

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1112ok

Stavba: VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY RCH1 V KÚ HORAŽDOVICE

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1112ok

Stavba: VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY RCH1 V KÚ HORAŽĎOVICE

Místo: Datum: 16. 1. 2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
101	KOMUNIKACE	0,00	0,00	STA
801	DOPROVODNÁ ZELEŇ	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY RCH1 V KÚ HORAŽDOVICE

Objekt:

101 - KOMUNIKACE

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY RCH1 V KÚ HORAŽDOVICE

Objekt:

101 - KOMUNIKACE

Místo:

Datum: 16. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
5 - Komunikace	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
99 - Přesun hmot	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY RCH1 V KÚ HORAŽDOVICE

Objekt:

101 - KOMUNIKACE

Místo:

Datum: 16. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	113107043	Odstranění podkladů nebo krytů při překopecch inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	110,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	150,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
3	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	768,800		0,00	CS ÚRS 2015 01

VV

3844*0,2

768,800

4	K	122202202	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 přes 100 do 1 000 m3	m3	1 024,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

výkop pro spodní stavbu viz tabulky kubatur

VV

(1840+208)*0,5

1 024,000

5	K	122202203	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 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	2 280,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

výkop pro sanaci nevhodného podloží

VV

5702*0,4

2 280,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	122202209	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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	1 024,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: výkop pro spodní stavbu viz tabulky kubatur					
VV			(1840+208)*0,5		1 024,000			
7	K	122202209	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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	2 280,800		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: sanace					
VV			5702*0,4		2 280,800			
8	K	122302202	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. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	1 024,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: výkop pro spodní stavbu viz tabulky kubatur					
VV			(1840+208)*0,5		1 024,000			
9	K	122302209	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. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	1 024,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: výkop pro spodní stavbu viz tabulky kubatur					
VV			(1840+208)*0,5		1 024,000			
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	72,450		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: výkop pro podélné drenáže					
VV			(0,35*0,45*(100+820))*0,5		72,450			
11	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	72,450		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: výkop pro podélné drenáže					
VV			(0,35*0,45*(100+820))*0,5		72,450			
12	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	31,200		0,00	CS ÚRS 2012 01
P			Poznámka k položce: Výkop pro vsakovací galerie					
VV			3,6+19,2+8,4		31,200			
13	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	31,200		0,00	CS ÚRS 2012 01
P			Poznámka k položce: Výkop pro vsakovací galerie					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	72,450		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: výkop pro podélné drenáže					
VV			(0,35*0,45*(100+820))*0,5		72,450			
15	K	132301109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	72,450		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: výkop pro podélné drenáže					
VV			(0,35*0,45*(100+820))*0,5		72,450			
16	K	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	7,680		0,00	CS ÚRS 2012 01
P			Poznámka k položce: prostupy amplex - závlahy					
VV			1,2*8*0,8		7,680			
17	K	132301209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	7,680		0,00	CS ÚRS 2012 01
P			Poznámka k položce: prostupy amplex - závlahy					
18	K	162401101	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 1 000 do 1 500 m	m3	288,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: přebytečná ornice					
VV			769-481		288,000			
19	K	162401101	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 1 000 do 1 500 m	m3	186,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: materiál pro zemní krajnice					
20	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	186,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: materiál pro zemní krajnice					
21	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	2 281,104		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: sanace tl. 0,40 m					
VV			5702,76*0,4		2 281,104			
22	M	583312020	drcené lomové kamenivo frakce 0/125 - 0/300 mimo normu	t	4 334,098		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					2281,104*1,9 'Přepočtené koeficientem množství			
					4 334,098			
23	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: zásyp rýh - prostupy pro závlahy amylex					
24	K	180401211	Založení trávniku výsevem lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4 806,000		0,00	CS ÚRS 2012 01
P			Poznámka k položce: viz situace					
25	M	005724100	osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková	kg	72,090		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV					4806*0,015 'Přepočtené koeficientem množství			
					72,090			
26	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	4 806,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: viz situace					
27	K	181951102	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	5 702,760		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV					4380*1,302			
					5 702,760			
28	K	182001121	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice při nerovnostech terénu přes +/-100 do +/-150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4 806,000		0,00	CS ÚRS 2012 01
29	K	vlastní	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech 185/2001 Sb.	m3	4 512,880		0,00	
P			Poznámka k položce: přebytečný výkopek určený na skládku (skládky zajišťuje zhotovitel)					
VV					2048+145+31,2+2281+7,68			
					4 512,880			
D 2 Zakládání							0,00	
30	K	211561111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 8/16 mm	m3	110,400		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV					0,3*0,4*920			
					110,400			
31	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	18,400		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV					920*0,4*0,05			
					18,400			
32	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 150 mm	m	940,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV					drenáž			
