

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DOPL_15-12

Stavba: POLNÍ CESTA C2, KLÍNOVICE

KSO: 82229

Místo: Chrástovice

CC-CZ: 21121
Datum: 24.4.2015
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

ATELIÉR DoPl, s.r.o.

Poznámka:


Lesostavby Třeboň a.s.
Málohorská 226, 379 01 TŘEBOŇ
IČO: 472 39 328, DIČ: CZ47239328

IČ: 01312774
DIČ: CZ01312774
IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328
IČ: 28144864
DIČ: CZ28144864

Cena bez DPH

2 649 194,28

DPH - základní
snižovaná

Sazba daně
Základ daně

Výše daně

21,00%
15,00%

2 649 194,28
0,00

556 330,80
0,00

Cena s DPH

V CZK

3 205 525,08

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: DOP_L15-12

Stavba: POLNÍ CESTA C2, KLÍNOVICE

Místo: Chrástovice

Datum: 24.4.2015

Zadavatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad
Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant: ATELIÉR DoPl, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

001	Vedlejší a ostatní náklady C2	108 329,00	131 078,09	VON
SO101	Polní cesta C2	2 540 865,28	3 074 446,99	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

POLNÍ CESTA C2, KLÍNOVICE

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady C2

KSO:

Místo: Chrástovice

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

ATELIÉR DoPl, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24.4.2015

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

IČ: 47239328

DIČ: CZ47239328

IČ: 28144864

DIČ: CZ28144864

Cena bez DPH

108 329,00

DPH základní
snížená

Základ daně
108 329,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
22 749,09
0,00

Cena s DPH

131 078,09

V CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

POLNÍ CESTA C2, KLÍNOVICE

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady C2

Místo:

Chrástovice

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Datum:

24.4.2015

Projektant: ATELIÉR DoPl, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

108 329,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

108 329,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

42 068,00

VRN3 - Zařízení staveniště

3 120,00

VRN4 - Inženýrská činnost

14 300,00

VRN6 - Územní vlivy

10 920,00

VRN7 - Provozní vlivy

37 921,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

POLNÍ CESTA C2, KLÍNOVICE

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady C2

Místo:

Chrástovice

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Datum: 24.4.2015

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 108 329,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 108 329,00

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				42 068,00
1	K 011314000	Archeologický dohled	kus	1,000	3 120,00	3 120,00; CS ÚRS 2014 02
2	K 011324000	Archeologický průzkum	kus	1,000	3 120,00	3 120,00; CS ÚRS 2014 02
3	K 011403000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kus	4,000	1 040,00	4 160,00; CS ÚRS 2014 02

Pozámka k položce:

ve výkápávkách a v ornici

P		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby				7 748,00; CS ÚRS 2014 02
4	K 012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	kus	149,000	52,00	7 748,00; CS ÚRS 2014 02
W		"vytyč. body stavby" 73		73,000		
W		"lom body hranic pozemků" 76		76,000		
5	K 012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	20 800,00	20 800,00; CS ÚRS 2014 02
W		"skutečné zaměření celé stavby vč. geometrického plánu pro zásah mimo obecní pozemek" 1		1,000		
6	K 013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000	3 120,00	3 120,00; CS ÚRS 2014 02

