

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DOPI_16-02

Stavba: Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

KSO: 82229

Místo: Kadov

CC-CZ: 21121

Datum: 5.2.2018

CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ: 28149131

DIČ: CZ28149131

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

IČ: 28144864

DIČ: CZ28144864

Poznámka:

Cena bez DPH

2 246 663,53

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	2 246 663,53
DPH snížená	15,00%	0,00

Výše daně
471 799,34
0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 718 462,87

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DOPI_16-02

Stavba: Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Místo: Kadov

Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 246 663,53	2 718 462,87	
001	Vedlejší a ostatní náklady RCV1, RCV4	96 979,00	117 344,59	VON
SO101	Připojení	29 130,55	35 247,97	STA
SO102	PC RCV4 a RCV1	2 120 553,98	2 565 870,32	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady RCV1, RCV4

KSO:

Místo: Kadov

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.02.2018

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

IČ: 28149131

DIČ: CZ28149131

IČ: 28144864

DIČ: CZ28144864

Cena bez DPH

96 979,00

DPH základní
snížená

Základ daně
96 979,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
20 365,59
0,00

Cena s DPH

v CZK

117 344,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady RCV1, RCV4

Místo: Kadov

Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

96 979,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

96 979,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

57 480,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

21 000,00

VRN6 - Územní vlivy

2 750,00

VRN7 - Provozní vlivy

10 749,00

VRN9 - Ostatní náklady

4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady RCV1, RCV4

Místo: Kadov

Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							96 979,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				96 979,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				57 480,00	
1	K	011314000	Archeologický dohled	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2014 02
2	K	011324000	Archeologický průzkum	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2014 02
3	K	011403000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kus	6,000	2 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2014 02
P			<i>Poznámka k položce: ve vykopávkách a v ornici</i>					
4	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	kus	181,000	80,00	14 480,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"vytyč. body stavby SO101 + SO102" 3+114		117,000			
	VV		"lom body hranic pozemků SO101 + SO102" 4+60		64,000			
5	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"skutečné zaměření celé stavby vč. geometrického plánu pro zásah mimo obecní pozemek" 1		1,000			
6	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2014 02
D	VRN3		Zařízení staveniště				1 000,00	
7	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů - zařízení staveniště	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		1 "kpl"		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	VRN4	Inženýrská činnost				21 000,00	
8	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	kus	10,000	2 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2014 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Statické zkoušky přetvárnosti pláně a podkladní vrstvy</i>					
	VV		10		10,000			
9	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost - kompletační a koordinační činnost	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		1 "kpl"		1,000			
	D	VRN6	Územní vlivy				2 750,00	
10	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů - územní vlivy	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		1 "kpl"		1,000			
11	K	06000200AD	Čištění navazujících komunikací, uvedení okolí stavby do původního stavu	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
12	K	46001017AD	Vytyčení trasy kabelů sdělovacích optických CETIN	km	0,050	5 000,00	250,00	
	D	VRN7	Provozní vlivy				10 749,00	
13	K	072002001AD	Silniční provoz - "zpracování a projednání DIO, vyřízení přechodné úpravy provozu"	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
14	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	20,000	15,00	300,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		14 "běžných značek na silnici" + 6 "běžných značek na koncích cesty"		20,000			
15	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	750,000	7,00	5 250,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		14*15+6*90		750,000			
16	K	913211112	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 reflexních, šířky 2,5 m	kus	2,000	23,00	46,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		2		2,000			
17	K	913211212	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran Z2 k ceně 21-1112	kus	180,000	9,00	1 620,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		2*90 "dni"		180,000			
18	K	913321111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky Z4 základní	kus	9,000	7,00	63,00	CS ÚRS 2014 02
19	K	913321211	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1111	kus	135,000	5,00	675,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		9*15		135,000			
20	K	9133212151AD	Příplatek k dočasnému dopravnímu světlu za každý den	kus	75,000	10,00	750,00	
	VV		5*15		75,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	9133311111AD	Montáž a demontáž dočasného výstražného světla	kus	5,000	9,00	45,00	
	D	VRN9	Ostatní náklady				4 000,00	
22	K	091003001AD.1	Prezentační cedule dotačního programu - dodání a montáž	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Objekt:

