

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 035/0/16

Stavba: Rekonstrukce komunikace Vršovice

KSO: 822 2

Místo: Louny

CC-CZ: 2112

Datum: 14.07.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOSTAVBY Louny s.r.o.

IČ: 10442481

DIČ: CZ10442481

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 795 300,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 795 300,00	1 427 013,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

8 222 313,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 035/0/16

Stavba: Rekonstrukce komunikace Vršovice

Místo: Louny

Datum: 14.07.2016

Zadavatel:
Uchazeč: EKOSTAVBY Louny s.r.o.

Projektant:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 795 300,00	8 222 313,00	
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy	6 339 182,20	7 670 410,46	ING
SO 101	Soupis prací	6 339 182,20	7 670 410,46	Soupis
SO 101 - rezerva	Komunikace a zpevněné plochy	456 117,80	551 902,54	ING
SO 101 - rezerva	Soupis prací	456 117,80	551 902,54	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce komunikace Vršovice

Objekt:

SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

SO 101 - Soupis prací

KSO: 822 2

Místo: Louny

CC-CZ: 2112

Datum: 14.07.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EKOSTAVBY Louny s.r.o.

IČ: 10442481

DIČ: CZ10442481

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 339 182,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 339 182,20	21,00%	1 331 228,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 670 410,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce komunikace Vršovice

Objekt:

SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

SO 101 - Soupis prací

Místo:

Louny

Datum:

14.07.2016

Zadavatel:

Uchazeč:

EKOSTAVBY Louny s.r.o.

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 339 182,20

HSV - Práce a dodávky HSV	6 262 055,90
1 - Zemní práce	47 398,92
5 - Komunikace pozemní	3 730 640,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 218 275,17
96 - Bourání konstrukcí	1 644,62
997 - Přesun sutě	231 342,22
998 - Přesun hmot	34 399,46
PSV - Práce a dodávky PSV	2 986,00
767 - Konstrukce zámečnické	2 986,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	74 140,30
VRN3 - Zařízení staveniště	74 140,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce komunikace Vršovice

Objekt: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 101 - Soupis prací**

Místo: Louny

Datum: 14.07.2016

Zadavatel: EKOSTAVBY Louny s.r.o.
Uchazeč: EKOSTAVBY Louny s.r.o.

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

6 339 182,20

D HSV Práce a dodávky HSV 6 262 055,90

D 1 Zemní práce 47 398,92

1	K	111103403	Vytrhání bodláčí a ojedinelého plevelu i s kořeny z travního porostu	ha	0,848	16 175,85	13 717,12	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Odstranění rákosu, plazivého rostlinstva a bodláčí vytrháním bodláčí a ojedinelého křovinatého plevelu z travního porostu i s kořeny

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady: a) v ceně -3401 na: - práci při hloubce vody do 300 mm, - vybrání a svázání prutů pro průmyslové účely do snopků vazacím drátem, - odklizení a uložení až na vzdálenost do 20 m od kraje hladiny v dané době; b) v ceně -3402 na: - práci na suchu i nad vodou - odklizení a uložení až na vzdálenost do 20 m od kraje hladiny v dané době; c) v ceně -3403 na uložení na hromady mimo pěstované travní plochy, se spálením po seschnutí. 2. Množství jednotek se určí v hektarech podle rozměrů v projektu.

PSC

P

Poznámka k položce:
z panelové vozovky

VV

"odměřeno ze situace" (8479,533)/10000

0,848

2	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 996,000	13,10	26 147,60	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	----------------

PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevněnými ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy ručních pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláň z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182.0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182.0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90-2. Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě částí A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</p>					
WV		2*1996*0,5			1 996,000			
3	K	183404111	Hubení plevelů plošným postřikem ploch do 5 ha	ha	0,848	7 465,78	6 330,98	CS ÚRS 2016 01
PP			Hubení plevelů chemickými prostředky plošným postřikem, na ploše jednotlivě do 5 ha					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení chemických prostředků do cisterny. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání chemických přípravků; tyto přípravky se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 10 %.</p>					
WV		"odměřeno ze situace" 8479,533/10000			0,848			
4	M	252340020	herbicid totální, Roundup Klasik, bal. 5 l	litr	4,664	257,98	1 203,22	CS ÚRS 2016 01
PP			Herbicidy - totální Roundup Klasik bal. 5 l					
WV		"odměřeno ze situace" (8479,533/10000)*5			4,240			
WV		4,24*1,1 Přepočtené koeficientem množství			4,664			
D	5		Komunikace pozemní				3 730 640,13	
5	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	11,500	284,72	3 274,28	CS ÚRS 2016 01
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.</p>					
WV		(12+11)*0,5			11,500			
6	K	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	1 996,000	121,76	243 032,96	CS ÚRS 2016 01
PP			Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: 1,472 t použito stávajícího frézinku z míst napojení</i>					
WV		2*1996*0,5			1 996,000			
7	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	16 959,066	20,52	348 000,03	CS ÚRS 2016 01
PP			Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2					
WV		8479,533			8 479,533			
WV		8479,533			8 479,533			
WV		Součet			16 959,066			
8	K	576115122	Asfaltový koberec tenký BBTM (AKT) tl 20 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8 491,033	93,51	793 996,50	CS ÚRS 2016 01
PP			Asfaltový koberec tenký BBTM (AKT) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 20 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-2 připouští pro BBTM pouze tl. 20 až 30 mm.</i>					
WV		8479,533+11,5			8 491,033			
WV		Součet			8 491,033			
9	K	577154221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8 491,033	275,86	2 342 336,36	CS ÚRS 2016 01
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 60 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.</i>					
WV		"odměřeno ze situace" 8479,533+11,5			8 491,033			
WV		Součet			8 491,033			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 218 275,17	
10	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	226,92	907,68	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí - sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 21 M Elektromontáže - silnoproud, b) upevňovacích na lanech, nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2+1+1		4,000			
11	M	404440000	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1 - A30, P1,P4 700 mm	kus	2,000	1 391,21	2 782,42	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 trojúhelníkové značky A1 - A30, P1,P4 rozměr 700 mm FeZn					
	VV		"P4" 2		2,000			
12	M	404441100	značka svislá zákazová B FeZn JAC 700 mm	kus	1,000	1 391,21	1 391,21	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 kruhové značky B1-B34, P7, C1 - C14, IJ4b rozměr 700 mm FeZn					
	VV		"B1" 1		1,000			
13	M	404442300	značka svislá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	1,000	956,29	956,29	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 čtvercové značky P2, P3, P8, IP1-7,IP10,E1,E2,E6,E9,E10,E12,IJ4 500 x 500 mm FeZn					
	VV		"E2" 1		1,000			
14	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000	960,34	2 881,02	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.</i>					
	VV		2+1		3,000			
15	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	3,000	679,40	2 038,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky Zn 60 - 350					
	VV		3		3,000			
16	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	20,000	8,65	173,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 915 11 a 915 12 určuje v m a u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"na výjezdu na silnici III/2462"					
	WV		"V1a" 20		20,000			
17	K	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry	m	5,000	14,99	74,95	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm základní					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 - Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se u cen 915 11 a 915 12 určuje v m a u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.</i>					
	WV		"na výjezdu na silnici III/2462"					
	WV		"V5" 2,5*2		5,000			
18	K	919721201	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z PP	m2	8 491,033	236,37	2 007 025,47	CS ÚRS 2016 01
	PP		Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z polypropylénu					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geomříže včetně přesahů. 2. V cenách -1201 až -1223 jsou započteny i náklady na ošetření podkladu živičnou emulzí a spojení přesahů živičným postříkem. 3. V cenách -1201 a -1221 jsou započteny i náklady na ochrannou vrstvu z podrceného štěrku a uchycení geomříže k podkladu hřeby. 4. Ceny -1201 až -1223 jsou určeny pro vyztužení asfaltového povrchu na nově budovaných komunikacích. Vyztužení asfaltového povrchu stávajících komunikací se oceňuje cenami 919 72-1281 až -1293 části C01 tohoto katalogu.</i>					
	WV		8479,533+11,5		8 491,033			
19	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	8 491,033	8,78	74 551,27	CS ÚRS 2016 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.</i>					
	WV		"plocha panelové vozovky před pokládkou asfaltových vrstev"					
	WV		"odměřeno ze situace" 8479,533+11,5		8 491,033			
20	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	8 491,033	6,49	55 106,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt uživatel nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.</p>					
	VV		8479,533+11,5				8 491,033	
21	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	1 996,000	34,44	68 742,24	CS ÚRS 2016 01
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.</p>					
	VV		"tl. 15 cm" 2*1996*0,5				1 996,000	
	D	96	Bourání konstrukcí				1 644,62	
22	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	11,500	143,01	1 644,62	CS ÚRS 2016 01
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opotřebenování frézovacích nástrojů, c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu, b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm. 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod., b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: použito do krajnice</p>					
	VV		"Napojení" (12+11)*0,5				11,500	
	D	997	Přesun sutě				231 342,22	
23	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	844,106	48,22	40 702,79	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	PSC							
	WV		"stávající frézink" 1,472		1,472			
	WV		"nános z krajnic na trvalou skládku" 502,992		502,992			
	WV		"odpad z čištění panelů na trvalou skládku" 169,821+169,821		339,642			
	WV		Součet		844,106			
24	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	13 474,784	10,33	139 194,52	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	PSC							
	WV		(169,591+169,591+502,992)*16		13 474,784			
25	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,472	155,99	229,62	CS ÚRS 2016 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p>					
	PSC							
	WV		"stávající frézink" 1,472		1,472			
26	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	842,634	60,78	51 215,29	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládku odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné arčení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	WV		844,106-1,472		842,634			
	D	998	Přesun hmot				34 399,46	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	524,382	52,90	27 739,81	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.</i>					
28	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	524,382	12,70	6 659,65	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 2000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.</i>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 986,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				2 986,00	
29	K	767996802	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	100,000	29,86	2 986,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním přes 50 do 100 kg					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny. 2. Ceny lze užít pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejniče, vazníky apod. 3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: vč. odvozu a likvidace</i>					
	WV		"závory" 2*50		100,000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				74 140,30	
D	VRN3		Zařízení staveniště				74 140,30	
30	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	71 438,92	71 438,92	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
31	K	034403000	Dopravní značení na staveništi, DIO	soubor	1,000	2 701,38	2 701,38	CS ÚRS 2015 01
	PP		Dopravní značení na staveništi, DIO					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce komunikace Vršovice

