8,24000	72,00	593,28
		8*1,03		8,24		

<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>6 857,28</b>
13	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	37,06636	185,00	6 857,28

## Položkový rozpočet

S:	2017/12	PD - chodníku místní části Srní
O:	VRN	VRN
R:	VRN	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>100 000,00</b>
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	80 000,00	80 000,00
<b>Díl ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>215 000,00</b>
3	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00
4	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	80 000,00	80 000,00
5	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
6	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00
8	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00