

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DOPI_15-02a

Stavba: Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

KSO: 82229

Místo: Malenice

CC-CZ: 21121

Datum: 8.6.2017

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

1 977 881,70

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 977 881,70	415 355,16
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 393 236,86

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DOPI_15-02a

Stavba: Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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		1 977 881,70	2 393 236,86	
001	Vedlejší a ostatní náklady HPC16, VPC9, VPC10	87 156,00	105 458,76	VON
SO101	Polní cesta HPC16	296 646,77	358 942,59	STA
SO102a	Polní cesta VPC9 - ÚSEK A	742 938,89	898 956,06	STA
SO103	Polní cesta VPC10	851 140,04	1 029 879,45	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC16, VPC9, VPC10

KSO:

Místo: Malenice

CC-CZ:

Datum: 08.06.2017

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

87 156,00

DPH základní
snížená

Základ daně
87 156,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
18 302,76
0,00

Cena s DPH

v CZK

105 458,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC16, VPC9, VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

87 156,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

87 156,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

43 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

31 000,00

VRN6 - Územní vlivy

2 500,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 656,00

VRN9 - Ostatní náklady

4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC16, VPC9, VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

87 156,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady **87 156,00**

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce **43 000,00**

1	K	011314000	Archeologický dohled	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 02
2	K	011324000	Archeologický průzkum	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 02
3	K	011403000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kus	12,000	1 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2014 02

P *Poznámka k položce:
ve vykopávkách a v ornici*

VV "HPC16" 4 4,000

VV "VPC9" 4 4,000

VV "VPC10" 4 4,000

4	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	kus	450,000	30,00	13 500,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"HPC16 - vytyč. body stavby" 19		19,000			
	VV		"HPC16 - lom. body hranic pozemků" 21		21,000			
	VV		"VPC9 - vytyč. body stavby" 143		143,000			
	VV		"VPC9 - lom. body hranic pozemků" 90		90,000			
	VV		"VPC10 - vytyč. body stavby " 86		86,000			
	VV		"VPC10 - lom. body hranic pozemků" 91		91,000			

5	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"skutečné zaměření celé stavby" 1		1,000			

6	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	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			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				31 000,00	
8	K	040001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		1 "kpl"		1,000			
19	K	041403000	Inženýrská činnost dozory koordinátor BOZP na staveništi	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 02
9	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	kus	16,000	1 500,00	24 000,00	CS ÚRS 2014 02
	P		<i>Poznámka k položce: Statické zkoušky přetvárnosti pláně a podkladní vrstvy</i>					
	VV		"HPC16" 3		3,000			
	VV		"VPC9" 7		7,000			
	VV		"VPC10" 6		6,000			
10	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				2 500,00	
11	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		1 "kpl"		1,000			
12	K	06000200AD	Čištění navazujících komunikací, uvedení okolí stavby do původního stavu	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 656,00	
13	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	6,000	15,00	90,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"HPC16" 2		2,000			
	VV		"VPC9" 4		4,000			
14	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	552,000	7,00	3 864,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"HPC16" 2*92		184,000			
	VV		"VPC9" 4*92		368,000			
15	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		"HPC16" 1		1,000			
	VV		"VPC9" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	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	184,000	9,00	1 656,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"HPC16" 1*92		92,000			
	VV		"VPC9" 1*92		92,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady				4 000,00	
18	K	091003001AD.1	Prezentační cedule dotačního programu - dodání a montáž	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC16

KSO: 82229
Místo: Malenice

CC-CZ: 21121
Datum: 08.06.2017
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

296 646,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	296 646,77	21,00%	62 295,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

358 942,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC16

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

296 646,77

HSV - Práce a dodávky HSV

296 646,77

1 - Zemní práce

74 849,64

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

6 200,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

15 482,64

5 - Komunikace

207 684,21

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

2 507,00

998 - Přesun hmot

11 605,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC16

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

296 646,77

D HSV Práce a dodávky HSV

296 646,77

D 1 Zemní práce

74 849,64

1	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	290,216	52,00	15 091,23	CS ÚRS 2014 02
	VV		"pro konstrukci" 165		165,000			
	VV		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" 500,865*0,25		125,216			
2	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	16,000	160,00	2 560,00	
	VV		"trativod" 100*0,4*0,4		16,000			
3	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	16,000	469,00	7 504,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"trativod" 100*0,4*0,4		16,000			
4	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	200,000	15,00	3 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"trativod" 100*2		200,000			
5	M	693112430	<i>geotextilie 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</i>	m2	200,000	16,00	3 200,00	CS ÚRS 2014 02
6	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	500,865	6,00	3 005,19	CS ÚRS 2014 02
	VV		delka*4,5+"výhybny"35+"rozš."7		500,865			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	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	308,666	20,00	6 173,32	CS ÚRS 2014 02
P			<i>Poznámka k položce:</i> Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.					
VV			551,189*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		308,666			
8	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	6 481,983	1,00	6 481,98	CS ÚRS 2014 02
P			<i>Poznámka k položce:</i> Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t x21km = 11,76. Je počítáno s přesunem 22km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.					
VV			551,189*11,76 'Přepočtené koeficientem množství		6 481,983			
9	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	308,666	11,00	3 395,33	CS ÚRS 2014 02
VV			551,189*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		308,666			
10	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	551,189	5,00	2 755,95	CS ÚRS 2014 02
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce				6 200,00	
11	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	100,000	14,00	1 400,00	CS ÚRS 2014 02
VV			90+10		100,000			
12	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	100,000	16,00	1 600,00	CS ÚRS 2014 02
13	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	100,000	32,00	3 200,00	CS ÚRS 2014 02
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				15 482,64	
14	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	69,880	15,00	1 048,20	CS ÚRS 2014 02
VV			(500,865-35) "plocha úpravy pláňe bez plochy odstr. kameniva živič" * 0,15		69,880			
15	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	50,990	26,00	1 325,74	CS ÚRS 2014 02
VV			500,87-449,88		50,990			
16	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	1 193,640	4,00	4 774,56	CS ÚRS 2014 02
VV			"ROZPROSTŘENÍ PŘEBYTEČNÉ ORNICE" (69,88-50,99*0,2)/0,05		1 193,640			
17	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	139,760	24,00	3 354,24	CS ÚRS 2014 02
VV			"objem ze sejmutí ornice*2cesty" 69,88*2		139,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
18	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	69,880	44,00	3 074,72	CS ÚRS 2014 02	
	VV		"objem ze sejmutí ornice" 69,88		69,880				
19	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	50,990	12,00	611,88	CS ÚRS 2014 02	
	VV		"plocha z rozprostření ornice na zemním tělese cesty"50,99		50,990				
20	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	225,000	4,00	900,00	CS ÚRS 2014 02	
	VV		225		225,000				
21	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	4,140	95,00	393,30		
	VV		(50,99+225)*0,015		4,140				
D 5			Komunikace					207 684,21	
22	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	472,374	60,00	28 342,44	CS ÚRS 2014 02	
	VV		449,88*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		472,374				
23	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	494,868	80,00	39 589,44	CS ÚRS 2014 02	
	VV		449,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		494,868				
24	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	500,865	100,00	50 086,50	CS ÚRS 2014 02	
	VV		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" "plocha z položky Úprava pláně" 500,865		500,865				
25	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	10,197	130,00	1 325,61	CS ÚRS 2014 02	
	VV		101,97*2*0,05		10,197				
26	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt') frakce cca 0-32 mimo normu	t	18,355	205,00	3 762,78	CS ÚRS 2014 02	
	VV		10,197*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		18,355				
27	K	573411114	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	449,880	35,00	15 745,80	CS ÚRS 2014 02	
28	K	573411115	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	449,880	38,00	17 095,44	CS ÚRS 2014 02	
29	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postříkem živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	449,880	115,00	51 736,20	CS ÚRS 2014 02	
	VV		101,97*4+"výhybny"35+"rozš."7		449,880				
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání					2 507,00	
30	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	4,000	49,00	196,00	CS ÚRS 2014 02	
	VV		4		4,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	4,000	23,00	92,00	
VV		4			4,000			
32	K	113107142	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 50 do 100 mm	m2	35,000	59,00	2 065,00	CS ÚRS 2014 02
VV		35			35,000			
33	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	14,000	11,00	154,00	CS ÚRS 2014 02
VV		"sypanina z odstraněných živičných podkladů do výměny podloží" 35*0,1/0,25			14,000			
D		998	Přesun hmot				11 605,92	
34	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	725,370	16,00	11 605,92	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO102a - Polní cesta VPC9 - ÚSEK A

KSO: 82229
Místo: Malenice

CC-CZ: 21121
Datum: 08.06.2017
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

742 938,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	742 938,89	21,00%	156 017,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

898 956,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO102a - Polní cesta VPC9 - ÚSEK A

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

742 938,89

HSV - Práce a dodávky HSV

742 938,89

1 - Zemní práce	231 289,97
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	40 873,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	15 914,40
3 - Svislé a kompletní konstrukce	31 234,00
5 - Komunikace	361 991,24
8 - Trubní vedení	38 357,44
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	45 574,96
997 - Přesun sutě	9 097,92
998 - Přesun hmot	25 393,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO102a - Polní cesta VPC9 - ÚSEK A