Objekt:

SO 101 - rezerva - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

SO 101 - rezerva - Soupis prací

KSO: 822 2

Místo: Louny

Zadavatel:

Uchazeč:

EKOSTAVBY Louny s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ: 2112

Datum: 14.07.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 10442481

DIČ: CZ10442481

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

456 117,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	456 117,80	21,00%	95 784,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

551 902,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce komunikace Vršovice

Objekt:

SO 101 - rezerva - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

SO 101 - rezerva - Soupis prací

Místo:

Louny

Datum:

14.07.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EKOSTAVBY Louny s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

456 117,80

HSV - Práce a dodávky HSV

456 117,80

1 - Zemní práce

697,82

5 - Komunikace pozemní

382 137,43

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

69 955,92

997 - Přesun sutě

3 049,99

998 - Přesun hmot

276,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce komunikace Vršovice

Objekt: SO 101 - rezerva - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis: **SO 101 - rezerva - Soupis prací**

Místo: Louny

Datum: 14.07.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EKOSTAVBY Louny s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

456 117,80

D HSV Práce a dodávky HSV 456 117,80

D 1 Zemní práce 697,82

1	K	111103403	Vytrhání bodláčí a ojedinelého plevelu i s kořeny z travního porostu	ha	0,028	16 175,85	452,92	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	--------	----------------

PP Odstranění rákosu, plazivého rostlinstva a bodláčí vytrháním bodláčí a ojedinelého křovinatého plevelu z travního porostu i s kořeny

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady: a) v ceně -3401 na: - práci při hloubce vody do 300 mm, - vybrání a svázání prutů pro průmyslové účely do snopků vazacím drátem, - odklizení a uložení až na vzdálenost do 20 m od kraje hladiny v dané době; b) v ceně -3402 na: - práci na suchu i nad vodou - odklizení a uložení až na vzdálenost do 20 m od kraje hladiny v dané době; c) v ceně -3403 na uložení na hromady mimo pěstované travní plochy, se spálením po seschnutí. 2. Množství jednotek se určí v hektarech podle rozměrů v projektu.

P *Poznámka k položce:*
z panelové vozovky

VV "odměřeno ze situace" (278)/10000 0,028

2	K	183404111	Hubení plevelu plošným postřikem ploch do 5 ha	ha	0,028	7 465,78	209,04	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

PP Hubení plevelu chemickými prostředky plošným postřikem, na ploše jednotlivě do 5 ha

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení chemických prostředků do cisterny. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání chemických přípravků; tyto přípravky se oceňují ve specifikaci. Ztrátě lze stanovit ve výši 10 %.