VV					920			
					920,000			
VV					oprava stávajících drenáží - předpoklad			
VV					20			
					20,000			
VV					Součet			
					940,000			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							0,00	
33	K	388995212vl	Chráníčka kabelů z trub HDPE 110/6,3	m	36,000		0,00	
P			Poznámka k položce: rezervní chráničky podél vedení CETIN					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		4*9			36,000			
34	K	388995213vl	Chráníčka kabelů HDPE půlená 200/160	m	9,000		0,00	
P		Poznámka k položce: ochrana kabelu CETIN						
35	K	388995214vl	Chráníčka kabelů HDPE půlená 160/110	m	9,000		0,00	
P		Poznámka k položce: ochrana kabelu CETIN						
D		5	Komunikace				0,00	
36	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4 958,160		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV		4380*1,132			4 958,160			
37	K	564851113	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	5 527,560		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV		4380*1,262			5 527,560			
38	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	4 533,300		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV		4380*1,035			4 533,300			
39	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	186,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV		0,2*930			186,000			
40	K	569931132	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm	m2	882,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P		Poznámka k položce: viz situace						
41	K	573231111	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	4 533,300		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV		4380*1,035			4 533,300			
42	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	4 380,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
D		8	Trubní vedení				0,00	
43	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 250	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P		Poznámka k položce: prostupy pro závlahy amylex						
44	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P		Poznámka k položce: prostupy pro závlahy amylex						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	592243120	<i>prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi konus šachetní (síla stěny 12 cm) KPS - kapsové plastové stupadlo 100-63/58/12 KPS 100 x 62,5 x 58</i>	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
46	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok včetně poklopu D400	kpl	8,000		0,00	CS ÚRS 2012 01
47	K	895971111	Zasakovací box z polypropylenu PP bez revize pro vsakování jednořadová galerie objemu do 5 m3	m3	3,600		0,00	CS ÚRS 2012 01
P			<i>Poznámka k položce: viz příloha PD</i>					
48	K	895971113	Zasakovací box z polypropylenu PP bez revize pro vsakování jednořadová galerie objemu do 20 m3	m3	19,200		0,00	CS ÚRS 2012 01
P			<i>Poznámka k položce: viz příloha PD</i>					
49	K	895971113	Zasakovací box z polypropylenu PP bez revize pro vsakování jednořadová galerie objemu do 20 m3	m3	8,400		0,00	CS ÚRS 2012 01
P			<i>Poznámka k položce: viz příloha PD</i>					
50	K	899102111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce: prostupy pro závlahy amylex</i>					
51	M	286617620	<i>poklop litinový plný 315/40t</i>	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
52	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
53	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
54	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV			8*0,25		2,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
55	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
56	M	404440040	<i>výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací 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 AL- 3M reflexní tř.1</i>	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
57	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
58	M	404452250	<i>výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky Zn 60 - 350</i>	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
59	M	404452400	<i>výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé patky hliníkové HP 60</i>	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
60	M	404452530	<i>výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé víčka plastová na sloupek 60</i>	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	M	404452560	výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé upínací svorky na sloupek US 60	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
62	K	919112212	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	16,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
63	K	919122111	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	16,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
64	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	16,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
D 99			Přesun hmot					0,00
65	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	5 107,126		0,00	CS ÚRS 2015 01
D 997			Přesun sutě					0,00
66	K	997221561VL	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech 185/2001 Sb.	t	34,760		0,00	
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					0,00
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce					0,00
67	K	011314000	Archeologický dohled - 1x závěrečná nálezořová zpráva	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
68	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: Vytýčovací náčrt v tištěné podobě + 1 x CD					
69	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: Vytýčení podrobných bodů pro stavby					
70	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: Zaměření skutečného provedení, vytyčovací náčrt v tištěné podobě + CD					
71	K	012403000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce kartografické práce	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			Poznámka k položce: Geometrický plán					
72	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby, 4 x v tištěné podobě	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
D VRN3			Zařízení staveniště					0,00
73	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Zřízení zařízení staveniště</i>					
74	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>dopravně inženýrské opatření viz příloha PD</i>					
75	K	039103000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
D VRN4			Inženýrská činnost					0,00
76	K	043203000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky bez rozlišení	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>zkušební vývrt asfaltových vrtstev (akreditovaná laboratoř: tloušťky asf. vrstev, spojení vrstev, složení asf. směsí, mezerovitost, míra zhutnění)</i>					
D VRN9			Ostatní náklady					0,00
77	K	091704000	Ostatní náklady související s objektem náklady na údržbu	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>čištění komunikace po dobu stavby</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY RCH1 V KÚ HORAŽDOVICE