SO101 - Připojení

KSO: 82229

Místo: Kadov

CC-CZ: 21121

Datum: 05.02.2018

CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ: 28149131

DIČ: CZ28149131

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

IČ: 28144864

DIČ: CZ28144864

Poznámka:

Cena bez DPH

29 130,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 130,55	21,00%	6 117,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

35 247,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Objekt:

SO101 - Připojení

Místo: Kadov

Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

29 130,55

HSV - Práce a dodávky HSV

29 130,55

1 - Zemní práce

11 892,32

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

7 540,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

3 125,30

5 - Komunikace

6 829,50

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

4 582,00

997 - Přesun sutě

5 032,30

998 - Přesun hmot

794,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Objekt:

SO101 - Připojení

Místo: Kadov

Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

29 130,55

D HSV Práce a dodávky HSV

29 130,55

D 1 Zemní práce

11 892,32

1	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	5,000	120,00	600,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

VV "hloubení pro konstrukci" 5 5,000

2	K	162301102	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 500 do 1 000 m	m3	5,000	20,00	100,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:
Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,5556m3/t.*

VV 9*0,5556 'Přepočtené koeficientem množství 5,000

3	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	190,015	1,00	190,02	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	---------	------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:
Příplatek je počítán za každých 1km přes 1km. Tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,5556m3/t x38km = 21,1128. Je počítáno s přesunem 39 km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.*

VV 9*21,1128 'Přepočtené koeficientem množství 190,015

4	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných z jakýchkoliv hornin	m3	5,000	11,00	55,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	----------------

