

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Stavba:** Stavařovská spojka

**JKSO:**  
**Místo:** Pardubice

**CC-CZ:**  
**Datum:** 17.06.2016

**Objednatel:**

**IČ:**  
**DIČ:**

**Zhotovitel:**

**IČ:**  
**DIČ:**

**Projektant:**

**IČ:**  
**DIČ:**

**Zpracovatel:**  
p. Ing. Selner

**IČ:**  
**DIČ:**

**Poznámka:**

**Náklady z rozpočtu** 281 130,21  
**Ostatní náklady** 0,00

**Cena bez DPH** 281 130,21

DPH základní	21,00%	ze	281 130,21	59 037,34
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH** v **CZK** 340 167,55

**Projektant**

**Zpracovatel**

**Datum a podpis:** Razítko

**Datum a podpis:** Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

**Datum a podpis:** Razítko

**Datum a podpis:** Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Stavařovská spojka

**Místo:** Pardubice

**Datum:** 17.06.2016

**Objednatel:**

**Projektant:**

**Zhotovitel:**

**Zpracovatel:**

p. Ing. Seiner

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>281 130,21</b>
HSV - HSV	261 529,91
1 - Zemní práce pro komunikace	42 032,00
2 - Zakládání	1,54
460 - Kabelová chránička	14 594,75
96 - Bourání konstrukcí	13 600,00
997 - Přesun sutě	5 772,00
502 - Chodníky bílé	131 065,80
911 - Chodníková obruba betonová	54 463,82
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	19 600,30
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>281 130,21</b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Stavařovská spojka

**Místo:** Pardubice

**Datum:** 17.06.2016

**Objednatel:**

**Projektant:**

**Zhotovitel:**

**Zpracovatel:**

p. Ing. Seiner

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

## Náklady z rozpočtu

**281 130,207**

### HSV - HSV

**261 529,907**

#### 1 - Zemní práce pro komunikace

**42 032,000**

1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	200,000	23,000	4 600,000
2	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 90°0,4	m3	36,000	12,000	432,000
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	90,000	220,000	19 800,000
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	90,000	12,000	1 080,000
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	80,000	12,000	960,000
6	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % P5	m3	10,000	12,000	120,000
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	80,000	12,000	960,000
8	K	171201221	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	m3	80,000	120,000	9 600,000
9	K	181202305	Úprava pláně na násypch se zhutněním	m2	280,000	16,000	4 480,000

#### 2 - Zakládání

**1,536**

10	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilu v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	280,000 3) Rozpočet		#VALUE!
11	M	693110050	geotextilní tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 80 314 g/m2	m2	322,000 3) Rozpočet		#VALUE!
12	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,128	12,000	1,536

#### 460 - Kabelová chránička

**14 594,752**

13	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 28°0,5°0,3	m3	4,200	220,000	924,000
14	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	4,208	12,000	50,496
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,208	12,000	50,496
16	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu 28°0,5°0,3 -28°0,3°0,2 Součet	m3	2,520	125,000	315,000
17	M	583373680	štrkopiesek (Brašlice) frakce netříděná zásyp 2,52*2,0	t	5,040	269,000	1 355,760
18	K	460520133	Osazení tvármic kabelových betonových do rýhy s obsypem bez výkopových prací 4-otvorových	m	28,000	15,000	420,000
19	M	592131020	žlab kabelový betonový ŽK3 50 x 33/20 x 22 cm	kus	56,000	118,000	6 608,000
20	M	592131050	deska krycí DK3 50 x 31/21 x 5,5 cm	kus	56,000	85,000	4 760,000
21	K	998274101.1	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	9,250	12,000	111,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>96 - Bourání konstrukcí</b>							<b>13 600,000</b>
22	K	113107170	Odstranění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	200,000	68,000	13 600,000
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>5 772,000</b>
23	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	37,000	12,000	444,000
24	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění sutí a vybouraných hmot	t	37,000	12,000	444,000
25	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	37,000	12,000	444,000
26	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	37,000	120,000	4 440,000
<b>502 - Chodníky bílé</b>							<b>131 065,795</b>
27	K	564801112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 40 mm	m2	260,000	38,000	9 880,000
28	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	260,000	48,000	12 480,000
29	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	260,000	179,000	46 540,000
30	M	592453130	dlažba BEST-KARO 20x20x6 cm přírodní	m2	260,000	229,000	59 540,000
31	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	175,053	15,000	2 625,795
<b>911 - Chodníková obruba betonová</b>							<b>54 463,824</b>
32	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	270,000	89,000	24 030,000
33	M	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 tl nat 100x10x25 cm	kus	270,000	98,000	26 460,000
34	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	270,000	12,000	3 240,000
35	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	61,152	12,000	733,824
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>19 600,300</b>
36	K	030001000	Zařízení staveniště	%	5 100,300	1,000	5 100,300
37	K	070001000	Provozní vlivy	%	5 100,300	0,000	0,000
38	K	012103000	Geodetické práce	kpl	1,000	7 500,000	7 500,000
39	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000	4 500,000	4 500,000
40	K	090001000	Ostatní náklady Informační tabule	kpl	1,000	2 500,000	2 500,000