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

742 938,89

D HSV Práce a dodávky HSV

742 938,89

D 1 Zemní práce

231 289,97

1	K	122861101	Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů velikosti přes 0,5 m z horniny tř. 6 a 7	m3	3,000	312,00	936,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		3		3,000			
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	609,750	52,00	31 707,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"pro konstrukci" 379		379,000			
	VV		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" (300*3+8+15)*0,25		230,750			
3	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	72,812	120,00	8 737,44	CS ÚRS 2014 02
	VV		"propustek" 2,3*6+1,5*1,5*2		18,300			
	VV		"horská vpust" 1,04*5,3 + 1 "potrubí"		6,512			
	VV		"trativod" (300)*0,4*0,4		48,000			
4	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	10,089	35,00	353,12	CS ÚRS 2014 02
	VV		"propustek" 1,5*6+0,4*0,4*4		9,640			
	VV		"horská vpust" 0,053*(2*3,2+2*1,04)		0,449			
5	K	175101101	Obsypání potrubí 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	2,400	132,00	316,80	CS ÚRS 2014 02
	VV		"propustek" (6-2)*0,6		2,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	175101201	Obsypání objektů sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	4,392	205,00	900,36	CS ÚRS 2014 02
	VV		"horská vpust" 0,4*(3,2*2+1,04*2)		3,392			
	VV		"obsypání části potrubí mimo obsyp horské vpusti" 1		1,000			
7	M	583441210	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) štěrkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-8 MN Luleč	t	13,584	170,00	2 309,28	CS ÚRS 2014 02
	VV		2,4+4,392		6,792			
	VV		6,792*2 'Přepočtené koeficientem množství		13,584			
8	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	48,000	469,00	22 512,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"trativod" (300)*0,4*0,4		48,000			
9	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor 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	600,000	15,00	9 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"trativod" (300)*2		600,000			
10	M	693112430	geotextilie 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	600,000	16,00	9 600,00	CS ÚRS 2014 02
11	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	300,000	115,00	34 500,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		300		300,000			
12	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m	m	25,000	28,00	700,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		25		25,000			
13	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 867,245	6,00	11 203,47	CS ÚRS 2014 02
	VV		delka*3,5+"sjezdy"8 + "nad propustkem"10 + "sjezdy a rozš. na PMH"15		1 867,245			
14	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	684,853	20,00	13 697,06	CS ÚRS 2014 02
	P		Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.					
	VV		1222,951*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		684,853			
15	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	14 381,904	1,00	14 381,90	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t x21km = 11,76. Je počítáno s přesunem 22km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.</i>					
VV			1222,951*11,76 'Přepočtené koeficientem množství		14 381,904			
16	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	684,853	11,00	7 533,38	CS ÚRS 2014 02
VV			1222,951*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		684,853			
17	K	171201211	Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 222,951	5,00	6 114,76	CS ÚRS 2014 02
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				40 873,00	
18	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	260,000	14,00	3 640,00	CS ÚRS 2014 02
VV			260		260,000			
19	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	260,000	16,00	4 160,00	CS ÚRS 2014 02
20	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	20,000	190,00	3 800,00	CS ÚRS 2014 02
VV			4+5+5+1+2+1+2		20,000			
21	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	4,000	90,00	360,00	CS ÚRS 2014 02
22	K	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	2,000	370,00	740,00	CS ÚRS 2014 02
VV			1+1		2,000			
23	K	112151112	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	4,000	190,00	760,00	CS ÚRS 2014 02
VV			2+1+1		4,000			
24	K	112151116	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 600 do 700 mm	kus	1,000	2 870,00	2 870,00	CS ÚRS 2014 02
25	K	112151119	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 900 do 1000 mm	kus	1,000	4 320,00	4 320,00	CS ÚRS 2014 02
26	K	112201111	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm	kus	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2014 02
VV			2+1		3,000			
27	K	112201112	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	1,000	425,00	425,00	CS ÚRS 2014 02
28	K	112201116	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm	kus	1,000	2 592,00	2 592,00	CS ÚRS 2014 02
29	K	112201119	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 900 do 1000 mm	kus	1,000	3 820,00	3 820,00	CS ÚRS 2014 02
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	4,000	18,00	72,00	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV 2+1+1				4,000				
31	K	162301403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2014 02
32	K	1623014041AD	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 900 mm	kus	1,000	211,00	211,00	
33	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 2014 02
VV 2+1+1				4,000				
34	K	162301413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2014 02
35	K	1623014141AD	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 900 mm	kus	1,000	1 290,00	1 290,00	
36	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 2014 02
VV 2+1+1				4,000				
37	K	162301423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	370,00	370,00	CS ÚRS 2014 02
38	K	1623014241AD	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 900 mm	kus	1,000	305,00	305,00	
39	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	260,000	32,00	8 320,00	CS ÚRS 2014 02
D 18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						15 914,40	
40	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	60,000	15,00	900,00	CS ÚRS 2014 02
VV (300*1) * 0,2				60,000				
41	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	256,000	26,00	6 656,00	CS ÚRS 2014 02
VV 256				256,000				
42	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	111,200	24,00	2 668,80	CS ÚRS 2014 02
VV "objem ze sejmutí ornice a rozprostření ornice" 60+256*0,2				111,200				
43	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	51,200	44,00	2 252,80	CS ÚRS 2014 02
VV "objem rozprostření" 256*0,2				51,200				
44	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	256,000	12,00	3 072,00	CS ÚRS 2014 02
VV "plocha z rozprostření ornice na zemním tělese cesty"256				256,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	3,840	95,00	364,80	
	VV		(256)*0,015		3,840			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				31 234,00	
46	K	327215211	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z kamene na sucho, z lomového kamene lomařsky upraveného rovinné i zakřivené s vyklínováním spár a dutin, pro jakoukoliv tloušťku zdiva jednostranně lícované	m3	27,160	1 150,00	31 234,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"zřízení zídky" 97*0,4*0,7		27,160			
D 5			Komunikace				361 991,24	
47	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	487,680	80,00	39 014,40	CS ÚRS 2014 02
	VV		(300-143,44)*3 + "sjezdy"8 + "nad propustkem"10		487,680			
48	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	975,360	9,00	8 778,24	CS ÚRS 2014 02
	VV		"plocha z pol. Podklad z kameniva 32-63"487,68*2 "2vrstvy"		975,360			
49	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	467,586	60,00	28 055,16	CS ÚRS 2014 02
	VV		"plocha PMH *105% na šířku vrstvy"445,32*1,05		467,586			
50	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 001,916	80,00	80 153,28	CS ÚRS 2014 02
	VV		"plocha PMH *110% na šířku vrstvy"445,32*1,1		489,852			
	VV		"plocha HDK *105% na šířku vrstvy"487,68*1,05		512,064			
51	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	1 073,000	100,00	107 300,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		(300)*3,5+"sjezdy"8+ "sjezdy a rozš. na PMH"15		1 073,000			
52	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	30,000	130,00	3 900,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		300*2*0,05		30,000			
53	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) frakce cca 0-32 mimo normu	t	54,000	205,00	11 070,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		30*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		54,000			
54	K	573411114	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	445,320	35,00	15 586,20	CS ÚRS 2014 02
55	K	573411115	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	445,320	38,00	16 922,16	CS ÚRS 2014 02
56	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	445,320	115,00	51 211,80	CS ÚRS 2014 02
	VV		143,44*3 + "sjezd"5 + "rozš."10		445,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 8			Trubní vedení						38 357,44
57	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	5,000	30,00	150,00	CS ÚRS 2014 02	
58	M	286171020	trubky z polypropylenu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém PP MASTER trubky kanalizační hladké PP MASTER SN 10 dle ONR 20 513 , třívrstvé délka 1 m DN 150	kus	5,000	380,00	1 900,00	CS ÚRS 2014 02	
59	M	286172050	trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém PP MASTER odbočky PP Master 45° DN 150/DN150	kus	1,000	520,00	520,00	CS ÚRS 2014 02	
60	M	286171820	trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém PP MASTER kolena PP Master 45° DN 150	kus	3,000	210,00	630,00	CS ÚRS 2014 02	
61	K	8948126121AD	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně betonových vpustí a šachet do DN 150	kus	4,000	423,00	1 692,00		
VV 4				4,000					
62	K	451315134	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 200 mm, z betonu C 12/15	m2	3,536	290,00	1 025,44	CS ÚRS 2014 02	
VV 1,04*3,4				3,536					
63	K	8944141101AD	Osazení železobetonových dílců horské vpusti kompletní	kus	2,000	1 500,00	3 000,00		
64	M	894894414AD	vpust' horská, dno se stěnami, 65/127/150, vnitřní rozměry 1240/620/1530, zatížení min. C250, beton C30/37XF4	kus	2,000	8 800,00	17 600,00		
65	K	899311114	Osazení ocelových nebo litinových poklopů s rámem na šachtách tunelové stoky hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2014 02	
66	M	5922387802AD	litinová dvojmříž s rámem 1200/600, zatížení min. C250, pro horskou vpust	kus	2,000	5 800,00	11 600,00		
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání						45 574,96
67	K	55381001AD	Osazení ocelové svodnice dl. do 7 m, vč. vykopání rýhy, stabilizace svodnice a utěsněný vykopanou konstrukcí včetně hutnění.	ks	5,000	300,00	1 500,00		
68	M	55381002AD	Svodnice pro odvod vody, z oceli tl. 4 mm, šířka max. 120 mm, hloubka min. 100 mm, s patkami pro uložení do kameniva	m	20,000	920,00	18 400,00		
VV 5*4				20,000					
69	K	919441211	Čelo propustku ze zaiva z tomoveno kamene do betonu C25/30 XF3, s betonovým základem, bez říms, šikmé čelo o šikmosti 1:1, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	5 800,00	11 600,00	CS ÚRS 2014 02	
70	K	919551112	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných (např. typ Pecor Optima) se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	6,000	44,00	264,00	CS ÚRS 2014 02	
VV "délka propustku" 6				6,000					
71	M	562411110	stavební části z polyetylenu a polypropylénu (PE,PP) trouby a spojky Pecor Optima WT spirálovitě rýhovaný HDPE délka 6, 7 nebo 8 m, kruhová tuhost 8 kPa hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek d = 400 mm	m	6,000	519,00	3 114,00	CS ÚRS 2014 02	

P

Poznámka k položce:
trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	2,500	49,00	122,50	CS ÚRS 2014 02
	VV		2,5		2,500			
73	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	2,500	23,00	57,50	
	VV		2,5		2,500			
74	K	113107142	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 50 do 100 mm	m2	22,000	59,00	1 298,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		22		22,000			
75	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	8,800	11,00	96,80	CS ÚRS 2014 02
	VV		"sypanina z odstraněných živičných podkladů do výměny podloží" 22*0,1/0,25		8,800			
76	K	966008112	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 300 do 500 mm	m	6,000	620,00	3 720,00	CS ÚRS 2014 02
77	K	120901123	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého	m3	6,588	820,00	5 402,16	CS ÚRS 2014 02
	VV		"stávající horské vpusti" 2*(3*3*0,9*0,3+2*0,9*0,6*0,3+3*0,6*0,3)		6,588			
D 997 Přesun sutě							9 097,92	
78	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	24,326	45,00	1 094,67	CS ÚRS 2014 02
79	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	510,846	9,00	4 597,61	CS ÚRS 2014 02
	VV		24,326*21 'Přepočtené koeficientem množství		510,846			
80	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	24,326	140,00	3 405,64	CS ÚRS 2014 02
D 998 Přesun hmot							25 393,36	
81	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 587,085	16,00	25 393,36	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO103 - Polní cesta VPC10

KSO: 82229
Místo: Malenice

CC-CZ: 21121
Datum: 08.06.2017
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

851 140,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	851 140,04	21,00%	178 739,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 029 879,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO103 - Polní cesta VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

851 140,04

HSV - Práce a dodávky HSV

851 140,04

1 - Zemní práce

234 333,16

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

31 425,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

59 303,32

5 - Komunikace

583 193,18

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

288,00

998 - Přesun hmot

33 325,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO103 - Polní cesta VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