D VRN3 Zařízení staveniště 3 120,00

D	VRN3	Zařízení staveniště				3 120,00
7	K 030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů - zařízení staveniště	kus	1,000	3 120,00	3 120,00; CS ÚRS 2014 02
W		1 "kpl"		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	
D	VRN4		Inženýrská činnost				14 300,00		
8	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měřeni	kus	6,000	1 950,00	11 700,00	CS ÚRS 2014 02	
P			Poznámka k položce: Statické zkoušky přetvárnosti pláňe a podkladní vrstvy						
VV			6		6,000				
9	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost - kompletační a koordinační činnost	kus	1,000	2 600,00	2 600,00	CS ÚRS 2014 02	
VV			1 "kpl"		1,000				
D	VRN6		Územní vlivy				10 920,00		
10	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů - územní vlivy	kus	1,000	2 600,00	2 600,00	CS ÚRS 2014 02	
VV			1 "kpl"		1,000				
11	K	06000200AD	Čištění navazujících komunikací, uvedení okolí stavby do původního stavu	kus	1,000	5 200,00	5 200,00		
12	K	46001016AD	Vytýčení ochranného pásma VN vedení E.ON, vč. vyznačení ochr. pásma cedulemi na kůlech	km	0,100	31 200,00	3 120,00		
D	VRN7		Provozní vlivy				37 921,00		
13	K	072002001AD	Silniční provoz - "zpracování a projednání DIO, vyřízení přechodné úpravy provozu"	kus	1,000	3 120,00	3 120,00		
14	K	91312111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	16,000	156,00	2 496,00	CS ÚRS 2014 02	
VV			"C4b+P7+P8+A6b+B20a+B21a+A15"1+1+1+1+4+2+2		12,000				
VV			"B1+E13 na obou koncích" 2+2		4,000				
15	K	91312121	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	540,000	18,20	9 828,00	CS ÚRS 2014 02	
VV			12*15=4*90		540,000				
16	K	91321112	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 reflexních, šířky 2,5 m	kus	2,000	208,00	416,00	CS ÚRS 2014 02	
VV			2		2,000				
17	K	91321212	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Z2 Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran Z2 k ceně 21-1112	kus	180,000	26,00	4 680,00	CS ÚRS 2014 02	
VV			2*90 "90DN"		180,000				
18	K	91332111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vozíků zařízení směrové desky Z4 základní	kus	8,000	156,00	1 248,00	CS ÚRS 2014 02	
VV			8		8,000				
19	K	91332121	Montáž a demontáž dočasných dopravních vozíků zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vozíků zařízení k ceně 32-1111	kus	120,000	23,40	2 808,00	CS ÚRS 2014 02	
VV			8*15		120,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
20	K	9133212151AD	Příplatek k dočasnému dopravnímu světlu za každý den	kus	75,000	143,00	10 725,00	
		VV	5*15		75,000			
21	K	9133311111AD	Montáž a demontáž dočasného výstražného světlaMontáž a demontáž dočasného výstražného světla	kus	5,000	520,00	2 600,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

POLNÍ CESTA C2, KLÍNOVICE

Objekt:

SO101 - Polní cesta C2

KSO:

82229

Místo:

Chrástovice

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 21121

Datum: 24.4.2015

CZ-CPA: 42.11.20

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

IČ: 47239328

DIČ: CZ47239328

IČ: 28144864

DIČ: CZ28144864

Cena bez DPH

2 540 865,28

DPH základní
snížená

Základ daně
2 540 865,28
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
533 581,71
0,00

Cena s DPH

V CZK

3 074 446,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

POLNÍ CESTA C2, KLÍNOVICE

Objekt:

SO101 - Polní cesta C2

Místo:

Chrástovice

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Datum:

24.4.2015

Projektant: ATELIÉR DoPI, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Naklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	2 540 865,28
1 - Zemní práce	502 502,17
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	36 809,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terenu	171 033,38
5 - Komunikace	1 888 861,45
8 - Trubní vedení	117 871,13
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	18 243,48
997 - Přesun sutě	3 640,38
998 - Přesun hmot	9 746,67



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

POLNÍ CESTA C2, KLÍNOVICE

Objekt:

SO101 - Polní cesta C2

Místo:

Chrástovice

Zadavatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Datum: 24.4.2015

Projektant: ATELIÉR DoPl, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2 540 865,28