VV "odměřeno ze situace" 278/10000 0,028

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	M	252340020	herbicid totální, Roundup Klasik, bal. 5 l	litr	0,139	257,98	35,86	CS ÚRS 2016 01
	PP		Herbicidy - totální Roundup Klasik bal. 5 l					
	VV		"odměřeno ze situace" (278/10000)*5		0,139			
D	5		Komunikace pozemní				382 137,43	
4	K	564951413	Podklad z asfaltového recyklátu tl 150 mm	m2	153,000	121,76	18 629,28	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"zpevnění v místě sjezdů" 153		153,000			
5	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	150,000	262,03	39 304,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv tloušťku krajnice. 2. V cenách nejsou započteny náklady na opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu.</i>					
	VV		"Dosyp vně panelů - bude upřesněno v rámci realizace stavby po očištění panelů" 150		150,000			
6	M	zemina_02	Zemina vhodná do násypů - nákup vč. dopravy	m3	150,000	607,81	91 171,50	
	PP		Zemina vhodná do násypů nákup vč. dopravy					
	VV		"potřeba" 150		150,000			
7	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	556,000	20,52	11 409,12	CS ÚRS 2016 01
	PP		Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2					
	VV		278		278,000			
	VV		278		278,000			
	VV		Součet		556,000			
8	K	576115122	Asfaltový koberec tenký BBTM (AKT) tl 20 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 549,930	93,51	144 933,95	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový koberec tenký BBTM (AKT) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 20 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-2 připouští pro BBTM pouze tl. 20 až 30 mm.</i>					
	VV		"bude upřesněno v rámci realizace stavby po očištění panelů" 8479,533*0,15		1 271,930			
	VV		"v místě křižovatek" 278		278,000			
	VV		Součet		1 549,930			
9	K	577154221	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	278,000	275,86	76 689,08	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 60 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.</i>					
VV			"v místě křižovatkách - bude upřesněno v rámci realizace stavby po očištění panelů" 278		278,000			
VV			Součet		278,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				69 955,92	
10	K	919721201	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z PP	m2	278,000	236,37	65 710,86	CS ÚRS 2016 01
PP			Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z polypropylénu					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geomříže včetně přesahů. 2. V cenách -1201 až -1223 jsou započteny i náklady na ošetření podkladu živičnou emulzí a spojení přesahů živičným postřikem. 3. V cenách -1201 a -1221 jsou započteny i náklady na ochrannou vrstvu z podrceného štěrku a uchycení geomříže k podkladu hřeby. 4. Ceny -1201 až -1223 jsou určeny pro vyztužení asfaltového povrchu na nově budovaných komunikacích. Vyztužení asfaltového povrchu stávajících komunikací se oceňuje cenami 919 72-1281 až -1293 části C01 tohoto katalogu.</i>					
VV			278		278,000			
11	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	278,000	8,78	2 440,84	CS ÚRS 2016 01
PP			Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlážděného					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.</i>					
VV			"odměřeno ze situace" 278		278,000			
12	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	278,000	6,49	1 804,22	CS ÚRS 2016 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.</i>					
VV			278		278,000			
D	997		Přesun suti				3 049,99	
13	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	11,120	48,22	536,21	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
P			<i>Poznámka k položce: 101t bude použito zpět</i>					
WV			"odpad z čištění na trvalou skládku" 11,12			11,120		
WV			Součet			11,120		
14	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	177,920	10,33	1 837,91	CS ÚRS 2016 01
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
WV			(11,12)*16			177,920		
15	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	11,120	60,78	675,87	CS ÚRS 2016 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
WV			11,12			11,120		
D	998		Přesun hmot				276,64	
16	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živíčním	t	4,217	52,90	223,08	CS ÚRS 2016 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živíčním dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živíčním.</i>					
17	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živíčním, betonovým do 2000 m	t	4,217	12,70	53,56	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 2000 m					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

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

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

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:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka 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 prováděny. 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 Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů 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 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	
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 činností	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
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
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	

Rekapitulace objektů stavby 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	
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	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	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 činností	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
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
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	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	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	
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	

Soupis prací

Název atributu	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	
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	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	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	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

Datová věta

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