851 140,04

D HSV Práce a dodávky HSV

851 140,04

D 1 Zemní práce

234 333,16

1	K	122861101	Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů velikosti přes 0,5 m z horniny tř. 6 a 7	m3	2,500	312,00	780,00	CS ÚRS 2014 02
VV					2,5		2,500	
2	K	131101102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	747,853	36,00	26 922,71	CS ÚRS 2014 02
VV					"pro konstrukci" 393		393,000	
VV					"VÝMĚNA PODLOŽÍ" 1419,41*0,25		354,853	
3	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	15,500	32,00	496,00	CS ÚRS 2014 02
VV					62*0,25		15,500	
4	M	583312010	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) kamenivo mimo normu štěrkopisek netříděný (stabilizační zemina)	t	27,900	155,00	4 324,50	CS ÚRS 2014 02
VV					15,5*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		27,900	
5	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	62,000	15,00	930,00	CS ÚRS 2014 02
VV					62		62,000	
6	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	53,440	120,00	6 412,80	CS ÚRS 2014 02
VV					"trativod" 334*0,4*0,4		53,440	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	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	53,440	469,00	25 063,36	CS ÚRS 2014 02
VV		"trativod" 334*0,4*0,4			53,440			
8	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	668,000	15,00	10 020,00	CS ÚRS 2014 02
VV		"trativod" 334*2			668,000			
9	M	693112430	<i>geotextilie geotextilie netkané HQ PP (polypropylen) použití: při výstavbě silnic,dálnic,železnic,mostů zakládání spodních staveb a do střechních pláštů materiál: POP stříž,odolnost vůči alkáliím, kyselinám a mikroorganismům, použije se šíře 200 cm, 300g/m2, filtrační separační funkce</i>	m2	668,000	16,00	10 688,00	CS ÚRS 2014 02
10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 419,405	6,00	8 516,43	CS ÚRS 2014 02
VV		(delka-1,07)*3,5+"výhybny a sjezdy"169+"rozš."82			1 419,405			
11	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	811,623	20,00	16 232,46	CS ÚRS 2014 02
P		<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.</i>						
VV		1449,327*0,56 'Přepočtené koeficientem množství			811,623			
12	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	17 044,086	1,00	17 044,09	CS ÚRS 2014 02
P		<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t x21km = 11,76. Je počítáno s přesunem 22km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.</i>						
VV		1449,327*11,76 'Přepočtené koeficientem množství			17 044,086			
13	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	811,623	11,00	8 927,85	CS ÚRS 2014 02
VV		1449,327*0,56 'Přepočtené koeficientem množství			811,623			
14	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 449,327	5,00	7 246,64	CS ÚRS 2014 02
D		11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce					31 425,00
15	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	385,000	14,00	5 390,00	CS ÚRS 2014 02
VV		135+165+6+19+60			385,000			
16	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	385,000	16,00	6 160,00	CS ÚRS 2014 02
17	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	2,000	190,00	380,00	CS ÚRS 2014 02
VV		1+1			2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2014 02
19	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	1,000	140,00	140,00	CS ÚRS 2014 02
20	K	112201112	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	1,000	425,00	425,00	CS ÚRS 2014 02
21	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	1 430,00	1 430,00	CS ÚRS 2014 02
22	K	112151112	Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	1,000	190,00	190,00	CS ÚRS 2014 02
23	K	112151116	Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 600 do 700 mm	kus	1,000	2 870,00	2 870,00	CS ÚRS 2014 02
24	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	1,000	18,00	18,00	CS ÚRS 2014 02
25	K	162301403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2014 02
26	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	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2014 02
27	K	162301413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2014 02
28	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	1,000	62,00	62,00	CS ÚRS 2014 02
29	K	162301423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	370,00	370,00	CS ÚRS 2014 02
30	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	385,000	32,00	12 320,00	CS ÚRS 2014 02

D 18

Zemní práce - povrchové úpravy terénu

59 303,32

31	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	283,881	15,00	4 258,22	CS ÚRS 2014 02
	VV		1419,405 "plocha úpravy pláňe" * 0,2		283,881			
32	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	177,920	26,00	4 625,92	CS ÚRS 2014 02
	VV		1419,41-1252,49+3+8		177,920			
33	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	5 512,193	4,00	22 048,77	CS ÚRS 2014 02
	VV		"ROZPROSTŘENÍ PŘEBYTEČNÉ ORNICE" (283,881-177,92*0,2)/0,05		4 965,940			
	VV		4965,94*1,11 'Přepočtené koeficientem množství		5 512,193			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	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	567,762	24,00	13 626,29	CS ÚRS 2014 02
	VV		"objem ze sejmutí ornice*2cesty" 283,881*2		567,762			
35	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	283,880	29,00	8 232,52	CS ÚRS 2014 02
	VV		"objem ze sejmutí ornice" 283,88		283,880			
36	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	177,920	12,00	2 135,04	CS ÚRS 2014 02
	VV		"plocha z rozprostření ornice na zemním tělese cesty"177,92		177,920			
37	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	760,000	4,00	3 040,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"zbylá plocha pozemku" 760		760,000			
38	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	14,069	95,00	1 336,56	
	VV		(177,92+760)*0,015		14,069			
D	5		Komunikace				583 193,18	
39	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 315,115	60,00	78 906,90	CS ÚRS 2014 02
	VV		1252,49*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1 315,115			
40	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 377,739	80,00	110 219,12	CS ÚRS 2014 02
	VV		1252,49*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 377,739			
41	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	1 419,410	100,00	141 941,00	CS ÚRS 2014 02
	P		<i>Poznámka k položce: Použije se štěrkodrt' fr. 0/125.</i>					
	VV		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" "plocha z položky Úprava pláňe" 1419,41		1 419,410			
42	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	33,383	130,00	4 339,79	CS ÚRS 2014 02
	VV		(delka-1,07)*2*0,05		33,383			
43	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt') frakce cca 0-32 mimo normu	t	60,089	205,00	12 318,25	CS ÚRS 2014 02
	VV		33,383*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		60,089			
44	K	573411114	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se závlčováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	1 252,490	35,00	43 837,15	CS ÚRS 2014 02
45	K	573411115	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se závlčováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	1 252,490	38,00	47 594,62	CS ÚRS 2014 02
46	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postřikem živici, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 252,490	115,00	144 036,35	CS ÚRS 2014 02
	VV		(334,9-1,07)*3+"výhybny a sjezdy"169+"rozš."82		1 252,490			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				288,00	
47	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	4,000	49,00	196,00	CS ÚRS 2014 02
VV		4				4,000		
48	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	4,000	23,00	92,00	
VV		4				4,000		
D 998			Přesun hmot				33 325,70	
49	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2 082,856	16,00	33 325,70	CS ÚRS 2014 02

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DOPI_15-02a

Stavba: Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

KSO: 82229

Místo: Malenice

CC-CZ: 21121

Datum: 8.6.2017

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

1 977 881,70

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 977 881,70	415 355,16
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 393 236,86

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DOPI_15-02a

Stavba: Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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		1 977 881,70	2 393 236,86	
001	Vedlejší a ostatní náklady HPC16, VPC9, VPC10	87 156,00	105 458,76	VON
SO101	Polní cesta HPC16	296 646,77	358 942,59	STA
SO102a	Polní cesta VPC9 - ÚSEK A	742 938,89	898 956,06	STA
SO103	Polní cesta VPC10	851 140,04	1 029 879,45	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC16, VPC9, VPC10

KSO:

Místo: Malenice

CC-CZ:

Datum: 08.06.2017

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

87 156,00

DPH základní
snížená

Základ daně
87 156,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
18 302,76
0,00

Cena s DPH

v CZK

105 458,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC16, VPC9, VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

87 156,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

87 156,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

43 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

31 000,00

VRN6 - Územní vlivy

2 500,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 656,00

VRN9 - Ostatní náklady

4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC16, VPC9, VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

87 156,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 87 156,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 43 000,00

1	K	011314000	Archeologický dohled	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 02
2	K	011324000	Archeologický průzkum	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 02
3	K	011403000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kus	12,000	1 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2014 02

P *Poznámka k položce:
ve vykopávkách a v ornici*

VV "HPC16" 4 4,000

VV "VPC9" 4 4,000

VV "VPC10" 4 4,000

4	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	kus	450,000	30,00	13 500,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"HPC16 - vytyč. body stavby" 19		19,000			
	VV		"HPC16 - lom. body hranic pozemků" 21		21,000			
	VV		"VPC9 - vytyč. body stavby" 143		143,000			
	VV		"VPC9 - lom. body hranic pozemků" 90		90,000			
	VV		"VPC10 - vytyč. body stavby " 86		86,000			
	VV		"VPC10 - lom. body hranic pozemků" 91		91,000			

5	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"skutečné zaměření celé stavby" 1		1,000			

6	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	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			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				31 000,00	
8	K	040001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		1 "kpl"		1,000			
19	K	041403000	Inženýrská činnost dozory koordinátor BOZP na staveništi	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 02
9	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	kus	16,000	1 500,00	24 000,00	CS ÚRS 2014 02
	P		<i>Poznámka k položce: Statické zkoušky přetvárnosti pláně a podkladní vrstvy</i>					
	VV		"HPC16" 3		3,000			
	VV		"VPC9" 7		7,000			
	VV		"VPC10" 6		6,000			
10	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				2 500,00	
11	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		1 "kpl"		1,000			
12	K	06000200AD	Čištění navazujících komunikací, uvedení okolí stavby do původního stavu	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 656,00	
13	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	6,000	15,00	90,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"HPC16" 2		2,000			
	VV		"VPC9" 4		4,000			
14	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	552,000	7,00	3 864,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"HPC16" 2*92		184,000			
	VV		"VPC9" 4*92		368,000			
15	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		"HPC16" 1		1,000			
	VV		"VPC9" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	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	184,000	9,00	1 656,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"HPC16" 1*92		92,000			
	VV		"VPC9" 1*92		92,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady				4 000,00	
18	K	091003001AD.1	Prezentační cedule dotačního programu - dodání a montáž	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC16

KSO: 82229
Místo: Malenice

CC-CZ: 21121
Datum: 08.06.2017
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

296 646,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	296 646,77	21,00%	62 295,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

358 942,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC16

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

296 646,77

HSV - Práce a dodávky HSV

296 646,77

1 - Zemní práce

74 849,64

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

6 200,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

15 482,64

5 - Komunikace

207 684,21

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

2 507,00

998 - Přesun hmot

11 605,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC16

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

296 646,77

D HSV Práce a dodávky HSV

296 646,77

D 1 Zemní práce

74 849,64

1	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	290,216	52,00	15 091,23	CS ÚRS 2014 02
	VV		"pro konstrukci" 165		165,000			
	VV		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" 500,865*0,25		125,216			
2	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	16,000	160,00	2 560,00	
	VV		"trativod" 100*0,4*0,4		16,000			
3	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drčeným frakce 16 až 63 mm	m3	16,000	469,00	7 504,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"trativod" 100*0,4*0,4		16,000			
4	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	200,000	15,00	3 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"trativod" 100*2		200,000			
5	M	693112430	geotextilie 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	200,000	16,00	3 200,00	CS ÚRS 2014 02
6	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	500,865	6,00	3 005,19	CS ÚRS 2014 02
	VV		delka*4,5+"výhybny"35+"rozš."7		500,865			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	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	308,666	20,00	6 173,32	CS ÚRS 2014 02
P			<i>Poznámka k položce:</i> Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.					
VV			551,189*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		308,666			
8	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	6 481,983	1,00	6 481,98	CS ÚRS 2014 02
P			<i>Poznámka k položce:</i> Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t x21km = 11,76. Je počítáno s přesunem 22km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.					
VV			551,189*11,76 'Přepočtené koeficientem množství		6 481,983			
9	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	308,666	11,00	3 395,33	CS ÚRS 2014 02
VV			551,189*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		308,666			
10	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	551,189	5,00	2 755,95	CS ÚRS 2014 02
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce				6 200,00	
11	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	100,000	14,00	1 400,00	CS ÚRS 2014 02
VV			90+10		100,000			
12	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	100,000	16,00	1 600,00	CS ÚRS 2014 02
13	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	100,000	32,00	3 200,00	CS ÚRS 2014 02
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				15 482,64	
14	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	69,880	15,00	1 048,20	CS ÚRS 2014 02
VV			(500,865-35) "plocha úpravy pláňe bez plochy odstr. kameniva živič" * 0,15		69,880			
15	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	50,990	26,00	1 325,74	CS ÚRS 2014 02
VV			500,87-449,88		50,990			
16	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	1 193,640	4,00	4 774,56	CS ÚRS 2014 02
VV			"ROZPROSTŘENÍ PŘEBYTEČNÉ ORNICE" (69,88-50,99*0,2)/0,05		1 193,640			
17	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	139,760	24,00	3 354,24	CS ÚRS 2014 02
VV			"objem ze sejmutí ornice*2cesty" 69,88*2		139,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	69,880	44,00	3 074,72	CS ÚRS 2014 02
	VV		"objem ze sejmutí ornice" 69,88		69,880			
19	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	50,990	12,00	611,88	CS ÚRS 2014 02
	VV		"plocha z rozprostření ornice na zemním tělese cesty"50,99		50,990			
20	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	225,000	4,00	900,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		225		225,000			
21	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	4,140	95,00	393,30	
	VV		(50,99+225)*0,015		4,140			
D	5		Komunikace				207 684,21	
22	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	472,374	60,00	28 342,44	CS ÚRS 2014 02
	VV		449,88*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		472,374			
23	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	494,868	80,00	39 589,44	CS ÚRS 2014 02
	VV		449,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		494,868			
24	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	500,865	100,00	50 086,50	CS ÚRS 2014 02
	VV		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" "plocha z položky Úprava pláně" 500,865		500,865			
25	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	10,197	130,00	1 325,61	CS ÚRS 2014 02
	VV		101,97*2*0,05		10,197			
26	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt') frakce cca 0-32 mimo normu	t	18,355	205,00	3 762,78	CS ÚRS 2014 02
	VV		10,197*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		18,355			
27	K	573411114	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	449,880	35,00	15 745,80	CS ÚRS 2014 02
28	K	573411115	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	449,880	38,00	17 095,44	CS ÚRS 2014 02
29	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postřikem živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	449,880	115,00	51 736,20	CS ÚRS 2014 02
	VV		101,97*4+"výhybny"35+"rozš."7		449,880			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				2 507,00	
30	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	4,000	49,00	196,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	4,000	23,00	92,00	
VV		4			4,000			
32	K	113107142	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 50 do 100 mm	m2	35,000	59,00	2 065,00	CS ÚRS 2014 02
VV		35			35,000			
33	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	14,000	11,00	154,00	CS ÚRS 2014 02
VV		"sypanina z odstraněných živičných podkladů do výměny podloží" 35*0,1/0,25			14,000			
D		998	Přesun hmot				11 605,92	
34	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	725,370	16,00	11 605,92	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO102a - Polní cesta VPC9 - ÚSEK A

