

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016-08

Stavba: Rozšíření silnice III/1934 ve staničení 0,000 - 0,260

KSO:

Místo: k.ú. Pšov u Žlutic

CC-CZ:

Datum: 23.5.2016

Zadavatel:

KSÚS KK

IČ: 70947023

DIČ: CZ70947023

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Martin Haueisen

IČ: 87334321

DIČ: CZ8304091807

Poznámka:

vedlejší a ostatní náklady

V soupisu prací jsou uvedeny jen ty vedlejší a ostatní náklady, jejichž provedení objednatel vyžaduje a jejich výsledky je zhotovitel povinen objednateli předložit. Zbývající vedlejší a ostatní náklady jsou plně věcí zhotovitele a záleží na jím zvolených pracovních postupech, zda a do jaké míry bude tyto náklady čerpat. Tyto náklady je zhotovitel povinen zahrnout do cen prací, s nimiž souvisí. Jedná se zejména o tyto vedlejší náklady:

- Ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, s provizorními nebo dopravními omezeními, se zhoršenými klimatickými podmínkami, s prací na těžko přístupných místech, s prací ve zdraví škodlivém prostředí, se ztíženým pohybem vozidel v centrech měst, s prací v ochranných pásmech.

- Uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektového stavu. Péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování. Likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem.

- Zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.

- Nutný rozsah stavebního pojištění budoucího díla na předmětné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě.

Zajištění bankovních garancí.

- Všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek.

- Úprava příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění zjištěných skutečností. Zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace. Zpracování povodňového plánu. Zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP). Zpracování technologických postupů a plánů kontrol.

Pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů.

- Zařízení staveniště - zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na zařízení, provoz staveniště a jeho vyklizení vč. nákladů na ostrahu staveniště a zabezpečení proti neoprávněnému vstupu. Ochrana vedení inženýrských sítí - všech IS na staveništi a v jeho okolí. Zabezpečení a stěhování

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: 2016-08

Stavba: Rozšíření silnice III/1934 ve staničení 0,000 - 0,260

Místo: k.ú. Pšov u Žlutic

Datum: 23.5.2016

Zadavatel: KSÚS KK

Projektant: Ing. Martin Haueisen

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
2016-08-101	SO 101 - Dopravní řešení	0,00	0,00	STA
2016-08-101-SP	SO 101 - Soupis prací - Dopravní řešení	0,00	0,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rozšíření silnice III/1934 ve staničení 0,000 - 0,260

Objekt:

2016-08-101 - SO 101 - Dopravní řešení

Soupis:

2016-08-101-SP - SO 101 - Soupis prací - Dopravní řešení

KSO: 822 24
Místo: k.ú. Pšov u Žlutic

Zadavatel:
KSÚS KK

Uchazeč:

Projektant:
Ing. Martin Haueisen

Poznámka:

CC-CZ: 21121
Datum: 23.5.2016

IČ: 70947023
DIČ: CZ70947023

IČ:
DIČ:

IČ: 87334321
DIČ: CZ8304091807

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

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

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

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření silnice III/1934 ve staničení 0,000 - 0,260

Objekt:

2016-08-101 - SO 101 - Dopravní řešení

Soupis:

2016-08-101-SP - SO 101 - Soupis prací - Dopravní řešení

Místo: k.ú. Pšov u Žlutic

Datum: 23.5.2016

Zadavatel: KSÚS KK

Projektant: Ing. Martin Haueisen

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření silnice III/1934 ve staničení 0,000 - 0,260

Objekt:

2016-08-101 - SO 101 - Dopravní řešení

Soupis:

2016-08-101-SP - SO 101 - Soupis prací - Dopravní řešení

Místo: k.ú. Pšov u Žlutic

Datum: 23.5.2016

Zadavatel: KSÚS KK

Projektant: Ing. Martin Haueisen

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	112201104	Odstranění pařezů D do 900 mm	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	-------------------------------	-----	--------	--	------	----------------

PP Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 700 do 900 mm

VV Struktura výpočtu: počet kusů

VV F9 15 15,000

VV Součet 15,000

2	K	113107183	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	161,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm

VV Struktura výpočtu: změřeno v digitální verzi PD funkcí na měření ploch

VV 161 161,000

VV Součet 161,000

3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	260,550		0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

PP 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

VV Struktura výpočtu: změřeno v digitální verzi PD funkcí na měření ploch *tl.