VV 9*0,5556 'Přepočtené koeficientem množství 5,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	9,000	20,00	180,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	17,000	6,00	102,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"plocha krytu" 17		17,000			
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				7 540,00	
7	K	112151111	Pokácení stromu směrové s odřezáním kmene a s odvětvením, pr. kmene přes 100 do 200 mm	kus	2,000	170,00	340,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	112151112	Pokácení stromu směrové s odřezáním kmene a s odvětvením, pr. kmene přes 200 do 300 mm	kus	2,000	190,00	380,00	CS ÚRS 2016 01
9	K	112151114	Pokácení stromu směrové s odřezáním kmene a s odvětvením, pr. kmene přes 400 do 500 mm	kus	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2016 01
10	K	112201111	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm	kus	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2016 01
11	K	112201112	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	2,000	425,00	850,00	CS ÚRS 2016 01
12	K	112201114	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	CS ÚRS 2016 01
13	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	4,000	90,00	360,00	CS ÚRS 2016 01
VV			2+2		4,000			
14	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2016 01
VV			1		1,000			
15	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	5,000	190,00	950,00	CS ÚRS 2016 01
VV			2+2+1		5,000			
16	K	162301401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	18,00	72,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	162301402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	160,00	160,00	CS ÚRS 2016 01
18	K	162301411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	210,00	840,00	CS ÚRS 2016 01
19	K	162301412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	460,00	460,00	CS ÚRS 2016 01
20	K	162301421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	62,00	248,00	CS ÚRS 2016 01
VV			2+2		4,000			
21	K	162301422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				3 125,30	
22	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	0,300	15,00	4,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		3*0,1 "tloušťka"		0,300			
23	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	8,000	32,00	256,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ohumusování" 8		8,000			
24	K	162601102	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 4 000 do 5 000 m	m3	2,300	24,00	55,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"objem ze sejmutí ornice + výkopek z jamek + rozprostření" 0,3+2*0,4+8*0,15		2,300			
25	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	2,000	39,00	78,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"objem výkopek z jamek + rozprostření" 2*0,4+8*0,15		2,000			
26	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	8,000	8,00	64,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ohumusování" 8		8,000			
27	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	0,120	95,00	11,40	
	VV		8*0,015		0,120			
28	K	183101315	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 0,125 do 0,40 m3	kus	2,000	74,00	148,00	CS ÚRS 2016 01
29	M	103211000	rašelina substrátová zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,700	980,00	686,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*0,35		0,700			
30	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	92,00	184,00	CS ÚRS 2016 01
31	M	02656103AD	dřevina listnatá Švestka, polokmen, s balem	kus	2,000	290,00	580,00	
32	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	2,000	65,00	130,00	CS ÚRS 2016 01
33	M	605912570	sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špice, délka 300 cm impregnované průměr 8 cm	kus	6,000	110,00	660,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*3		6,000			
34	M	605912571AD	příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 50x8cm	kus	6,000	11,00	66,00	
	VV		2*3		6,000			
35	M	605912572AD	úvazek bavlněný, š. 3 cm	m	4,000	8,00	32,00	
	VV		2*2		4,000			
36	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2,000	12,00	24,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*1		2,000			
37	K	184806111	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m	kus	2,000	15,00	30,00	CS ÚRS 2016 01
38	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1,400	11,00	15,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*0,7 "0,7m2/strom"		1,400			
39	M	103911000	výrobky ostatní kůra mulčovací VL	m3	0,140	720,00	100,80	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*0,7*0,1		0,140			
D	5		Komunikace				6 829,50	
40	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	17,000	60,00	1 020,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		17		17,000			
41	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	17,000	80,00	1 360,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		17		17,000			
42	K	569841111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrti tl. 120 mm	m2	2,500	48,00	120,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*5*0,25		2,500			
43	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	0,500	130,00	65,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*5*0,05		0,500			
44	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt') frakce cca 0-32 mimo normu	t	0,900	205,00	184,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,5*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		0,900			
45	K	573411114	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	17,000	38,00	646,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		17		17,000			
46	K	573411115	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	17,000	42,00	714,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		17		17,000			
47	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postřikem živící, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	17,000	160,00	2 720,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		17		17,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				4 582,00	
48	K	113107143	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	25,000	85,00	2 125,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	915111112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	50,000	10,00	500,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		25 "délka" * 2 "provedení"		50,000			
50	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	25,000	5,00	125,00	CS ÚRS 2016 01
51	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	18,000	49,00	882,00	CS ÚRS 2016 01
52	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	18,000	23,00	414,00	
53	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2016 01
54	M	404451580	výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky směrové sloupky plastové s odrazovými skly směrový "K" silniční 1200 mm	kus	2,000	148,00	296,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"směrový sloupek Z11c,d červený" 2		2,000			
	D	997	Přesun sutě				5 032,30	
55	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	7,900	250,00	1 975,00	CS ÚRS 2016 01
56	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	t	7,900	45,00	355,50	CS ÚRS 2016 01
57	K	997321519	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	300,200	9,00	2 701,80	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 9 je přepočítána koeficientem 38. Je počítáno s přesunem 39km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.</i>					
	VV		7,9*38 'Přepočtené koeficientem množství		300,200			
	D	998	Přesun hmot				794,43	
58	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	17,654	45,00	794,43	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Objekt:

SO102 - PC RCV4 a RCV1

KSO: 82229

Místo: Kadov

CC-CZ: 21121

Datum: 05.02.2018

CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

IČ: 28149131

DIČ: CZ28149131

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

IČ: 28144864

DIČ: CZ28144864

Poznámka:

Cena bez DPH

2 120 553,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 120 553,98	21,00%	445 316,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 565 870,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Objekt:

SO102 - PC RCV4 a RCV1

Místo: Kadov

Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 120 553,98

HSV - Práce a dodávky HSV

2 120 553,98

1 - Zemní práce	464 688,20
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	52 594,20
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	87 877,13
3 - Svislé a kompletní konstrukce	22 589,20
5 - Komunikace	827 682,00
8 - Trubní vedení	520 301,73
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	46 255,00
997 - Přesun sutě	128 503,18
998 - Přesun hmot	110 534,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty Kadovsko I. etapa, POLNÍ CESTA RCV1, RCV4

