

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 057

Stavba: Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

KSO:

Místo: Šumperk

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel:

Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ: 27821251

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: 057

Stavba: Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
100	Komunikace	0,00	0,00	STA
SO 103b	Parkoviště	0,00	0,00	Soupis
SO 191	Dopravní značení trvalé	0,00	0,00	Soupis
SO 192	Dopravní značení dočasné - DIO	0,00	0,00	Soupis
300	Kanalizace	0,00	0,00	STA
SO 301	Dešťová kanalizace	0,00	0,00	Soupis
1000	Ostatní náklady	0,00	0,00	STA
1020	VRN	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 103b - Parkoviště

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ:

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:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 103b - Parkoviště

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 103b - Parkoviště

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

PČ	Ty p	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	111201106	Nákup podorniční vrstvy zeminy	m3	26,800		0,00	
---	---	-----------	--------------------------------	----	--------	--	------	--

VV " podorniční vrstvy"

VV (268*0,1)

26,800

VV Součet

26,800

2	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	1 001,700		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-----------	--	------	----------------

VV " původní nezpevněná plocha pod novou skladbu komunikace"

VV 638*1,15

733,700

VV " původní nezpevněná plocha pod novou zeleň"

VV 268

268,000

VV Součet

1 001,700

3	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	569,738		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

VV " pro novou zelenou plochu"