VV F5 1737*0,15 260,550

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		260,550			
4	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	790,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		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					
	VV		Struktura výpočtu: objem dle bilance zemních prací					
	VV	F4	790		790,000			
	VV		Součet		790,000			
5	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	m3	790,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		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 lepvost horniny tř. 3					
	VV		F4		790,000			
	VV		Součet		790,000			
6	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	337,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		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					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra této položky je uvažována jako maximální v případě, že by bylo nutné přistoupit k sanaci aktivní zóny zemní pláně a bude fakturována na základě skutečně provedených prací. Rozsah prací bude stanoven na základě zkoušek únosnosti zemní pláně a odsouhlasen TDI a AD. Doloženo bude geodetickým měřením nebo jiným způsobem po dohodě s TDI.</i>					
	VV	F6	F2*0,45		337,500			
	VV		Součet		337,500			
7	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	m3	337,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		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 lepvost horniny tř. 3					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra této položky je uvažována jako maximální v případě, že by bylo nutné přistoupit k sanaci aktivní zóny zemní pláně a bude fakturována na základě skutečně provedených prací. Rozsah prací bude stanoven na základě zkoušek únosnosti zemní pláně a odsouhlasen TDI a AD. Doloženo bude geodetickým měřením nebo jiným způsobem po dohodě s TDI.</i>					
	VV		F6		337,500			
	VV		Součet		337,500			
8	K	162206112	Vodorovné přemístění do 50 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	260,550		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		F5		260,550			
	VV		Součet		260,550			
9	K	162301424	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Uložení pařezů na skládku a skládkovné řeší investor samostatně.</i>					
	VV		F9		15,000			
	VV		Součet		15,000			
10	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	337,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		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					
	P		<i>Poznámka k položce: Výměra této položky je uvažována jako maximální v případě, že by bylo nutné přistoupit k sanaci aktivní zóny zemní pláně a bude fakturována na základě skutečně provedených prací. Rozsah prací bude stanoven na základě zkoušek únosnosti zemní pláně a odsouhlasen TDI a AD. Doloženo bude geodetickým měřením nebo jiným způsobem po dohodě s TDI. Uložení výkopku na skládku a skládkovné řeší investor samostatně.</i>					
	VV		F6		337,500			
	VV		Součet		337,500			
11	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	735,965		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		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					
	P		<i>Poznámka k položce: Uložení výkopku na skládku a skládkovné řeší investor samostatně.</i>					
	VV		F4-F11		735,965			
	VV		Součet		735,965			
12	K	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	260,550		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění					
	VV		F5		260,550			
	VV		Součet		260,550			
13	K	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	666,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m					
	P		<i>Poznámka k položce: Rozprostření přebytké ornice na okolních zemědělských pozemcích.</i>					
	VV	F10	(F5-F7*0,1)/0,25		666,200			
	VV		Součet		666,200			
14	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	666,200		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		F10		666,200			
	VV		Součet		666,200			
15	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	940,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka je vč. ošetřování a zalití.</i>					
	VV		F7		940,000			
	VV		Součet		940,000			
16	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	24,093		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - svahová (10 kg)					
	VV		F7+F10		1 606,200			
	VV		Součet		1 606,200			
	VV		1606,2*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		24,093			
17	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	750,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		F2		750,000			
	VV		Součet		750,000			
18	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	940,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					
	VV		F7		940,000			
	VV		Součet		940,000			
19	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	940,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		Struktura výpočtu: změřeno v digitální verzi PD funkcí na měření ploch					
	VV	F7	940		940,000			
	VV		Součet		940,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
20	K	457621411	Pláštové těsnění z asfaltobetonu úprava spár asfaltovou zálivkou do 1 kg/m	m	280,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pláštové těsnění z vodostavebního asfaltobetonu úprava spar asfaltovou zálivkou pro všechny sklony do 1 kg zálivky na 1 m spáry					
	VV		F3		280,900			
	VV		Součet		280,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
21	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 200 mm	m2	1 500,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	P		Poznámka k položce: Výměra této položky je uvažována jako maximální v případě, že by bylo nutné přistoupit k sanaci aktivní zóny zemní pláně a bude fakturována na základě skutečně provedených prací. Rozsah prací bude stanoven na základě zkoušek únosnosti zemní pláně a odsouhlasen TDI a AD. Doloženo bude geodetickým měřením nebo jiným způsobem po dohodě s TDI.					