Objekt:

SO102 - PC RCV4 a RCV1

Místo: Kadov

Datum: 05.02.2018

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Uchazeč: ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 120 553,98	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 120 553,98	
D	1		Zemní práce				464 688,20	
1	K	122551202	Odkopávky a prokopávky nezapažené provedené skalní frézou s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 6 přes 100 do 1 000 m3	m3	171,500	85,00	14 577,50	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: Sut' se nerozpočtuje, použije se položkou Zřízení podkladu nebo podsypu ze sypaniny.</i>					
VV			"rozfrézování stávajícího makadamu" 1715* "tloušťka" 0,10		171,500			
2	K	131201102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	920,500	52,00	47 866,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"výměna podloží * tl. 0,25" (445+585)*0,25		257,500			
VV			"pro konstrukci" 568		568,000			
VV			"pro propustek DN1200" 95		95,000			
3	K	132101101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	74,000	120,00	8 880,00	CS ÚRS 2016 01
VV			370*0,2 "čištění příkopu prům. obj. 0,2 m3/m"		74,000			
4	K	132201102	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 m3	m3	41,920	160,00	6 707,20	CS ÚRS 2016 01
VV			"trativody" (197+65)*0,4*0,4		41,920			
5	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	43,500	120,00	5 220,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"vsakovací jímký" 2+6		8,000			
VV			"propustky DN600" 1,3*10+ "DN400"1*22,5		35,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	49,920	469,00	23 412,48	CS ÚRS 2016 01
	VV		"trativody" (197+65)*0,4*0,4		41,920			
	VV		"vsakovací jámka" 2+6		8,000			
7	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	580,000	15,00	8 700,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"trativody+začátky a konce" (197+65+4)*2		532,000			
	VV		"vsakovací jámky" 2*4*2+4*4*2		48,000			
8	M	693112430	geotextilie netkané HQ PP (polypropylen) použití: při výstavbě silnic,dálnic,železnic,mostů zakládání spodních staveb a do střešních pláštů materiál: POP stříž,odolnost vůči alkáliím, kyselinám a mikroorganismům, použije se šíře 200 cm, 300g/m2, filtrační separační funkce	m2	580,000	16,00	9 280,00	CS ÚRS 2016 01
9	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	262,000	115,00	30 130,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"trativody" (197+65)		262,000			
10	K	162301102	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 500 do 1 000 m	m3	1 088,559	20,00	21 771,18	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,5556m3/t.</i>					
	VV		1943,856*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		1 088,559			
11	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	41 040,243	1,00	41 040,24	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: Příplatek je počítán za každých 1km přes 1km. Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,5556m3/t x38km = 21,1128. Je počítáno s přesunem 39 km na skládku TSSST v bývalé pískovně u Strakonice.</i>					
	VV		1943,856*21,1128 'Přepočtené koeficientem množství		41 040,243			
12	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	1 088,559	11,00	11 974,15	CS ÚRS 2016 01
	VV		1943,856*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		1 088,559			
13	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 943,856	20,00	38 877,12	CS ÚRS 2016 01
14	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	61,000	35,00	2 135,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výměna podloží pod propustkem DN1200" 61 "m3"		61,000			
15	M	583806520	Kámen přírodní pro zdivo (kámen lomový, kopáky, haklíky, kvádry) kámen lomový neupravený žula (materiálová skupina I/2) tříděný 0/250 (MN) Písek	t	109,800	160,00	17 568,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výměna podloží pod propustkem DN1200" 61*1,8 "t/m3"		109,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	850,000	15,00	12 750,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	195,000	18,00	3 510,00	CS ÚRS 2016 01
18	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	3 303,000	6,00	19 818,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plocha PMH" pmh		2 123,000			
	VV		"nová konstrukce" 445+ "výtluky" 150+ "podél konstrukce" 585		1 180,000			
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				52 594,20	
19	K	112151111	Pokácení stromu směrové s odřezáním kmene a s odvětvením, pr. kmene přes 100 do 200 mm	kus	26,000	170,00	4 420,00	CS ÚRS 2016 01
20	K	112151112	Pokácení stromu směrové s odřezáním kmene a s odvětvením, pr. kmene přes 200 do 300 mm	kus	8,000	190,00	1 520,00	CS ÚRS 2016 01
21	K	112151113	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 300 do 400 mm	kus	5,000	380,00	1 900,00	CS ÚRS 2016 01
22	K	112151114	Pokácení stromu směrové s odřezáním kmene a s odvětvením, pr. kmene přes 400 do 500 mm	kus	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2016 01