Objekt:

801 - DOPROVODNÁ ZELEŇ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY RCH1 V KÚ HORAŽDOVICE

Objekt:

801 - DOPROVODNÁ ZELEŇ

Místo:

Datum: 16. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

1 - Zemní práce

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

99 - Staveništní přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VÝSTAVBA - REKONSTRUKCE POLNÍ CESTY RCH1 V KÚ HORAŽDOVICE

Objekt:

801 - DOPROVODNÁ ZELEŇ

Místo:

Datum: 16. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	0261	Javor mléčný-Acer platanoides,vysokokmen obvod kmene 8-10 cm	kus	10,000		0,00	
2	K	0268	Lípa malolistá - Tilia cordata obvod kmene 8-10 cm	kus	8,000		0,00	
3	K	10391100	Kůra mulčovací VL	m3	1,800		0,00	
4	K	10391505.A	TerraCottem fyzikální půdní kondicionér po 20 kg	kg	5,400		0,00	
5	K	183101115R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,4 m3, svah 1:5	kus	18,000		0,00	
6	K	184102114R00	Výsadba dřevin s balem D do 50 cm, v rovině	kus	18,000		0,00	
7	K	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m	kus	18,000		0,00	
8	K	184501111R00	Zhotovení obalu kmene z juty, 1vrstva, v rovině	m2	9,000		0,00	
9	K	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	18,000		0,00	
10	K	31327130.A	Pletivo 6hr drátěné POZ 13/0,7 mm výška 1200 mm	m	18,000		0,00	
11	K	60850016	Kůl vyvazovací impregnovaný 250 x 8 cm	kus	36,000		0,00	
12	K	67390526	Textilie jutařská netkaná NETEX A PP/300 -300 g/m2	m2	9,000		0,00	
13	K	67511020	Páska vázací jutová š = 12 mm l = 3 m	kus	36,000		0,00	

D 8 Trubní vedení

0,00

14	K	28611223.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm	m	27,000		0,00	
15	K	871218113R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, flex. PVC, do 65 mm	m	27,000		0,00	

D 99 Staveništní přesun hmot

0,00

16	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	1,814		0,00	
----	---	--------------	--	---	-------	--	------	--

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 XLSX. 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 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 řádce 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 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 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
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
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

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