KSO: 82229
Místo: Malenice

CC-CZ: 21121
Datum: 08.06.2017
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			742 938,89
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	742 938,89	21,00%	156 017,17
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	898 956,06
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO102a - Polní cesta VPC9 - ÚSEK A

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

742 938,89

HSV - Práce a dodávky HSV

742 938,89

1 - Zemní práce	231 289,97
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	40 873,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	15 914,40
3 - Svislé a kompletní konstrukce	31 234,00
5 - Komunikace	361 991,24
8 - Trubní vedení	38 357,44
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	45 574,96
997 - Přesun sutě	9 097,92
998 - Přesun hmot	25 393,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO102a - Polní cesta VPC9 - ÚSEK A

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

742 938,89

D HSV Práce a dodávky HSV

742 938,89

D 1 Zemní práce

231 289,97

1	K	122861101	Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů velikosti přes 0,5 m z horniny tř. 6 a 7	m3	3,000	312,00	936,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		3		3,000			
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	609,750	52,00	31 707,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"pro konstrukci" 379		379,000			
	VV		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" (300*3+8+15)*0,25		230,750			
3	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	72,812	120,00	8 737,44	CS ÚRS 2014 02
	VV		"propustek" 2,3*6+1,5*1,5*2		18,300			
	VV		"horská vpust" 1,04*5,3 + 1 "potrubí"		6,512			
	VV		"trativod" (300)*0,4*0,4		48,000			
4	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	10,089	35,00	353,12	CS ÚRS 2014 02
	VV		"propustek" 1,5*6+0,4*0,4*4		9,640			
	VV		"horská vpust" 0,053*(2*3,2+2*1,04)		0,449			
5	K	175101101	Obsypání potrubí 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	2,400	132,00	316,80	CS ÚRS 2014 02
	VV		"propustek" (6-2)*0,6		2,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	175101201	Obsypání objektů sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	4,392	205,00	900,36	CS ÚRS 2014 02
	VV		"horská vpust" 0,4*(3,2*2+1,04*2)		3,392			
	VV		"obsypání části potrubí mimo obsyp horské vpusti" 1		1,000			
7	M	583441210	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) štěrkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-8 MN Luleč	t	13,584	170,00	2 309,28	CS ÚRS 2014 02
	VV		2,4+4,392		6,792			
	VV		6,792*2 'Přepočtené koeficientem množství		13,584			
8	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	48,000	469,00	22 512,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"trativod" (300)*0,4*0,4		48,000			
9	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor 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	600,000	15,00	9 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"trativod" (300)*2		600,000			
10	M	693112430	geotextilie 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	600,000	16,00	9 600,00	CS ÚRS 2014 02
11	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	300,000	115,00	34 500,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		300		300,000			
12	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m	m	25,000	28,00	700,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		25		25,000			
13	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 867,245	6,00	11 203,47	CS ÚRS 2014 02
	VV		delka*3,5+"sjezdy"8 + "nad propustkem"10 + "sjezdy a rozš. na PMH"15		1 867,245			
14	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	684,853	20,00	13 697,06	CS ÚRS 2014 02
	P		Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.					
	VV		1222,951*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		684,853			
15	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	14 381,904	1,00	14 381,90	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m³/t x21km = 11,76. Je počítáno s přesunem 22km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.</i>					
VV			1222,951*11,76 'Přepočtené koeficientem množství			14 381,904		
16	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných z jakýchkoliv hornin	m ³	684,853	11,00	7 533,38	CS ÚRS 2014 02
VV			1222,951*0,56 'Přepočtené koeficientem množství			684,853		
17	K	171201211	Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 222,951	5,00	6 114,76	CS ÚRS 2014 02
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce			40 873,00		
18	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	260,000	14,00	3 640,00	CS ÚRS 2014 02
VV			260			260,000		
19	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	260,000	16,00	4 160,00	CS ÚRS 2014 02
20	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	20,000	190,00	3 800,00	CS ÚRS 2014 02
VV			4+5+5+1+2+1+2			20,000		
21	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	4,000	90,00	360,00	CS ÚRS 2014 02
22	K	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	2,000	370,00	740,00	CS ÚRS 2014 02
VV			1+1			2,000		
23	K	112151112	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	4,000	190,00	760,00	CS ÚRS 2014 02
VV			2+1+1			4,000		
24	K	112151116	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 600 do 700 mm	kus	1,000	2 870,00	2 870,00	CS ÚRS 2014 02
25	K	112151119	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 900 do 1000 mm	kus	1,000	4 320,00	4 320,00	CS ÚRS 2014 02
26	K	112201111	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm	kus	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2014 02
VV			2+1			3,000		
27	K	112201112	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	1,000	425,00	425,00	CS ÚRS 2014 02
28	K	112201116	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm	kus	1,000	2 592,00	2 592,00	CS ÚRS 2014 02
29	K	112201119	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 900 do 1000 mm	kus	1,000	3 820,00	3 820,00	CS ÚRS 2014 02
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	4,000	18,00	72,00	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV 2+1+1				4,000				
31	K	162301403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2014 02
32	K	1623014041AD	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 900 mm	kus	1,000	211,00	211,00	
33	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 2014 02
VV 2+1+1				4,000				
34	K	162301413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2014 02
35	K	1623014141AD	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 900 mm	kus	1,000	1 290,00	1 290,00	
36	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 2014 02
VV 2+1+1				4,000				
37	K	162301423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	370,00	370,00	CS ÚRS 2014 02
38	K	1623014241AD	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 900 mm	kus	1,000	305,00	305,00	
39	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	260,000	32,00	8 320,00	CS ÚRS 2014 02
D 18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						15 914,40	
40	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	60,000	15,00	900,00	CS ÚRS 2014 02
VV (300*1) * 0,2				60,000				
41	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	256,000	26,00	6 656,00	CS ÚRS 2014 02
VV 256				256,000				
42	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	111,200	24,00	2 668,80	CS ÚRS 2014 02
VV "objem ze sejmutí ornice a rozprostření ornice" 60+256*0,2				111,200				
43	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	51,200	44,00	2 252,80	CS ÚRS 2014 02
VV "objem rozprostření" 256*0,2				51,200				
44	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	256,000	12,00	3 072,00	CS ÚRS 2014 02
VV "plocha z rozprostření ornice na zemním tělese cesty"256				256,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	3,840	95,00	364,80	
	VV		(256)*0,015		3,840			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							31 234,00	
46	K	327215211	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z kamene na sucho, z lomového kamene lomařsky upraveného rovinné i zakřivené s vyklínováním spár a dutin, pro jakoukoliv tloušťku zdiva jednostranně lícované	m3	27,160	1 150,00	31 234,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"zřízení zídky" 97*0,4*0,7		27,160			
D 5 Komunikace							361 991,24	
47	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	487,680	80,00	39 014,40	CS ÚRS 2014 02
	VV		(300-143,44)*3 + "sjezdy"8 + "nad propustkem"10		487,680			
48	K	571907111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 30 do 35 kg/m2	m2	975,360	9,00	8 778,24	CS ÚRS 2014 02
	VV		"plocha z pol. Podklad z kameniva 32-63"487,68*2 "2vrstvy"		975,360			
49	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	467,586	60,00	28 055,16	CS ÚRS 2014 02
	VV		"plocha PMH *105% na šířku vrstvy"445,32*1,05		467,586			
50	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 001,916	80,00	80 153,28	CS ÚRS 2014 02
	VV		"plocha PMH *110% na šířku vrstvy"445,32*1,1		489,852			
	VV		"plocha HDK *105% na šířku vrstvy"487,68*1,05		512,064			
51	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	1 073,000	100,00	107 300,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		(300)*3,5+"sjezdy"8+ "sjezdy a rozš. na PMH"15		1 073,000			
52	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	30,000	130,00	3 900,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		300*2*0,05		30,000			
53	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) frakce cca 0-32 mimo normu	t	54,000	205,00	11 070,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		30*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		54,000			
54	K	573411114	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	445,320	35,00	15 586,20	CS ÚRS 2014 02
55	K	573411115	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	445,320	38,00	16 922,16	CS ÚRS 2014 02
56	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	445,320	115,00	51 211,80	CS ÚRS 2014 02
	VV		143,44*3 + "sjezd"5 + "rozš."10		445,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 8			Trubní vedení						38 357,44
57	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	5,000	30,00	150,00	CS ÚRS 2014 02	
58	M	286171020	trubky z polypropylenu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém PP MASTER trubky kanalizační hladké PP MASTER SN 10 dle ONR 20 513 , třívrstvé délka 1 m DN 150	kus	5,000	380,00	1 900,00	CS ÚRS 2014 02	
59	M	286172050	trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém PP MASTER odbočky PP Master 45° DN 150/DN150	kus	1,000	520,00	520,00	CS ÚRS 2014 02	
60	M	286171820	trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém PP MASTER kolena PP Master 45° DN 150	kus	3,000	210,00	630,00	CS ÚRS 2014 02	
61	K	8948126121AD	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně betonových vpustí a šachet do DN 150	kus	4,000	423,00	1 692,00		
VV 4				4,000					
62	K	451315134	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 200 mm, z betonu C 12/15	m2	3,536	290,00	1 025,44	CS ÚRS 2014 02	
VV 1,04*3,4				3,536					
63	K	8944141101AD	Osazení železobetonových dílců horské vpusti kompletní	kus	2,000	1 500,00	3 000,00		
64	M	894894414AD	vpust' horská, dno se stěnami, 65/127/150, vnitřní rozměry 1240/620/1530, zatížení min. C250, beton C30/37XF4	kus	2,000	8 800,00	17 600,00		
65	K	899311114	Osazení ocelových nebo litinových poklopů s rámem na šachtách tunelové stoky hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2014 02	
66	M	5922387802AD	litinová dvojmříž s rámem 1200/600, zatížení min. C250, pro horskou vpust	kus	2,000	5 800,00	11 600,00		
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání						45 574,96
67	K	55381001AD	Osazení ocelové svodnice dl. do 7 m, vč. vykopání rýhy, stabilizace svodnice a utěsněný vykopanou konstrukcí včetně hutnění.	ks	5,000	300,00	1 500,00		
68	M	55381002AD	Svodnice pro odvod vody, z oceli tl. 4 mm, šířka max. 120 mm, hloubka min. 100 mm, s patkami pro uložení do kameniva	m	20,000	920,00	18 400,00		
VV 5*4				20,000					
69	K	919441211	Čelo propustku ze zaiva z tomoveno kamene do betonu C25/30 XF3, s betonovým základem, bez říms, šikmé čelo o šikmosti 1:1, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	5 800,00	11 600,00	CS ÚRS 2014 02	
70	K	919551112	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných (např. typ Pecor Optima) se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	6,000	44,00	264,00	CS ÚRS 2014 02	
VV "délka propustku" 6				6,000					
71	M	562411110	stavební části z polyetylenu a polypropylénu (PE,PP) trouby a spojky Pecor Optima WT spirálovitě rýhovaný HDPE délka 6, 7 nebo 8 m, kruhová tuhost 8 kPa hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek d = 400 mm	m	6,000	519,00	3 114,00	CS ÚRS 2014 02	