23	K	112201111	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm	kus	26,000	120,00	3 120,00	CS ÚRS 2016 01
24	K	112201112	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	8,000	425,00	3 400,00	CS ÚRS 2016 01
25	K	112201113	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm	kus	5,000	850,00	4 250,00	CS ÚRS 2016 01
26	K	112201114	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	CS ÚRS 2016 01
27	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	34,000	90,00	3 060,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		26+8		34,000			
28	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	6,000	180,00	1 080,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5+1		6,000			
29	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	40,000	190,00	7 600,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		26+8+5+1		40,000			
30	K	162301401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	34,000	18,00	612,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		26+8		34,000			
31	K	162301402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	6,000	160,00	960,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5+1		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	162301411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	34,000	210,00	7 140,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		26+8		34,000			
33	K	162301412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000	460,00	2 760,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5+1		6,000			
34	K	162301421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	34,000	62,00	2 108,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		26+8		34,000			
35	K	162301422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000	280,00	1 680,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5+1		6,000			
36	K	184807111	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení	m2	26,690	120,00	3 202,80	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: Bednění bude vypořádávané textilií, nebude nasazené přímo na kořenové náběhy.</i>					
	VV		(5*0,15+5*0,3+5*0,4) "počty*průměry" *3,14*2 "prům. výška bednění"		26,690			
37	K	184807112	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem odstranění	m2	26,690	60,00	1 601,40	CS ÚRS 2016 01
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				87 877,13	
38	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	164,000	15,00	2 460,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1640*0,1 "odhumusování*tloušťka"		164,000			
39	K	181301112	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1 045,000	22,00	22 990,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ohumusování svahy kom. + příkopy" 850+195		1 045,000			
40	K	181301111	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	305,000	4,00	1 220,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ROZPROSTŘENÍ PŘEBYTEČNÉ ORNICE a výkopku z jamek" (164+20*0,4-(850+195)*0,15)/0,05		305,000			
41	K	162601102	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 4 000 do 5 000 m	m3	328,000	24,00	7 872,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"objem ze sejmutí ornice*2cesty" 164*2		328,000			
42	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	164,000	29,00	4 756,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"objem ze sejmutí ornice" 164		164,000			
43	K	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 955,000	4,00	7 820,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"osetí na svazích komunikace" 195		195,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"oseť zbylého pozemku" 1760		1 760,000			
44	K	183405211	Výsev trávniku hydroosevem na ornici	m2	850,000	12,00	10 200,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"založení trávniku v příkopu" 850		850,000			
45	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	42,075	95,00	3 997,13	
	VV		(1955+850)*0,015		42,075			
46	K	183101315	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 0,125 do 0,40 m3	kus	20,000	74,00	1 480,00	CS ÚRS 2016 01
47	M	103211000	rašelina substrátová zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	7,000	980,00	6 860,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		20*0,35		7,000			
48	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	20,000	92,00	1 840,00	CS ÚRS 2016 01
49	M	02656103AD	dřevina listnatá Švestka, polokmen, s balem	kus	10,000	290,00	2 900,00	
50	M	02656104AD	dřevina listnatá Třešeň, polokmen, s balem	kus	10,000	290,00	2 900,00	
51	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	20,000	65,00	1 300,00	CS ÚRS 2016 01
52	M	605912570	sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špice, délka 300 cm impregnované průměr 8 cm	kus	60,000	110,00	6 600,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		20*3		60,000			
53	M	605912571AD	příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 50x8cm	kus	60,000	11,00	660,00	
	VV		20*3		60,000			