D HSV Práce a dodávky HSV

2 540 865,28

D	HSV	Zemní práce	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	1	Zemní práce				502 502,17	
1	K	131201102	m3	981,100	98,28	96 422,51	CS ÚRS 2014 02
		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
		"vyměna podloží * tl. 0,3" (330*4,3+290*1,2)*0,3		530,100			
		"pro konstrukci-vypočteno z příčných řezů- 451		451,000			
2	K	132201101	m3	21,600	204,75	4 422,60	
		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
		"trativod" (135)*0,4*0,4		21,600			
3	K	132201201	m3	90,200	185,25	16 709,55	CS ÚRS 2014 02
		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					
		"příkop podél cesty" 97*0,6		58,200			
		"zřízení propustků" 8*1,6+12*1,6		32,000			
4	K	174101101	m3	5,600	103,83	581,45	CS ÚRS 2014 02
		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
		"propustěk DN600+DN500" (8-3)*0,4+(12-3)*0,4		5,600			
5	M	583312010	t	10,080	325,00	3 276,00	CS ÚRS 2014 02
		kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky)					
		kamenivo mimo normu šterkopisek netříděný (stabilizační zemina)		10,080			
		5,6*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"					
6	K	211531111	m3	21,600	900,78	19 456,85	CS ÚRS 2014 02
		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhuťnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
		"trativod" (135)*0,4*0,4		21,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
7	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovací 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	274,000	9,41	2 578,34	CS ÚRS 2014 02
	WV		"trativod" (135*2)*2		274,000			
8	M	693112430	geotextilie netkané HQ PP (polypropylen) použít: při výstavbě silnic, dálnic, železnic, mostů zakládání spodních staveb a do středních pláště materiál: POP stráž, odolnost vůči alkáliím, kyselinám a mikroorganismům, použije se šíře 200 cm, 300g/m2, filtrační separační funkce	m2	274,000	27,30	7 480,20	CS ÚRS 2014 02
9	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílu v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním "plocha PMH" 1997, 4 + "plocha šterkových sjezdů" 33	m2	2 238,560	3,64	8 148,36	CS ÚRS 2014 02
	WV		"délnka*větší šířka spodní vrstvy" 520,4*0,4		2 030,400			
	WV		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	1 101,643	31,22	34 393,29	CS ÚRS 2014 02
	P		Poznámka k položce: Automaticky sečtená tonáž ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t.					
	WV		1967,22*0,56 Přepočtené koeficientem množství		1 101,643			
11	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	12 118,075	4,29	51 986,54	CS ÚRS 2014 02
	P		Poznámka k položce: Příplatek je počítán za každých 1km přes 1km. Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 1 je přepočítána koeficientem 0,56m3/t x11km = 6,16. Je počítáno s přesunem 12km na skládku TSST v bývalé pískovně u Strakonice.					
	WV		1967,22*6,16 Přepočtené koeficientem množství		12 118,075			
12	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin	m3	1 101,643	21,45	23 630,24	CS ÚRS 2014 02
	WV		1967,22*0,56 Přepočtené koeficientem množství		1 101,643			
13	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 967,220	13,00	25 573,86	CS ÚRS 2014 02
	D	11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce				36 809,00	
14	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	560,000	19,40	10 864,00	CS ÚRS 2014 02
	WV		"porost vrba 20m2 v km 0,00" 20		20,000			
	WV		"ořez větvi dubu v km0,087" 70		70,000			
	WV		"porost trnka v km 0,27" 30		30,000			
	WV		"přečnívající větve km0,3-0,42" 120*2		240,000			
	WV		"další porosty v trase" 200		200,000			
15	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	560,000	4,70	2 632,00	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genova soustava
16	K	112151112	Pokácení stromu směrové s odřezáním kmene a s odvětvením, pr. kmene přes 200 do 300 mm	kus	3,000	62,71	188,13	CS ÚRS 2014 02
	VV		3		3,000			
17	K	112151114	Pokácení stromu směrové s odřezáním kmene a s odvětvením, pr. kmene přes 400 do 500 mm	kus	2,000	109,75	219,50	CS ÚRS 2014 02
	VV		2		2,000			
18	K	112201132	Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	3,000	144,92	434,76	CS ÚRS 2014 02
19	K	112201134	Odstranění pařezu na svahu přes 1:5 do 1:2 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm	kus	2,000	190,91	381,82	CS ÚRS 2014 02
20	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	3,000	125,42	376,26	CS ÚRS 2014 02
21	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	2,000	188,14	376,28	CS ÚRS 2014 02
22	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	5,000	219,49	1 097,45	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	3,000	59,82	179,46	CS ÚRS 2014 02
24	K	162301402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,000	68,40	136,80	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	3,000	274,32	822,96	CS ÚRS 2014 02