VV 268*0,1

26,800

VV Mezisoučet

26,800

VV " odkop pro novou skladbu komunikace"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		638*0,24*1,15		176,088			
	VV		Mezisoučet		176,088			
	VV		" pro aktivní zónu skladby nové komunikace"					
	VV		638*0,5*1,15		366,850			
	VV		Mezisoučet		366,850			
	VV		Součet		569,738			
4	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	284,869		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		569,738*0,5		284,869			
	VV		Součet		284,869			
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,420		0,00	
	VV		"hloubení rýh pro kanalizační přípojky DN 150"					
	VV		(3*0,6)*1,2		2,160			
	VV		(3*0,6)*0,3		0,540			
	VV		Mezisoučet		2,700			
	VV		" přípojka k uličním vpustím- napojení do stávající dešťové kanalizace"					
	VV		(1*0,6)*1,2		0,720			
	VV		Mezisoučet		0,720			
	VV		Součet		3,420			
6	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	1,710		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,42*0,5		1,710			
	VV		Součet		1,710			
7	K	162301101	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 50 do 500 m	m3	53,600		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" dovoz výkopku na podsyp pod vrchní vrsvu podorniční zeminy - ozelenění"					
	VV		268*0,2		53,600			
	VV		Součet		53,600			
8	K	162701101	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 5 000 do 6 000 m	m3	26,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" dovoz podorniční vrstvy"					
	VV		(268*0,1)		26,800			
	VV		Součet		26,800			
9	K	162701103	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 7 000 do 8 000 m	m3	519,558		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		(569,738+3,42)		573,158			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" odpočet výkopku - podsyp pod ornici"					
	VV		-53,6		-53,600			
	VV		Součet		519,558			
10	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	366,850		0,00	
	VV		" aktivní zóna pro skladbu komunikace "					
	VV		638*0,5*1,15		366,850			
	VV		Součet		366,850			
11	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina	t	660,330		0,00	CS URS 2013 01
	VV		" aktivní zóna pro skladbu komunikace "					
	VV		638*0,5*1,8*1,15		660,330			
	VV		Součet		660,330			
12	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	935,204		0,00	CS URS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		(569,738+3,42)*1,8		1 031,684			
	VV		Mezisoučet		1 031,684			
	VV		" odpočet výkopku - podsyp pod ornici"					
	VV		-53,6*1,8		-96,480			
	VV		Mezisoučet		-96,480			
	VV		Součet		935,204			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	1,560		0,00	
	VV		" zásyp kanalizačních přípojek kamenivem"					
	VV		"hloubení rýh pro kanalizační přípojky DN 150"					
	VV		(3*0,6)*0,65		1,170			
	VV		Mezisoučet		1,170			
	VV		" přípojka k uličním vpustím- napojení do stávající dešťové kanalizace"					
	VV		(1*0,6)*0,65		0,390			
	VV		Mezisoučet		0,390			
	VV		Součet		1,560			
14	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	3,057		0,00	CS URS 2014 01
	VV		" zásyp kanalizačních přípojek kamenivem"					
	VV		"hloubení rýh pro kanalizační přípojky DN 150"					
	VV		(3*0,6)*0,65*1,96		2,293			
	VV		Mezisoučet		2,293			
	VV		" přípojka k uličním vpustím- napojení do stávající dešťové kanalizace"					
	VV		(1*0,6)*0,65*1,96		0,764			
	VV		Mezisoučet		0,764			
	VV		Součet		3,057			
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození	m3	1,496		0,00	CS URS 2016 01
	VV		" obsyp a zásyp kanalizačních přípojek šterkopískem"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(3*0,6)*0,45		0,810			
	VV		(3*0,6)*0,3		0,540			
	VV		-(3,14*0,075*0,075)*6		-0,106			
	VV		Mezisoučet		1,244			
	VV		" přípojka k uličním vpustím- napojení do stávající dešťové kanalizace"					
	VV		(1*0,6)*0,45		0,270			
	VV		-(3,14*0,075*0,075)*1		-0,018			
	VV		Mezisoučet		0,252			
	VV		Součet		1,496			
16	M	583373690	šterkopísek frakce 0-63 třída B	t	3,022		0,00	
	VV		" obsyp a zásyp kanalizačních přípojek šterkopískem"					
	VV		" obsyp a zásyp kanalizačních přípojek šterkopískem"					
	VV		(3*0,6)*0,45*2,02		1,636			
	VV		(3*0,6)*0,3*2,02		1,091			
	VV		-(3,14*0,075*0,075)*6*2,02		-0,214			
	VV		Mezisoučet		2,513			
	VV		" přípojka k uličním vpustím- napojení do stávající dešťové kanalizace"					
	VV		(1*0,6)*0,45*2,02		0,545			
	VV		-(3,14*0,075*0,075)*1*2,02		-0,036			
	VV		Mezisoučet		0,509			
	VV		Součet		3,022			
17	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	268,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" plocha zeleně tl. 10cm"					
	VV		268		268,000			
	VV		Součet		268,000			
D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu							0,00	
18	K	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	321,600		0,00	
	VV		" ornice ohumusování"					
	VV		268		268,000			
	VV		Mezisoučet		268,000			
	VV		" výkopek na podsyp pod podorniční vrstvu"					
	VV		268*0,2		53,600			
	VV		Mezisoučet		53,600			
	VV		Součet		321,600			
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	268,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" plochy pro ozelenění "					
	VV		268		268,000			
	VV		Součet		268,000			
20	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	13,400		0,00	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" plochy pro ozelenění "					
	VV		268*0,05		13,400			
	VV		Součet		13,400			
D 2			Zakládání				0,00	
21	K	215901101	zhuštění podloží pod nasypy z rostle norminy tl. 1 až 4 z normin soudružných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	741,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" pod novou skladbu komunikace"					
	VV		638*1,15		733,700			
	VV		"přípojky k uličním vpustím"					
	VV		(9+3+1)*0,6		7,800			
	VV		Součet		741,500			
D 4			Vodorovné konstrukce				0,00	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,780		0,00	
	VV		"přípojky k uličním vpustím"					
	VV		"přípojky k uličním vpustím"					
	VV		(9+3+1)*0,6*0,1		0,780			
	VV		Součet		0,780			
D 5			Komunikace				0,00	
23	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	733,700		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" skladba nové komunikace"					
	VV		638*1,15		733,700			
	VV		Součet		733,700			
24	K	564851114	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	701,800		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skladba zpevněné komunikace"					
	VV		638*1,1		701,800			
	VV		Součet		701,800			
25	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	638,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skladba nové komunikace"					
	VV		638		638,000			
	VV		Součet		638,000			
26	M	592449995	dlažba zámková 24x16x8 cm přírodní	m2	650,760		0,00	
P			Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		" skladba nové komunikace"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		638*1,02		650,760			
	VV		Součet		650,760			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	13,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přípojky k uličním vpustím"					
	VV		(9+3+1)		13,000			
	VV		Součet		13,000			
28	M	286113120	trubka kanalizační plastová KG - DN 160x1000 mm SN4	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přípojky k uličním vpustím"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
29	M	286113140	trubka kanalizační plastová KG - DN 160x3000 mm SN4	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přípojky k uličním vpustím"					
	VV		(3+1)		4,000			
	VV		Součet		4,000			
30	K	890102500	Provedení napojení kanalizační přípojky na stávající kanalizační řad- vyvrtání otvoru do beton. potrubí+dod. a mont. manžety	soubor	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
31	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	3,000		0,00	
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
32	M	552423120	vpust' uliční s rámem 560 x 560 x 30 mm	kus	3,000		0,00	
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
33	M	592238510	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	kus	3,030		0,00	
	VV		3*1,01		3,030			
	VV		Součet		3,030			
34	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45x30x5 cm	kus	3,030		0,00	
	VV		3*1,01		3,030			
	VV		Součet		3,030			
35	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová 45x30x5 cm	kus	3,030		0,00	
	VV		3*1,01		3,030			
	VV		Součet		3,030			
36	M	592238640	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti prstenec vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a 39 x 6 x 5	kus	3,030		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3*1,01		3,030			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		3,030			
37	M	592238750	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem koš pozink. D1 DIN 4052,nízký, rám 500/300	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
38	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
39	K	113451240	Příplatek za řezání betonových obrubníků	ks	16,000		0,00	
	VV		" obrubník silniční "					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
40	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tř. C 12/15 tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	m	64,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" betonová přídlažba "					
	VV		64		64,000			
	VV		Součet		64,000			
41	M	592185630	Krajníky a dílce pro horizontální značky betonové a železobetonové krajník silniční 50 x 25 x 10 ABK 50/25/10	kus	129,280		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" betonová přídlažba "					
	VV		64*2*1,01		129,280			
	VV		Součet		129,280			
42	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	178,120		0,00	
	VV		" silniční betonový obrubník"					
	VV		160		160,000			
	VV		" přechodový silniční betonový obrubník L"					
	VV		3		3,000			
	VV		" přechodový silniční betonový obrubník P"					
	VV		3		3,000			
	VV		" silniční bet. obrubník R0,5 vnější"					
	VV		0,78*4		3,120			
	VV		" silniční bet. obruby rohové vnitřní 90 stupň.					
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		178,120			
43	M	592174650	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	161,600		0,00	
	VV		" silniční obrubník"					
	VV		160*1,01		161,600			
	VV		Součet		161,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	M	592175111	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční přechodový levý, pravý 100 x 15 x 15/25	kus	3,030		0,00	
	VV		3*1,01		3,030			
	VV		Součet		3,030			
45	M	592175110	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční přechodový levý, pravý 100 x 15 x 15/25	kus	3,030		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3*1,01		3,030			
	VV		Součet		3,030			
46	M	592175060	obrubník betonový obloukový vnější r=50 cm, délka vnějšího oblouku 78 cm 78x15/ 12x25 cm	kus	4,040		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		4*1,01		4,040			
	VV		Součet		4,040			
47	M	592175065	obrubník silniční rohový vnitřní 90 stupň. přírodní	kus	9,000		0,00	
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
48	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,781		0,00	
	VV		" silniční betonový obrubník"					
	VV		160*0,01		1,600			
	VV		" přechodový silniční betonový obrubník L"					
	VV		3*0,01		0,030			
	VV		" přechodový silniční betonový obrubník P"					
	VV		3*0,01		0,030			
	VV		" silniční bet. obrubník R0,5 vnější"					
	VV		0,78*4*0,01		0,031			
	VV		" silniční bet. obruby rohové vnitřní 90 stupň.					
	VV		9*0,01		0,090			
	VV		Součet		1,781			
D 997 Přesun sutě							0,00	
49	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	290,493		0,00	CS ÚRS 2014 01
50	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 033,451		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		290,493*7 'Přepočtené koeficientem množství		2 033,451			
51	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	290,493		0,00	CS ÚRS 2014 01
52	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	290,493		0,00	CS ÚRS 2014 01
D 998 Přesun hmot							0,00	
53	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	907,337		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				0,00	
54	K	723190200	Posunutí sloupku plynu	soubor	1,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 191 - Dopravní značení trvalé