54	M	605912572AD	úvazek bavlněný, š. 3 cm	m	40,000	8,00	320,00	
	VV		20*2		40,000			
55	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20,000	12,00	240,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		20*1		20,000			
56	K	184806111	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m	kus	20,000	15,00	300,00	CS ÚRS 2016 01
57	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	14,000	11,00	154,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		20*0,7 "0,7m2/strom"		14,000			
58	M	103911000	výrobky ostatní kůra mulčovací VL	m3	1,400	720,00	1 008,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		20*0,7*0,1		1,400			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				22 589,20	
59	K	348942201AD	Zábradlí ocelové přímé výšky 1,3 m z dílů, z trubek průměru 60 mm s výplní z trubek průměru 20 mm s patkami z oc. plechu.	m	9,500	1 300,00	12 350,00	
	VV		2*4,75		9,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	2500404851AD	povrchová úprava ocelových konstrukcí žárovým zinkováním	kg	201,120	35,00	7 039,20	
	VV		2,8*(1,3+1,2)*2*8+1*8*1,08*8+20		201,120			
61	K	953961113	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	40,000	60,00	2 400,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"kotvení zábradlí" 4*5*2		40,000			
62	K	953965121	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm	kus	40,000	20,00	800,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"kotvení zábradlí" 4*5*2		40,000			
D	5		Komunikace				827 682,00	
63	K	564531111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 715,000	8,00	13 720,00	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: Zpracuje se materiál vzniklý rozfrézováním stáv. krytu.</i>					
	VV		"plocha rozfrézování makadamu" 1715		1 715,000			
64	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 180,000	60,00	70 800,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"nová konstrukce" 445+ "výtluky" 150+ "podél konstrukce" 585		1 180,000			
65	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 180,000	80,00	94 400,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"nová konstrukce" 445+ "výtluky" 150+ "podél konstrukce" 585		1 180,000			
66	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	1 030,000	100,00	103 000,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" 445+585		1 030,000			
67	K	569841111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrti tl. 120 mm	m2	235,250	48,00	11 292,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" levá krajnice" 465*0,25+ "pravá" 476*0,25		235,250			
68	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	50,000	130,00	6 500,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"zemní krajnice (L+P)" 500*0,05+500*0,05		50,000			
69	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt') frakce cca 0-32 mimo normu	t	90,000	205,00	18 450,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		50*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		90,000			
70	K	573411114	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválčováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	2 123,000	38,00	80 674,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plocha PMH" pmh		2 123,000			
71	K	573411115	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválčováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	2 123,000	42,00	89 166,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plocha PMH" pmh		2 123,000			
72	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postřikem živící, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	2 123,000	160,00	339 680,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"délka*šířka" 512,47*3,5+ "sjezdy" 7+10+26+25+19+25+25+20+ "výhybny" 70+85+ "rozšíření" 17,355		2 123,000			
	D	8	Trubní vedení				520 301,73	
73	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	7,200	132,00	950,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"DN 1200" 9*5,25*0,1+ "DN600" 0,9*0,1*10+ "DN400" 0,7*0,1*22,5		7,200			
74	M	583441210	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) štěrkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-8 MN Luleč	t	14,400	170,00	2 448,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		7,2*2 Přepočtené koeficientem množství		14,400			
75	K	327211113	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3, šířka spáry přes 10 do 20 mm	m3	27,038	3 200,00	86 521,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"čela propustku DN1200" (5,25*1,85*0,5+5,25*1,65*1)*2		27,038			
76	K	327211911	Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné	m3	27,038	210,00	5 677,98	CS ÚRS 2016 01
	VV		(5,25*1,85*0,5+5,25*1,65*1)*2		27,038			
77	K	327211921	Příplatek k cenám za vytvoření hrany rohu	m	28,400	310,00	8 804,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5,25*4+1,85*4		28,400			