26	K	162301412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	360,12	720,24	CS ÚRS 2014 02
27	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	3,000	188,52	565,56	CS ÚRS 2014 02
28	K	162301422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	231,42	462,84	CS ÚRS 2014 02
29	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	560,000	6,99	3 914,40	CS ÚRS 2014 02
30	K	184807111	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení	m2	74,104	134,29	9 951,43	CS ÚRS 2014 02
P			Poznámka k položce: Bednění bude vypolštářované textilií, nebude nasazené přímo na kořenové náběhy. (20*0,1+10*0,3+8*0,6+2*1)*3,14*2		74,104			
31	K	184807112	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem odstranění	m2	74,104	47,03	3 485,11	CS ÚRS 2014 02
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				171 033,38	
32	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	457,725	39,00	17 851,28	CS ÚRS 2014 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
WV			"plocha PMH+šetrkových sjezdů+šetrkových krajnic" (1997,4+33+241,1)*0,15 "tloušťka"		340,725			
WV			"ohumusování" 780*0,15		117,000			
33	K	181301112	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	780,000	13,65	10 647,00	CS ÚRS 2014 02
WV			"ohumusování" 780		780,000			
34	K	181301111	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	6 830,500	10,28	70 217,54	CS ÚRS 2014 02
WV			"ROZPROSTŘENÍ PŘEBYTEČNÉ ORNICE a výkopku z jamek" (457,725+0,8-780*0,15)/0,05		6 830,500			
35	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	915,450	51,24	46 907,66	CS ÚRS 2014 02
WV			"objem ze sejmutí ornice" 457,725*2		915,450			
36	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	457,725	16,28	7 451,76	CS ÚRS 2014 02
WV			"objem ze sejmutí ornice" 457,725		457,725			
37	K	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	780,000	9,41	7 339,80	CS ÚRS 2014 02
WV			"ohumusování" 780		780,000			
38	M	005724801AD	osiva pícnin směsi travní luční	kg	11,700	104,00	1 216,80	
WV			780*0,015		11,700			
39	K	183101315	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3	kus	2,000	1 144,00	2 288,00	CS ÚRS 2014 02
40	M	103211000	rašelina substrátová zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,700	1 365,00	955,50	CS ÚRS 2014 02
WV			2*0,35		0,700			
41	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm	kus	2,000	442,00	884,00	CS ÚRS 2014 02
42	M	026504610	dřeviny okrasné listnaté Dub letní (Quercus robur) 150 - 200 cm ZB	kus	2,000	1 417,00	2 834,00	CS ÚRS 2014 02
43	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	2,000	253,50	507,00	CS ÚRS 2014 02
44	M	605912570	sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyzarovací jeden konec fazeta, druhý špiče, délka 300 cm impregnované průměr 8 cm	kus	6,000	63,70	382,20	CS ÚRS 2014 02
WV			2*3		6,000			
45	M	605912571AD	příčka spojovací ke kůlům impregnovaná 50x8cm	kus	6,000	19,50	117,00	
WV			2*3		6,000			
46	M	605912572AD	úvazek bavlněný, š. 3 cm	m	4,000	26,00	104,00	
WV			2*2		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
47	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2,000	75,40	150,80	CS ÚRS 2014 02
48	K	184806111	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m	kus	2,000	477,20	954,40	CS ÚRS 2014 02
49	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1,600	11,70	18,72	CS ÚRS 2014 02
	W		2*0,8 Přepočtené koeficientem množství		1,600			
50	M	103911000	výrobky ostatní kůra mulčovací VL	m3	0,160	1 287,00	205,92	CS ÚRS 2014 02
	W		2*0,8*0,1		0,160			
	D	5	Komunikace				1 888 861,45	
51	K	564752111	Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ vč. výplň. kameniva, s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	33,000	200,27	6 608,91	CS ÚRS 2014 02
	W		"sjezdy z kameniva" 33		33,000			
52	K	571906111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drveným nebo těženým, v množství přes 25 do 30 kg/m2	m2	33,000	18,96	625,68	CS ÚRS 2014 02
53	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4 333,060	144,09	624 350,62	CS ÚRS 2014 02
	W		"plocha PMH" 1997,4*2 "zvrstvy"		3 994,800			
	W		"délnka*větší šířka horní a spodní vrstvy" 520,4*(0,25+0,4)		338,260			
54	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	1 767,000	288,32	509 461,44	CS ÚRS 2014 02
	W		"výměna podloží" 330*4,3+290*1,2		1 767,000			
55	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 150 mm	m2	241,100	152,45	36 755,70	CS ÚRS 2014 02
	W		520,4*0,5 "délnka*šířka krajnice"		260,200			
	W		(10-9+0,8-15-9+10-9-20+3)*0,5 "připočty za prodloužení kranic, odpočty za vynechání na sjezdech apod."		-19,100			
56	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	52,040	195,78	10 188,39	CS ÚRS 2014 02
	W		520,4 "délnka" * 0,1 "průměr objem z příč. řezu"		52,040			