P

Poznámka k položce:
trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	2,500	49,00	122,50	CS ÚRS 2014 02
	VV		2,5		2,500			
73	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	2,500	23,00	57,50	
	VV		2,5		2,500			
74	K	113107142	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 m ² živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	22,000	59,00	1 298,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		22		22,000			
75	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m ²	8,800	11,00	96,80	CS ÚRS 2014 02
	VV		"sypanina z odstraněných živičných podkladů do výměny podloží" 22*0,1/0,25		8,800			
76	K	966008112	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 300 do 500 mm	m	6,000	620,00	3 720,00	CS ÚRS 2014 02
77	K	120901123	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého	m ³	6,588	820,00	5 402,16	CS ÚRS 2014 02
	VV		"stávající horské vpusti" 2*(3*3*0,9*0,3+2*0,9*0,6*0,3+3*0,6*0,3)		6,588			
D 997 Přesun sutě							9 097,92	
78	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	24,326	45,00	1 094,67	CS ÚRS 2014 02
79	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	510,846	9,00	4 597,61	CS ÚRS 2014 02
	VV		24,326*21 'Přepočtené koeficientem množství		510,846			
80	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	24,326	140,00	3 405,64	CS ÚRS 2014 02
D 998 Přesun hmot							25 393,36	
81	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 587,085	16,00	25 393,36	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO103 - Polní cesta VPC10

KSO: 82229
Místo: Malenice

CC-CZ: 21121
Datum: 08.06.2017
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

851 140,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	851 140,04	21,00%	178 739,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 029 879,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO103 - Polní cesta VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

851 140,04

HSV - Práce a dodávky HSV

851 140,04

1 - Zemní práce

234 333,16

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

31 425,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

59 303,32

5 - Komunikace

583 193,18

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

288,00

998 - Přesun hmot

33 325,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC16, VPC9, VPC10

Objekt:

SO103 - Polní cesta VPC10

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

851 140,04

D HSV Práce a dodávky HSV

851 140,04

D 1 Zemní práce

234 333,16

1	K	122861101	Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů velikosti přes 0,5 m z horniny tř. 6 a 7	m3	2,500	312,00	780,00	CS ÚRS 2014 02
VV					2,5		2,500	
2	K	131101102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	747,853	36,00	26 922,71	CS ÚRS 2014 02
VV					"pro konstrukci" 393		393,000	
VV					"VÝMĚNA PODLOŽÍ" 1419,41*0,25		354,853	
3	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	15,500	32,00	496,00	CS ÚRS 2014 02
VV					62*0,25		15,500	
4	M	583312010	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) kamenivo mimo normu štěrkopisek netříděný (stabilizační zemina)	t	27,900	155,00	4 324,50	CS ÚRS 2014 02
VV					15,5*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		27,900	
5	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	62,000	15,00	930,00	CS ÚRS 2014 02
VV					62		62,000	
6	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	53,440	120,00	6 412,80	CS ÚRS 2014 02
VV					"trativod" 334*0,4*0,4		53,440	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drčeným frakce 16 až 63 mm	m3	53,440	469,00	25 063,36	CS ÚRS 2014 02
VV		"trativod" 334*0,4*0,4			53,440			
8	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor 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	668,000	15,00	10 020,00	CS ÚRS 2014 02
VV		"trativod" 334*2			668,000			
9	M	693112430	<i>geotextilie geotextilie netkané HQ PP (polypropylen) použití: při výstavbě silnic,dálnic,železnic,mostů zakládání spodních staveb a do střechních pláštů materiál: POP stříž,odolnost vůči alkáliím, kyselinám a mikroorganismům, použije se šíře 200 cm, 300g/m2, filtrační separační funkce</i>	m2	668,000	16,00	10 688,00	CS ÚRS 2014 02
10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 419,405	6,00	8 516,43	CS ÚRS 2014 02
VV		(delka-1,07)*3,5+"výhybny a sjezdy"169+"rozš."82			1 419,405			
11	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	811,623	20,00	16 232,46	CS ÚRS 2014 02
P		<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.</i>						
VV		1449,327*0,56 'Přepočtené koeficientem množství			811,623			
12	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	17 044,086	1,00	17 044,09	CS ÚRS 2014 02
P		<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t x21km = 11,76. Je počítáno s přesunem 22km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.</i>						
VV		1449,327*11,76 'Přepočtené koeficientem množství			17 044,086			
13	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	811,623	11,00	8 927,85	CS ÚRS 2014 02
VV		1449,327*0,56 'Přepočtené koeficientem množství			811,623			
14	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 449,327	5,00	7 246,64	CS ÚRS 2014 02
D		11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce			31 425,00		
15	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	385,000	14,00	5 390,00	CS ÚRS 2014 02
VV		135+165+6+19+60			385,000			
16	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	385,000	16,00	6 160,00	CS ÚRS 2014 02
17	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	2,000	190,00	380,00	CS ÚRS 2014 02
VV		1+1			2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2014 02
19	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	1,000	140,00	140,00	CS ÚRS 2014 02
20	K	112201112	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	1,000	425,00	425,00	CS ÚRS 2014 02
21	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	1 430,00	1 430,00	CS ÚRS 2014 02
22	K	112151112	Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	1,000	190,00	190,00	CS ÚRS 2014 02
23	K	112151116	Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 600 do 700 mm	kus	1,000	2 870,00	2 870,00	CS ÚRS 2014 02
24	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	1,000	18,00	18,00	CS ÚRS 2014 02
25	K	162301403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2014 02
26	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	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2014 02
27	K	162301413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2014 02
28	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	1,000	62,00	62,00	CS ÚRS 2014 02
29	K	162301423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	370,00	370,00	CS ÚRS 2014 02
30	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	385,000	32,00	12 320,00	CS ÚRS 2014 02

D 18

Zemní práce - povrchové úpravy terénu

59 303,32

31	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	283,881	15,00	4 258,22	CS ÚRS 2014 02
	VV		1419,405 "plocha úpravy pláňe" * 0,2		283,881			
32	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	177,920	26,00	4 625,92	CS ÚRS 2014 02
	VV		1419,41-1252,49+3+8		177,920			
33	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	5 512,193	4,00	22 048,77	CS ÚRS 2014 02
	VV		"ROZPROSTŘENÍ PŘEBYTEČNÉ ORNICE" (283,881-177,92*0,2)/0,05		4 965,940			
	VV		4965,94*1,11 'Přepočtené koeficientem množství		5 512,193			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	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	567,762	24,00	13 626,29	CS ÚRS 2014 02
	VV		"objem ze sejmutí ornice*2cesty" 283,881*2		567,762			
35	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	283,880	29,00	8 232,52	CS ÚRS 2014 02
	VV		"objem ze sejmutí ornice" 283,88		283,880			
36	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	177,920	12,00	2 135,04	CS ÚRS 2014 02
	VV		"plocha z rozprostření ornice na zemním tělese cesty"177,92		177,920			
37	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	760,000	4,00	3 040,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"zbylá plocha pozemku" 760		760,000			
38	M	005724801AD	osiva pícnin směsí travní luční	kg	14,069	95,00	1 336,56	
	VV		(177,92+760)*0,015		14,069			
D	5		Komunikace				583 193,18	
39	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 315,115	60,00	78 906,90	CS ÚRS 2014 02
	VV		1252,49*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1 315,115			
40	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 377,739	80,00	110 219,12	CS ÚRS 2014 02
	VV		1252,49*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 377,739			
41	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	1 419,410	100,00	141 941,00	CS ÚRS 2014 02
	P		Poznámka k položce: Použije se štěrkodrt' fr. 0/125.					
	VV		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" "plocha z položky Úprava pláňe" 1419,41		1 419,410			
42	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	33,383	130,00	4 339,79	CS ÚRS 2014 02
	VV		(delka-1,07)*2*0,05		33,383			
43	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt') frakce cca 0-32 mimo normu	t	60,089	205,00	12 318,25	CS ÚRS 2014 02
	VV		33,383*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		60,089			
44	K	573411114	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se závlčováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	1 252,490	35,00	43 837,15	CS ÚRS 2014 02
45	K	573411115	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se závlčováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	1 252,490	38,00	47 594,62	CS ÚRS 2014 02
46	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postřikem živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1 252,490	115,00	144 036,35	CS ÚRS 2014 02
	VV		(334,9-1,07)*3+"výhybny a sjezdy"169+"rozš."82		1 252,490			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání			288,00		
47	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	4,000	49,00	196,00	CS ÚRS 2014 02
VV		4		4,000				
48	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	4,000	23,00	92,00	
VV		4		4,000				
D 998			Přesun hmot			33 325,70		
49	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2 082,856	16,00	33 325,70	CS ÚRS 2014 02

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DOPI_15-03

Stavba: Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC1, VPC7

KSO: 82229

Místo: Malenice

CC-CZ: 21121

Datum: 8.6.2017

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

1 017 041,87

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 017 041,87	213 578,79
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 230 620,66

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DOPI_15-03

Stavba: Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC1, VPC7

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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		1 017 041,87	1 230 620,66	
001	Vedlejší a ostatní náklady HPC1, VPC7	48 307,00	58 451,47	VON
SO101	Polní cesta HPC1	426 699,12	516 305,94	STA
SO102	Polní cesta VPC7	542 035,75	655 863,26	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC1, VPC7

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC1, VPC7

KSO:

Místo: Malenice

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.06.2017

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

IČ: 28149131

DIČ: CZ28149131

IČ: 28144864

DIČ: CZ28144864

Cena bez DPH

48 307,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	48 307,00	21,00%	10 144,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

58 451,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC1, VPC7

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC1, VPC7

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

48 307,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

48 307,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

27 920,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

10 000,00

VRN6 - Územní vlivy

2 400,00

VRN7 - Provozní vlivy

3 487,00

VRN9 - Ostatní náklady

4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC1, VPC7

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC1, VPC7

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

48 307,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

48 307,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

27 920,00

1	K	011314000	Archeologický dohled	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2014 02
2	K	011324000	Archeologický průzkum	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2014 02
3	K	011403000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kus	8,000	1 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2014 02

P *Poznámka k položce:
ve vykopávkách a v ornici*

VV "HPC1" 4 4,000

VV "VPC7" 4 4,000

4	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	kus	214,000	30,00	6 420,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"HPC1 - vytyč. body stavby" 45		45,000			
	VV		"HPC1 - lom. body hranic pozemků" 29		29,000			
	VV		"VPC7 - vytyč. body stavby" 57		57,000			
	VV		"VPC7 - lom. body hranic pozemků" 83		83,000			