78	K	334361226	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 křídel, závěrných zdí	t	0,065	28 000,00	1 820,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"v čelech propustku DN1200" 0,62*(6*5,25+3,5*3*2)*2*0,001		0,065			
79	K	594711111	Dlažba nebo přidlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z prohozené zeminy	m2	12,000	540,00	6 480,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		12		12,000			
80	K	628631211	Spárování zdiva opěrných zdí a valů cementovou maltou hloubky spárování do 30 mm, zdiva z lomového kamene	m2	47,475	210,00	9 969,75	CS ÚRS 2016 01
	VV		"čela propustku DN1200" (5,25*0,5+5,25*1,8+5,25*1,85+1,95*0,5*2)*2		47,475			
81	M	589329400	Směsi pro beton prostý a železový třída C 25/30 (B30) betony stupeň vlivu prostředí - XF2, XF3 kamenivo do 8 mm	m3	12,000	1 900,00	22 800,00	CS ÚRS 2016 01
82	K	899623171	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 25/30	m3	31,200	2 500,00	78 000,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"DN 1200" 2*0,9*9 + "DN600" 0,6*10+ "DN400" 0,4*7,5*3		31,200			
83	K	9194412112AD	Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene do lože z betonu C25/30XF3, spárování maltou cementovou XF3, čelo kolmé nebo svahové do šikmosti 1:2, lože pod čelo z betonu C12/15, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	18 000,00	36 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	9194412113AD	Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene do lože z betonu C25/30XF3, spárování maltou cementovou XF3, čelo kolmé nebo svahové do šikmosti 1:2, lože pod čelo z betonu C12/15, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	6,000	12 000,00	72 000,00	
	VV		3*2		6,000			
85	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	22,500	360,00	8 100,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3*7,5		22,500			
86	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	10,000	520,00	5 200,00	CS ÚRS 2016 01
87	K	919521210	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 1200 mm	m	18,000	740,00	13 320,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*9		18,000			
88	M	592224100	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 integro 60 x 250 x 10	kus	4,000	4 395,00	17 580,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		10/2,5		4,000			
89	M	592224160	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 1200/2500 integro DEHA 120 x 250 x 15	kus	8,000	15 210,00	121 680,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*10/2,5		8,000			
90	M	592225460	Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5	kus	9,000	2 550,00	22 950,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3*7,5/2,5		9,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				46 255,00	
91	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	3,750	49,00	183,75	CS ÚRS 2016 01
92	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	3,750	23,00	86,25	
93	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně	m2	1 715,000	4,00	6 860,00	CS ÚRS 2016 01
94	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosu (utěsněno, popr. zaježeno) nanášeného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm	m2	509,000	15,00	7 635,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		509*2*0,5		509,000			
95	K	962051111	Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů ze železového betonu	m3	14,400	1 200,00	17 280,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*4,8*0,6*2,5 "stávající čela propustku"		14,400			
96	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	5,000	250,00	1 250,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"P1+P4+E2b" 2+1+2		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	966008114	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 800 do 1200 mm	m	18,000	560,00	10 080,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2*9 "stávající dvoutrubní propustek"		18,000			
98	K	976071111	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez madel a zábradlí	m	9,000	320,00	2 880,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"na stávajícím propustku" 2*4,5		9,000			
	D	997	Přesun sutě				128 503,18	
99	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	90,383	140,00	12 653,62	CS ÚRS 2016 01
	VV		"betonová sut' z dílu 9" 218,651-128,268		90,383			
100	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	128,268	140,00	17 957,52	CS ÚRS 2016 01
	VV		"hmotnost suti z Odstranění nánosů atd." 128,268		128,268			
101	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	t	252,951	45,00	11 382,80	CS ÚRS 2016 01
102	K	997321519	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	9 612,138	9,00	86 509,24	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 9 je přepočítána koeficientem 38. Je počítáno s přesunem 39km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.</i>					
	VV		252,951*38 'Přepočtené koeficientem množství		9 612,138			
	D	998	Přesun hmot				110 534,67	
103	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2 456,326	45,00	110 534,67	CS ÚRS 2016 01