57	M	583441550	kamenivo přírodní drvené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt) frakce cca 0-32 mimo normu	t	93,672	325,00	30 443,40	CS ÚRS 2014 02
	W		52,04*1,8 "přepočtené koeficientem množství"		93,672			
58	K	573411114	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválčováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	1 997,400	55,71	111 275,15	CS ÚRS 2014 02
	W		"plocha PMH" 1997,4		1 997,400			
59	K	573411115	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválčováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	1 997,400	62,69	125 217,01	CS ÚRS 2014 02
	W		"plocha PMH" 1997,4		1 997,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genova soustava
60	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozproštěním kameniva na sucho, s postříkem živíci, s posypem drtí a se ztuhnutím hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	1 997,400	217,25	433 935,15	CS ÚRS 2014 02
	W		260*3,75+260,4*3,5 "délka šířka, dva úseky rozdílné šířky"		1 886,400			
	W		"plocha v rozjezdu + navíc ve vybočení" 10+20		30,000			
	W		"sjezdy a výhybny" 30+20+6+25		81,000			
							117 871,13	
D	8		Trubní vedení					
61	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	8,900	188,14	1 674,45	CS ÚRS 2014 02
	W		"obsyp DN600" (8-3)*0,7		3,500			
	W		"obsyp DN500" (12-3)*0,6		5,400			
62	M	583441210	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) štěrkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-8 MN Luleč	t	17,800	501,80	8 932,04	CS ÚRS 2014 02
	W		8,9*2 "Přepočtené koeficientem množství"		17,800			
63	K	9194412112AD	Čelo propustku ze zdva z lomového kamene do lože z betonu C25/30XF3, spárování maltou cementovou XF3, čelo kolmé nebo svahové do šikmosti 1:2, lože pod čelo z betonu C12/15, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	15 077,58	30 155,16	
64	K	9194412113AD	Čelo propustku ze zdva z lomového kamene do lože z betonu C25/30XF3, spárování maltou cementovou XF3, čelo kolmé nebo svahové do šikmosti 1:2, lože pod čelo z betonu C12/15, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	10 518,68	21 037,36	
65	K	919551113	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných (např. typ Pecor Optima) se spojkami nebo s hrdlem DN 500 mm	m	12,000	784,87	9 418,44	CS ÚRS 2014 02
66	M	562411120	stavební části z polyetylenu a polypropylenu (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 = 500 mm	m	12,000	1 232,40	14 788,80	CS ÚRS 2014 02
	P		Poznámka k položce: trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou					
67	K	919551114	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných (např. typ Pecor Optima) se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	8,000	1 225,24	9 801,92	CS ÚRS 2014 02
68	M	562411130	stavební části z polyetylenu a polypropylenu (PE,PP) trouby a spojky spirálovitě rýhovaný HDPE délka 6, 7 nebo 8 m, kruhová tuhost 8 kPa hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek d = 600 mm	m	8,000	2 225,60	17 804,80	CS ÚRS 2014 02
	P		Poznámka k položce: trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou; použije se dl. 8 m bez spojek					
69	K	594711111	Dlažba nebo přidlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovně nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z prohozené zeminy	m2	4,000	1 064,54	4 258,16	CS ÚRS 2014 02
	W		"u propustků vtok i výtok" 4*1		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				18 243,48	
70	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	6,000	17,84	107,04	CS ÚRS 2014 02
	W		"v km 0,0 v napojení" 6		6,000			
71	K	55381001AD	Osazení ocelové svodnice dl. do 7 m, vč. vykopání rýhy, stabilizace svodnice a utěsnění vykopanou konstrukcí včetně hutnění.	ks	1,000	1 254,24	1 254,24	
72	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	5,000	1 040,00	5 200,00	
	W		5		5,000			
73	K	59914112AD	Vyplnění spár krytu živičnou zálitkou s posypem	m	12,000	117,03	1 404,36	
	W		12		12,000			
74	K	91221111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	298,78	597,56	CS ÚRS 2014 02
75	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	312,00	624,00	CS ÚRS 2014 02
	W		2,000		2,000			
76	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	12,000	169,69	2 036,28	CS ÚRS 2014 02
	W		12		12,000			
77	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	8,000	877,50	7 020,00	CS ÚRS 2014 02
	W		"bourání případného zaneseného propustku v km 0,0" 8		8,000			
D	997		Přesun sutě				3 640,38	
78	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	8,926	312,00	2 784,91	CS ÚRS 2014 02
79	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovňáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	t	8,926	20,38	181,91	CS ÚRS 2014 02
80	K	997321519	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovňáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	98,186	6,86	673,56	CS ÚRS 2014 02