5	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"skutečné zaměření celé stavby" 1		1,000			

6	K	013144000AD	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce záměry, studie rozptylová studie	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
	VV		"HPC1" 1		1,000			

7	K	013154000AD	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce záměry, studie rozptylová studie	kus	1,000	500,00	500,00	
	VV		"HPC1" 1		1,000			

8	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

VV 1 1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN3			Zařízení staveniště				500,00	
9	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2014 02
	W		1 "kpl"				1,000	
D VRN4			Inženýrská činnost				10 000,00	
10	K	040001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2014 02
	W		1 "kpl"				1,000	
11	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	CS ÚRS 2014 02
	P		<i>Poznámka k položce: Statické zkoušky přetvárnosti pláně a podkladní vrstvy</i>					
	W		"HPC1" 3				3,000	
	W		"VPC7" 3				3,000	
12	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2014 02
	W		1 "kpl"				1,000	
D VRN6			Územní vlivy				2 400,00	
13	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2014 02
	W		1 "kpl"				1,000	
14	K	06000200AD	Čištění navazujících komunikací, uvedení okolí stavby do původního stavu	kus	1,000	500,00	500,00	
15	K	46001002AD	Vytyčení trasy kabelů NN v nezastavěném území	km	0,300	3 000,00	900,00	
	W		"HPC1"0,2				0,200	
	W		"VPC7"0,1				0,100	
D VRN7			Provozní vlivy				3 487,00	
16	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	4,000	15,00	60,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"HPC1" 4				4,000	
17	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	368,000	7,00	2 576,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"HPC1" 4*92				368,000	
18	K	913211112	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 reflexních, šířky 2,5 m	kus	1,000	23,00	23,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"HPC1" 1				1,000	
19	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	92,000	9,00	828,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"HPC1" 1*92				92,000	
D VRN9			Ostatní náklady				4 000,00	
20	K	091003001AD.1	Prezentační cedule dotačního programu - dodání a montáž	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC1, VPC7

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC1

KSO: 82229
Místo: Malenice

CC-CZ: 21121
Datum: 08.06.2017
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

426 699,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	426 699,12	21,00%	89 606,82
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

516 305,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC1, VPC7

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC1

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

426 699,12

HSV - Práce a dodávky HSV

426 699,12

1 - Zemní práce

92 783,19

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

31 943,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

20 838,48

5 - Komunikace

316 796,71

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

531,00

998 - Přesun hmot

16 588,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC1, VPC7

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC1

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

426 699,12

D HSV Práce a dodávky HSV

426 699,12

D 1 Zemní práce

92 783,19

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 m ³	m ³	351,810	39,00	13 720,59	CS ÚRS 2014 02
	W		"výměna podloží" 516,63*0,3		154,989			
	W		"pro konstrukci" 476,63*0,35		166,821			
	W		"na začátku trasy" 10*4*0,75		30,000			
4	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m ²	779,063	6,00	4 674,38	CS ÚRS 2014 02
	W		207,75*1,5 + "stávající cesta" 207,75*2,25		779,063			
5	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	m ³	354,624	20,00	7 092,48	CS ÚRS 2014 02
	P		<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m³/t.</i>					
	W		633,258*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		354,624			
6	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	m ³	7 447,114	1,00	7 447,11	CS ÚRS 2014 02
	P		<i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m³/t x21km = 11,76. Je počítáno s přesunem 22km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.</i>					
	W		633,258*11,76 'Přepočtené koeficientem množství		7 447,114			
7	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuštěných z jakýchkoliv hornin	m ³	354,624	11,00	3 900,86	CS ÚRS 2014 02
	W		633,258*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		354,624			
8	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	633,258	5,00	3 166,29	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce					31 943,00
9	K	112151112	Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	1,000	190,00	190,00	CS ÚRS 2014 02
WV					1	1,000		
1	K	112151119	Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 900 do 1000 mm	kus	3,000	4 320,00	12 960,00	CS ÚRS 2014 02
10	K	112201112	Odstranění pařežu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařežu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	1,000	425,00	425,00	CS ÚRS 2014 02
11	K	112201119	Odstranění pařežu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařežu na řezné ploše přes 900 do 1000 mm	kus	3,000	3 820,00	11 460,00	CS ÚRS 2014 02
51	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2014 02
52	K	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	3,000	370,00	1 110,00	CS ÚRS 2014 02
12	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	1,000	18,00	18,00	CS ÚRS 2014 02
WV					1	1,000		
3	K	1623014041AD	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 900 mm	kus	3,000	211,00	633,00	
50	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	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2014 02
49	K	1623014141AD	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 900 mm	kus	3,000	1 290,00	3 870,00	
13	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	1,000	62,00	62,00	CS ÚRS 2014 02
48	K	1623014241AD	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 900 mm	kus	3,000	305,00	915,00	
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu					20 838,48
14	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	70,744	15,00	1 061,16	CS ÚRS 2014 02
WV					(207,75*1,5 + "výhybna"160)*0,15	70,744		
15	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	136,000	26,00	3 536,00	CS ÚRS 2014 02
WV					136	136,000		
16	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	1 126,517	4,00	4 506,07	CS ÚRS 2014 02
WV					"ROZPROSTŘENÍ PŘEBYTEČNÉ ORNICE a výkopku z jamek" (70,744+7,2-136*0,2)/0,05	1 014,880		
WV					1014,88*1,11 "Přepočtené koeficientem množství"	1 126,517		
17	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	141,488	24,00	3 395,71	CS ÚRS 2014 02
WV					"objem ze sejmutí ornice*2cesty" 70,744*2	141,488		
18	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	70,744	44,00	3 112,74	CS ÚRS 2014 02
WV					"objem ze sejmutí ornice" 70,744	70,744		
19	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	248,000	4,00	992,00	CS ÚRS 2014 02
WV					"zbylá plocha pozemku" 248	248,000		
20	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	5,760	95,00	547,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			(136+248)*0,015			5,760		
21	K	183101314	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 0,05 do 0,125 m3	kus	4,000	74,00	296,00	CS ÚRS 2014 02
22	M	103211000	rašelina substrátová zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,500	980,00	490,00	CS ÚRS 2014 02
WV			4*0,125			0,500		
24	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	4,000	92,00	368,00	CS ÚRS 2014 02
23	M	026505150	dřeviny okrasné listnaté Lipa malolistá (Tilia cordata) 150 - 180 cm KK	kus	4,000	60,00	240,00	CS ÚRS 2014 02
25	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	4,000	65,00	260,00	CS ÚRS 2014 02
26	M	605912570	sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špice, délka 300 cm imregnované průměr 8 cm	kus	12,000	110,00	1 320,00	CS ÚRS 2014 02
WV			4*3			12,000		
27	M	605912571AD	příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 50x8cm	kus	12,000	11,00	132,00	
WV			4*3			12,000		
28	M	605912572AD	úvazek bavlněný, š. 3 cm	m	8,000	8,00	64,00	
WV			4*2			8,000		
29	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,000	12,00	48,00	CS ÚRS 2014 02
30	K	184806111	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m	kus	4,000	15,00	60,00	CS ÚRS 2014 02
31	K	184808221	Ochrana sazenic proti škodám zvěří ovázaním rákosem	kus	4,000	36,00	144,00	CS ÚRS 2014 02
32	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3,200	11,00	35,20	CS ÚRS 2014 02
WV			4			4,000		
WV			4*0,8	Přepočtené koeficientem množství		3,200		
33	M	103911000	výrobky ostatní kůra mulčovací VL	m3	0,320	720,00	230,40	CS ÚRS 2014 02
WV			4*0,8*0,1			0,320		
D 5			Komunikace			316 796,71		
34	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	738,413	60,00	44 304,78	CS ÚRS 2014 02
WV			703,25*1,05	Přepočtené koeficientem množství		738,413		
35	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	511,625	80,00	40 930,00	CS ÚRS 2014 02
WV			207,75*1,5+160+40	na začátku úseku		511,625		
36	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	511,625	120,00	61 395,00	CS ÚRS 2014 02
WV			207,75*1,5+160+40	na začátku úseku		511,625		
37	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm	m2	207,750	33,00	6 855,75	CS ÚRS 2014 02
WV			delka*2*0,5			207,750		
38	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	62,325	130,00	8 102,25	CS ÚRS 2014 02
WV			delka*2*0,15			62,325		
39	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) frakce cca 0-32 mimo normu	t	112,185	205,00	22 997,93	CS ÚRS 2014 02
WV			62,325*1,8	Přepočtené koeficientem množství		112,185		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	573411114	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m ²	m ²	703,250	35,00	24 613,75	CS ÚRS 2014 02
41	K	573411115	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m ²	m ²	703,250	38,00	26 723,50	CS ÚRS 2014 02
42	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postřikem živící, s posypem drti a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m ²	703,250	115,00	80 873,75	CS ÚRS 2014 02
W					delka*3+"výhybny"80			
					703,250			
D 9							Ostatní konstrukce a práce-bourání	531,00
43	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	3,000	49,00	147,00	CS ÚRS 2014 02
W					3			
					3,000			
44	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	3,000	23,00	69,00	
W					3			
					3,000			
45	K	113107142	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 m ² živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	5,000	59,00	295,00	CS ÚRS 2014 02
W					5			
					5,000			
46	K	564581111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m ²	1,667	12,00	20,00	CS ÚRS 2014 02
W					"sypanina z odstraněných živičných podkladů do výměny podloží" 5*0,1/0,3			
					1,667			
D 998							Přesun hmot	16 588,22
47	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 036,764	16,00	16 588,22	CS ÚRS 2014 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC1, VPC7

Objekt:

SO102 - Polní cesta VPC7

KSO: 82229
Místo: Malenice

CC-CZ: 21121
Datum: 08.06.2017
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

542 035,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	542 035,75	21,00%	113 827,51
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

655 863,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC1, VPC7

Objekt:

SO102 - Polní cesta VPC7

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

542 035,75

HSV - Práce a dodávky HSV

542 035,75

1 - Zemní práce

113 711,60

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

2 790,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

12 395,60

5 - Komunikace

248 438,86

8 - Trubní vedení

77 663,10

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

78 386,00

997 - Přesun sutě

9 368,70

998 - Přesun hmot

14 467,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC1, VPC7

Objekt:

SO102 - Polní cesta VPC7

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

542 035,75

D HSV Práce a dodávky HSV

542 035,75

D 1 Zemní práce

113 711,60

1	K	132201201	Hloubení zapážených 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	30,620	120,00	3 674,40	CS ÚRS 2014 02
	W		"SUCHÝ BROAD" 19*0,3		5,700			
	W		"propustek DN600" 1,5*6+1,5*1,5*2		13,500			
	W		"propustek DN400" 1,5*6+1,1*1,1*2		11,420			
2	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,000	35,00	245,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"propustek DN600" 0,5*6+0,4*0,4*4		3,640			
	W		"propustek DN400" 0,5*6+0,3*0,3*4		3,360			
3	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	7,500	32,00	240,00	CS ÚRS 2014 02
	W		0,25*30		7,500			
4	M	583312010	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) kamenivo mimo normu štěrkopisek netříděný (stabilizační zemina)	t	13,500	155,00	2 092,50	CS ÚRS 2014 02
	W		7,5*1,8 Přepočtené koeficientem množství		13,500			
5	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	19,000	44,00	836,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"odebrání svahu" 1+11+7		19,000			
6	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	57,000	20,00	1 140,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"odebrání svahu" (1+11+7)*3		57,000			
7	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	30,000	15,00	450,00	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		30		30,000			
8	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	548,056	52,00	28 498,91	CS ÚRS 2014 02
	W		"pro spodní stavbu" 382		382,000			
	W		"VYMĚNA PODLOŽÍ" 553,52*0,3		166,056			
9	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	9,000	185,00	1 665,00	CS ÚRS 2014 02
	W		3*4*0,75		9,000			
10	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	20,800	160,00	3 328,00	
	W		"trativod" (130)*0,4*0,4		20,800			
11	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drčeným frakce 16 až 63 mm	m3	20,800	320,00	6 656,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"trativod" 130*0,4*0,4		20,800			
12	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor 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	260,000	15,00	3 900,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"trativod" (130)*2		260,000			
13	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	260,000	16,00	4 160,00	CS ÚRS 2014 02
14	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m	m	11,000	28,00	308,00	CS ÚRS 2014 02
	W		2*3+2*2,5		11,000			
15	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	598,350	6,00	3 590,10	CS ÚRS 2014 02
	W		(150,1)*3,5+"sjezdy"35+"rozš."38		598,350			
16	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	619,448	20,00	12 388,96	CS ÚRS 2014 02
	P		Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.					
	W		1106,157*0,56 Přepočtené koeficientem množství		619,448			
17	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	13 008,406	1,00	13 008,41	CS ÚRS 2014 02
	P		Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t x21km = 11,76. Je počítáno s přesunem 22km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.					
	W		1106,157*11,76 Přepočtené koeficientem množství		13 008,406			
18	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	619,448	11,00	6 813,93	CS ÚRS 2014 02
	W		1106,157*0,56 Přepočtené koeficientem množství		619,448			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	171201211	Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 106,157	5,00	5 530,79	CS ÚRS 2014 02
D 11			Zemní práce - přípravné a přidružené práce					2 790,00
20	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	45,000	14,00	630,00	CS ÚRS 2014 02
	W		15+30		45,000			
21	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	45,000	32,00	1 440,00	CS ÚRS 2014 02
22	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	45,000	16,00	720,00	CS ÚRS 2014 02
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu					12 395,60
23	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	22,500	15,00	337,50	CS ÚRS 2014 02
	W		(150) * 0,15		22,500			
24	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	232,000	22,00	5 104,00	CS ÚRS 2014 02
	W		232		232,000			
25	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	57,300	24,00	1 375,20	CS ÚRS 2014 02
	W		"objem ze sejmutí ornice a rozprostření ornice" 22,5+232*0,15		57,300			
26	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	34,800	44,00	1 531,20	CS ÚRS 2014 02
	W		"objem rozprostření" 232*0,15		34,800			
27	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	232,000	12,00	2 784,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"plocha z rozprostření ornice na zemním tělese cesty"232		232,000			
28	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	172,000	4,00	688,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"zbylá plocha pozemku" 172		172,000			
29	M	005724801AD	osiva pícnin směsí travní luční	kg	6,060	95,00	575,70	
	W		(232+172)*0,015		6,060			
D 5			Komunikace					248 438,86
30	K	564851111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	528,360	60,00	31 701,60	CS ÚRS 2014 02
	W		(150,1-6,7)*3+"sjezdy"35+"rozš."38		503,200			
	W		503,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		528,360			
31	K	564861111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	574,900	80,00	45 992,00	CS ÚRS 2014 02
	W		(150,1-6,7)*3,5+"sjezdy"35+"rozš."38		574,900			
32	K	564871116	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	574,900	120,00	68 988,00	CS ÚRS 2014 02
	W		(150,1-6,7)*3,5+"sjezdy"35+"rozš."38		574,900			
33	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	14,340	130,00	1 864,20	CS ÚRS 2014 02
	W		(delka-6,7)*2*0,05		14,340			
34	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkdrt') frakce cca 0-32 mimo normu	t	25,812	205,00	5 291,46	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		14,34*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		25,812			
35	K	573411114	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	503,200	35,00	17 612,00	CS ÚRS 2014 02
	W		(150,1-6,7)*3+"sjezdy"35+"rozš."38		503,200			
36	K	573411115	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	503,200	38,00	19 121,60	CS ÚRS 2014 02
	W		(150,1-6,7)*3+"sjezdy"35+"rozš."38		503,200			
65	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	503,200	115,00	57 868,00	CS ÚRS 2014 02
	W		(150,1-6,7)*3+"sjezdy"35+"rozš."38		503,200			
D 8			Trubní vedení				77 663,10	
38	K	594511111	Dlažba nebo přídlažba 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 betonu	m2	19,000	340,00	6 460,00	CS ÚRS 2014 02
	W		19		19,000			
39	K	599632111	Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením	m2	19,000	74,00	1 406,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"SUCHÝ BROD" 19		19,000			
40	M	589333310	směsi pro beton prostý a železový třída C 30/37 betony stupeň vlivu prostředí - XF2, XF3, XF4 kamenivo do 8 mm	m3	7,945	1 900,00	15 095,50	CS ÚRS 2014 02
	W		"SUCHÝ BROD ZÁPORA" (3+6,6-3+4,4+6,75)*0,3*0,6		3,195			
	W		"SUCHÁ BROD DLAŽBA" 19*(0,15+0,1)		4,750			
41	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	24,325	32,00	778,40	CS ÚRS 2014 02
	W		"SUCHÝ BROD ZÁPORA" (3+6,6-3+4,4+6,75)*0,3		5,325			
	W		"SUCHÁ BROD DLAŽBA" 19		19,000			
42	K	275356021	Bednění základů z betonu prostého nebo železového patek pro plochy rovinné zřízení	m2	24,900	110,00	2 739,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"SUCHÝ BROD" (3+6,6+4,4+6,75)*0,6*2		24,900			
43	K	275356022	Bednění základů z betonu prostého nebo železového patek pro plochy rovinné odstranění	m2	24,900	24,00	597,60	CS ÚRS 2014 02
44	K	9194412211AD	Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene do betonu C25/30XF3, s betonovým základem, bez říms, šikmé čelo o šikmosti 1:1, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm.	kus	2,000	8 200,00	16 400,00	
45	K	9194412111AD	Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene skládaného na sucho, svahové čelo o šikmosti 1:1, lože pod čelo z proseté zeminy, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	5 800,00	11 600,00	
46	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	6,000	280,00	1 680,00	CS ÚRS 2014 02
47	K	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 12/15	m3	3,358	2 100,00	7 051,80	CS ÚRS 2014 02
	W		"obetonování přes spoje trub" 2*3,14*(1,1^2-0,8^2)/4*0,4		0,358			
	W		"dobetonování k suchému brodu" 3		3,000			
48	M	5922241001AD	trouby propustků železobetonové trouby hrdlové DN600 dl.2000	kus	3,000	2 800,00	8 400,00	
49	K	919551112	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných (např. typ Pecor Optima) se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	6,000	44,00	264,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"délka propustku" 6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	M	562411110	stavební části z polyetylénu a polypropylénu (PE,PP) trouby a spojky Pecor Optima WT spirálovitě rýhovaný HDPE délka 6, 7 nebo 8 m, kruhová tuhost 8 kPa hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek d = 400 mm	m	6,000	519,00	3 114,00	CS ÚRS 2014 02
P			Poznámka k položce: trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou					
51	K	175101101	Obsypání potrubí 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 zhutnění bez prohození sypaniny	m3	4,400	132,00	580,80	CS ÚRS 2014 02
VV			"obsyp DN600" (6-2)*0,5		2,000			
VV			"obsyp DN400" (6-2)*0,6		2,400			
52	M	583441210	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) štěrkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-8 MN Luleč	t	8,800	170,00	1 496,00	CS ÚRS 2014 02
VV			4,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		8,800			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				78 386,00	
53	K	55381001AD	Osazení ocelové svodnice dl. do 7 m, vč. vykopání rýhy, stabilizace svodnice a utěsnění vykopanou konstrukcí včetně hutnění.	ks	1,000	300,00	300,00	
54	M	55381002AD	Svodnice pro odvod vody, z oceli tl. 4 mm, šířka max. 120 mm, hloubka min. 100 mm, s patkami pro uložení do kameniva	m	4,000	920,00	3 680,00	
55	K	911331166AD	Montáž dřevoocelového svodidla podle TP 249, úroveň zadržení N2, výška 0,7m, se zabíraním sloupků po 2 m, max. 10% sloupků zabetonovaných, včetně dopravy strojů	m	48,000	280,00	13 440,00	
VV			40+2*4 "delka včetně nabehu"		48,000			
56	M	911331167AD	Svodidlo dřevoocelové podle TP 249, úroveň zadržení N2, výška 0,7m, T18 2m, dodávka, sloupky po 2 m	m	48,000	1 100,00	52 800,00	
57	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	2,500	49,00	122,50	CS ÚRS 2014 02
VV			2,5		2,500			
58	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	2,500	23,00	57,50	
VV			2,5		2,500			
59	K	960211251	Bourání konstrukcí vodních staveb s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m zděných z kamene nebo z cihel	m3	4,800	640,00	3 072,00	CS ÚRS 2014 02
VV			"bourání propustku" 2*0,6*2*2		4,800			
60	K	966008113	Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	6,000	819,00	4 914,00	CS ÚRS 2014 02
D 997			Přesun sutě				9 368,70	
61	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	25,050	45,00	1 127,25	CS ÚRS 2014 02
62	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	526,050	9,00	4 734,45	CS ÚRS 2014 02
VV			25,05*21 'Přepočtené koeficientem množství		526,050			
63	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	25,050	140,00	3 507,00	CS ÚRS 2014 02
D 998			Přesun hmot				14 467,49	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	904,218	16,00	14 467,49	CS ÚRS 2014 02

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DOPI_15-01

Stavba: Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC8

KSO: 822 29

Místo: Malenice

CC-CZ: 21121

Datum: 8.6.2017

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

2 555 290,58

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 555 290,58	536 611,02
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 091 901,60

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DOPI_15-01

Stavba: Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPů Malenice - HPC8

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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		2 555 290,58	3 091 901,60	
001	Vedlejší a ostatní náklady HPC8	64 365,00	77 881,65	VON
S0101	Polní cesta HPC8	2 490 925,58	3 014 019,95	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC8

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC8

KSO:

Místo: Malenice

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 08.06.2017

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

IČ: 28149131

DIČ: CZ28149131

IČ: 28144864

DIČ: CZ28144864

Cena bez DPH

64 365,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	64 365,00	21,00%	13 516,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

77 881,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC8

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC8

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

64 365,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

64 365,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 520,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

15 500,00

VRN6 - Územní vlivy

3 100,00

VRN7 - Provozní vlivy

10 245,00

VRN9 - Ostatní náklady

4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC8

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady HPC8

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

64 365,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

64 365,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 520,00

1	K	011314000	Archeologický dohled	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 02
2	K	011324000	Archeologický průzkum	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 02
3	K	011403000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kus	6,000	1 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2014 02

VV "ve vykopávkách a v ornici" 6 6,000

4	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	kus	234,000	30,00	7 020,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	-----	---------	-------	----------	----------------