	VV		F2*2 "sanace"		1 500,000			
	VV		Součet		1 500,000			
22	K	564811111	Podklad ze štěrku ŠD tl 50 mm	m2	750,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	P		Poznámka k položce: Výměra této položky je uvažována jako maximální v případě, že by bylo nutné přistoupit k sanaci aktivní zóny zemní pláně a bude fakturována na základě skutečně provedených prací. Rozsah prací bude stanoven na základě zkoušek únosnosti zemní pláně a odsouhlasen TDI a AD. Doloženo bude geodetickým měřením nebo jiným způsobem po dohodě s TDI.					
	VV		F2 "sanace - uzavírací vrstva ze ŠD"		750,000			
	VV		Součet		750,000			
23	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD tl 150 mm	m2	1 500,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		Struktura výpočtu: změřeno v digitální verzi PD funkcí na měření ploch					
	VV	F2	750		750,000			
	VV		F2		750,000			
	VV		Součet		1 500,000			
24	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	880,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	VV		F1		880,000			
	VV		Součet		880,000			
25	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrku tl 100 mm	m2	140,350		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrku tl. 100 mm					
	VV		Struktura výpočtu: délka * šířka					
	VV		(16,4+255,1+9,2)*0,5		140,350			
	VV		Součet		140,350			
26	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	54,035		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním					
	VV		Struktura výpočtu: plocha v příčném řezu * dl.					
	VV	F11	0,1925*(16,4+255,1+9,2)		54,035			
	VV		Součet		54,035			
27	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	750,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Postřik živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2					
	P		Poznámka k položce: Položka je uvažována bez posypu.					
	VV		F2		750,000			
	VV		Součet		750,000			
28	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	880,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
	VV		F1		880,000			
	VV		Součet		880,000			
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	880,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		Struktura výpočtu: změřeno v digitální verzi PD funkcí na měření ploch					
	VV	F1	880		880,000			
	VV		Součet		880,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
30	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	P		Poznámka k položce: Budou osazeny demontované značky vč. sloupků.					
	VV		Struktura výpočtu: počet kusů					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
31	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
	P		Poznámka k položce: Budou použity demontované sloupky.					
	VV		Struktura výpočtu: počet kusů					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
32	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 200 mm	m	280,900		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm					
	VV		F3		280,900			
	VV		Součet		280,900			
33	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	280,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	VV		Struktura výpočtu: změřeno v digitální verzi PD funkcí na měření délek					
	VV	F3	18,9+0,5+0,5+0,5+260+0,5		280,900			
	VV		Součet		280,900			
34	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	P		<i>Poznámka k položce: SDZ bude uloženo v místě stavby pro opětovné osazení.</i>					
	VV		Struktura výpočtu: počet kusů					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
D	997		Přesun sutě				0,00	
35	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	51,040		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	P		<i>Poznámka k položce: Uložení vybouraných hmot na skládku a skládkovné řeší investor samostatně.</i>					
36	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	204,160		0,00	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					
	VV		51,04*4 'Přepočtené koeficientem množství		204,160			
D	998		Přesun hmot				0,00	
37	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	32,166		0,00	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					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
38	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
	P		<i>Poznámka k položce: vytyčení hranic pozemků, vytyčení staveniště a stavebního objektu, určení průběhu nadzemního nebo podzemního stávajícího i plánovaného vedení, určení vytyčovací sítě, ...</i>					
39	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: výšková měření, výpočet objemů, atd. které mají charakter kontrolních a upřesňujících činností, ...</i>					
40	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	P		<i>Poznámka k položce: zaměření skutečného provedení stavby, včetně komunikací a inženýrských sítí, kontrolní měření provedeného objektu, měření posunu a změn polohy novostavby v daném časovém intervalu, GEOMETRICKÝ PLÁN ...</i>					
41	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	...	1,000		0,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)					
D	VRN9		Ostatní náklady				0,00	
42	K	IP 8501	Posouzení zemní pláně geotechnikem vč. případných laboratorních zkoušek	...	1,000		0,00	
	PP		Posouzení zemní pláně geotechnikem vč. případných laboratorních zkoušek					
	P		<i>Poznámka k položce: Po provedení bouracích prací, skryvky ornice a zkoušek únosnosti zemní pláně bude přivolán geotechnik, který v případě nevyhovujících zkoušek navrhne rozsah sanace aktivní zóny zemní pláně.</i>					
43	K	IP 902	Dopravně inženýrské opatření - přechodné dopravní značení	...	1,000		0,00	
	PP		Dopravně inženýrské opatření - přechodné dopravní značení					

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 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 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 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