Poznámka k položce:

Automaticky sečtená tonáž sutě ze všech položek v dílu 9 je přepočítána koeficientem 11. Je počítáno s přesunem 12km na skládku TSS1 v bývalé pískovně u Strakoníc.

8,926*11 Přepočtené koeficientem množství

98,186

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 998			Přesun hmot						9 746,67
81	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3 026,915	3,22	9 746,67	CS ÚRS 2014 02	



Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložek Rekaptulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatně sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekaptulace stavby obsahuje sestavu Rekaptulace stavby a Rekaptulace objektů stavby a soupisu prací.

V sestavě Rekaptulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě Rekaptulace objektů stavby a soupisu prací je uvedena rekaptulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatní objekty, funkční díly, případně jiné členění) s rekaptulací nabídkové ceny.

Rekaptulace členění soupisu prací obsahuje rekaptulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů. Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:
Přídavné číslo položky v aktuálním soupisu
Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznamka k souboru cen, P - poznamka k položce, VV - výkaz
Kód
Pops
Měrná jednotka položky
Zkrácený popis položky
Množství
J.cena
Množství v měrné jednotce
J.cenu položky.
Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cena soustava
Přislušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:
Plný popis položky
Poznamka k souboru cen a poznamka zadavatele
Výkaz výměr
Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekaptulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekaptulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupisu prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisu prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznamka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisu prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace objektů stavy a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eTypZakazky	

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	50
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Pozámka	N	Pozámka k zadání	String	50
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eSazbaDph	255
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	



Soupis prací

Název	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Přídavné číslo položky soupisu	Long	1
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
J.Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Pozámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
psc	N	Pozámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
wv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

Rekapitulace členění soupisu prací

Název	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Krycí list soupisu

Název	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Pozámka	N	Pozámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eSazbDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSabzDPH	základní snížená nulová zákl. přenesená sníž. přenesená	Základní sazba DPH Snížená sazba DPH Nulová sazba DPH Základní sazba DPH přenesená Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA PRO ING VON OST	Stavební objekt Provozní soubor Inženýrský objekt Vedlejší a ostatní náklady Ostatní náklady
eGTypPolozky	1 2 3 4	Položka typu HSV Položka typu PSV Položka typu M Položka typu OST