VV "vytyčovací body stavby" 162 162,000

VV "lomové doby hranice pozemku" 72 72,000

5	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

VV "skutečné zaměření celé stavby" 1 1,000

6	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

VV 1 1,000

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

D VRN4 Inženýrská činnost

15 500,00

8	K	040001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

VV 1 "kpl" 1,000

9	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	kus	9,000	1 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2014 02
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"statické zkoušky přetvárnosti pláně a podkladní vrstvy" 9		9,000			
10	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
	W		1 "kpl"		1,000			
	D	VRN6	Územní vlivy				3 100,00	
11	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2014 02
	W		1 "kpl"		1,000			
12	K	06000200AD.1	Čištění navazujících komunikací, uvedení okolí stavby do původního stavu	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
13	K	46001001AD	Vytyčení trasy plynovodu v nezastavěném území	km	0,200	3 000,00	600,00	
	D	VRN7	Provozní vlivy				10 245,00	
14	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	17,000	15,00	255,00	CS ÚRS 2014 02
	W		4+13		17,000			
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	771,000	7,00	5 397,00	CS ÚRS 2014 02
	W		4*92+13*31		771,000			
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
	W		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	184,000	9,00	1 656,00	CS ÚRS 2014 02
	W		2*92		184,000			
18	K	913321111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky Z4 základní	kus	8,000	7,00	56,00	CS ÚRS 2014 02
	W		8		8,000			
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	248,000	5,00	1 240,00	CS ÚRS 2014 02
	W		8*31		248,000			
20	K	913331115	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení signální svítilny EKO včetně akumulátoru	kus	5,000	9,00	45,00	CS ÚRS 2014 02
	W		5		5,000			
23	K	913331215	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 33-1115	kus	155,000	10,00	1 550,00	CS ÚRS 2014 02
	W		5*31		155,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady				4 000,00	
22	K	091003001AD	Prezentační cedule dotačního programu - dodání a montáž	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC8

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC8

KSO: 822 29
Místo: Malenice

CC-CZ: 21121
Datum: 08.06.2017
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

2 490 925,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 490 925,58	21,00%	523 094,37
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 014 019,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC8

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC8

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

2 490 925,58

HSV - Práce a dodávky HSV

2 490 925,58

1 - Zemní práce

727 876,88

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

117 058,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

192 281,60

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 483,84

5 - Komunikace

1 660 191,76

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

2 104,00

998 - Přesun hmot

95 269,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace polních cest dle plánu společných zařízení KoPú Malenice - HPC8

Objekt:

SO101 - Polní cesta HPC8

Místo: Malenice

Datum: 08.06.2017

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

2 490 925,58

D HSV Práce a dodávky HSV

2 490 925,58

D 1 Zemní práce

727 876,88

1	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	685,000	16,00	10 960,00	CS ÚRS 2014 02
WV				685	685,000			
2	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m ³	45,000	185,00	8 325,00	CS ÚRS 2014 02
WV				"v blízkosti plynovodu a meliorace" 45	45,000			
3	K	131201103	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	2 248,426	39,00	87 688,61	CS ÚRS 2014 02
WV				"pro konstrukci" 982	982,000			
WV				"VÝMĚNA PODLOŽÍ" 3618,36*0,35	1 266,426			
4	K	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m ³	1 905,000	11,00	20 955,00	CS ÚRS 2014 02
5	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 m ³	m ³	116,800	155,00	18 104,00	CS ÚRS 2014 02
WV				"trativod" 730*0,4*0,4	116,800			
6	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drčeným frakce 16 až 63 mm	m ³	116,800	469,00	54 779,20	CS ÚRS 2014 02
7	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m ²	1 460,000	15,00	21 900,00	CS ÚRS 2014 02
WV				"trativod" 730*2	1 460,000			
8	M	693112430	<i>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</i>	m ²	1 460,000	16,00	23 360,00	CS ÚRS 2014 02
9	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	3 618,380	6,00	21 710,28	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		737,64*4,5+"sjezdy a výhybny"224+"rozjezdy"75		3 618,380			
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 <i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.</i>	m3	2 474,294	20,00	49 485,88	CS ÚRS 2014 02
	WV		4418,382*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		2 474,294			
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 <i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t x21km = 11,76. Je počítáno s přesunem 22km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakoníc.</i>	m3	51 960,172	1,00	51 960,17	CS ÚRS 2014 02
	WV		4418,382*11,76 'Přepočtené koeficientem množství		51 960,172			
12	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných z jakýchkoliv hornin <i>Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.</i>	m3	2 474,294	11,00	27 217,23	CS ÚRS 2014 02
	WV		4418,382*0,56 'Přepočtené koeficientem množství		2 474,294			
13	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	4 418,382	5,00	22 091,91	CS ÚRS 2014 02
	D	11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce				117 058,00	
14	K	111201102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2	m2	1 315,000	12,00	15 780,00	CS ÚRS 2014 02
	WV		75+30+650+125+435		1 315,000			
15	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	1 315,000	16,00	21 040,00	CS ÚRS 2014 02
16	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	10,000	190,00	1 900,00	CS ÚRS 2014 02
	WV		6+4		10,000			
17	K	112151112	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	6,000	190,00	1 140,00	CS ÚRS 2014 02
18	K	112151116	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 600 do 700 mm	kus	4,000	2 870,00	11 480,00	CS ÚRS 2014 02
19	K	112201112	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	6,000	425,00	2 550,00	CS ÚRS 2014 02
20	K	112201116	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm	kus	4,000	2 592,00	10 368,00	CS ÚRS 2014 02
21	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	6,000	90,00	540,00	CS ÚRS 2014 02
22	K	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	4,000	370,00	1 480,00	CS ÚRS 2014 02
23	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	6,000	18,00	108,00	CS ÚRS 2014 02
24	K	162301403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	4,000	220,00	880,00	CS ÚRS 2014 02
25	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	6,000	210,00	1 260,00	CS ÚRS 2014 02
26	K	162301413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	4,000	1 150,00	4 600,00	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
27	K	162301421	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	6,000	62,00	372,00	CS ÚRS 2014 02	
28	K	162301423	Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	4,000	370,00	1 480,00	CS ÚRS 2014 02	
29	K	162301501	Vodorovně přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	1 315,000	32,00	42 080,00	CS ÚRS 2014 02	
VV		1315			1 315,000				
D 18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu					192 281,60		
30	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	586,676	15,00	8 800,14	CS ÚRS 2014 02	
VV		(3618,38-685) "plocha úpravy pláň bez plochy odstr. kameniva drceného" * 0,2			586,676				
31	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	383,820	26,00	9 979,32	CS ÚRS 2014 02	
VV		3618,38-3249,56+15			383,820				
32	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	11 999,366	4,00	47 997,46	CS ÚRS 2014 02	
VV		"ROZPROSTŘENÍ PŘEBYTEČNÉ ORNICE a výkopku z jamek" (586,676+30,6-383,82*0,2)/0,05			10 810,240				
VV		10810,24*1,11 'Přepočtené koeficientem množství			11 999,366				
33	K	162601102	Vodorovně 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	1 173,352	24,00	28 160,45	CS ÚRS 2014 02	
VV		"objem ze sejmutí ornice*2cesty" 586,676*2			1 173,352				
34	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	586,676	29,00	17 013,60	CS ÚRS 2014 02	
VV		"objem ze sejmutí ornice" 586,676			586,676				
35	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	383,820	12,00	4 605,84	CS ÚRS 2014 02	
VV		"plocha z rozprostření ornice na zemním tělese cesty"383,82			383,820				
36	K	181451122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 175,000	4,00	4 700,00	CS ÚRS 2014 02	
VV		1175			1 175,000				
37	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	23,382	95,00	2 221,29		
VV		(383,82+1175)*0,015			23,382				
38	K	183101314	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 0,05 do 0,125 m3	kus	17,000	74,00	1 258,00	CS ÚRS 2014 02	
39	M	103211000	rašelina substrátová zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	2,125	980,00	2 082,50	CS ÚRS 2014 02	
VV		17*0,125			2,125				
40	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	17,000	92,00	1 564,00	CS ÚRS 2014 02	
41	M	02656102AD	dřevina listnatá Jablň, odrůda letní, vysokokmen, s balem	kus	7,000	290,00	2 030,00		
42	K	02656106AD	dřevina listnatá Slivoň Švestka, vysokokmen, s balem	kus	10,000	290,00	2 900,00		
43	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	17,000	65,00	1 105,00	CS ÚRS 2014 02	
44	M	605912570	sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špice, délka 300 cm imregnované průměr 8 cm	kus	51,000	110,00	5 610,00	CS ÚRS 2014 02	
VV		17*3			51,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	605912571AD	příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 50x8cm	kus	51,000	11,00	561,00	
	W		17*3		51,000			
46	M	605912572AD	úvazek bavlněný, š. 3 cm	m	34,000	8,00	272,00	
	W		17*2		34,000			
47	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	17,000	12,00	204,00	CS ÚRS 2014 02
48	K	184806111	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m	kus	17,000	15,00	255,00	CS ÚRS 2014 02
49	K	184808221	Ochrana sazenic proti škodám zvěří ovázaním rákosem	kus	17,000	36,00	612,00	CS ÚRS 2014 02
50	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	38,000	320,00	12 160,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"stromky k přesazení" 38		38,000			
51	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm	kus	38,000	405,00	15 390,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"stromky k přesazení" 38		38,000			
52	K	184401111	Příprava dřeviny k přesazení v rovině nebo na svahu do 1:5 s balem, při průměru balu přes 0,6 do 0,8 m	kus	38,000	240,00	9 120,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"stromky k přesazení" 38		38,000			
53	K	184502114	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm	kus	38,000	360,00	13 680,00	CS ÚRS 2014 02

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

5 483,84

54	K	348942132	Zábradlí ocelové přímé nebo v oblouku výšky 1,1 m ze sloupků z válcovaných tyčí I č.10-12 s osazením do bloků z betonu prostého rozměru 200x200x500 mm ze tří vodorovných trubek průměru 51 mm	m	3,500	760,00	2 660,00	CS ÚRS 2014 02
55	K	2500404851AD	povrchová úprava ocelových konstrukcí žárovým zinkováním	kg	176,490	16,00	2 823,84	
	W		11,1*((1,3+0,5)*3+3,5*3)		176,490			

D 5

Komunikace

1 660 191,76

56	K	564851111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	3 412,038	60,00	204 722,28	CS ÚRS 2014 02
	W		3249,56*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3 412,038			
57	K	564851114	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	7 236,760	72,00	521 046,72	CS ÚRS 2014 02
	W		"VÝMĚNA PODLOŽÍ" "plocha z položky Úprava pláně" 3618,38 * "2vrstvy" 2		7 236,760			
58	K	564861111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	3 574,516	80,00	285 961,28	CS ÚRS 2014 02
	W		3249,56*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3 574,516			
59	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	73,764	130,00	9 589,32	CS ÚRS 2014 02
	W		delka*2*0,05		73,764			
60	M	583441550	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkdrt) frakce cca 0-32 mimo normu	t	132,775	205,00	27 218,88	CS ÚRS 2014 02
	W		73,764*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		132,775			
61	K	573411114	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	3 249,560	35,00	113 734,60	CS ÚRS 2014 02
62	K	573411115	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	3 249,560	38,00	123 483,28	CS ÚRS 2014 02
63	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s postřikem živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	3 249,560	115,00	373 699,40	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		737,64*4+"sjezdy a výhybny"224+"rozš."75		3 249,560			
64	K	599141112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálivkou s posypem	m	32,000	23,00	736,00	
	W		19+13		32,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				2 104,00	
65	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2014 02
66	M	404451580	výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky směrové sloupky plastové s odrazovými skly směrový "K" silniční 1200 mm	kus	2,000	148,00	296,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"směrový sloupek Z11c,d" 2		2,000			
67	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	32,000	49,00	1 568,00	CS ÚRS 2014 02
	W		19+13		32,000			
D 998			Přesun hmot				95 269,10	
68	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	5 954,319	16,00	95 269,10	CS ÚRS 2014 02