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ:

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:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 191 - Dopravní značení trvalé

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 191 - Dopravní značení trvalé

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

PČ	Ty p	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 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

1	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000		0,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	--

VV " IP11+E7b"

VV 2

2,000

VV " IP11"

VV 1

1,000

VV Součet

3,000

2	M	404443065	značka svislá reflexní AL- NK	kus	3,000		0,00	
---	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	--	------	--

VV " IP11+E7b"

VV 2

2,000

VV " IP11"

VV 1

1,000

VV Součet

3,000

3	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000		0,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	--

VV " IP11+E7b"

VV 2

2,000

VV " IP11"

VV 1

1,000

VV Součet

3,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	3,000		0,00	
5	M	404452410	patka hliníková HP 70	kus	3,000		0,00	
6	M	404452540	vičko plastové na sloupek 70	kus	3,000		0,00	
7	M	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	6,000		0,00	
	VV		3*2		6,000			
	VV		Součet		6,000			
8	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	125,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" V10b"					
	VV		125,5		125,500			
	VV		Součet		125,500			
9	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	125,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" V10b"					
	VV		125,5		125,500			
	VV		Součet		125,500			
D	998		Přesun hmot				0,00	
10	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,394		0,00	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 192 - Dopravní značení dočasné - DIO

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ:

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:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 192 - Dopravní značení dočasné - DIO

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 192 - Dopravní značení dočasné - DIO

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

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 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 0,00

1	K	913911122v	Montáž a demontáž dočasného dopravního značení	kus	22,000		0,00	
	VV		" A15"					
	VV		2		2,000			
	VV		" B20-30"					
	VV		2		2,000			
	VV		" Z4a"					
	VV		15		15,000			
	VV		" Z4b"					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		22,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

300 - Kanalizace

Soupis:

SO 301 - Dešťová kanalizace

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ:

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:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

300 - Kanalizace

Soupis:

SO 301 - Dešťová kanalizace

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

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
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

300 - Kanalizace

Soupis:

SO 301 - Dešťová kanalizace

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

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	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	1,980		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkop pro kanalizaci"					
	VV		(11*0,6)*0,3		1,980			
	VV		Součet		1,980			
2	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 lepidlo horniny tř. 3	m ³	0,990		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,98*0,5		0,990			
	VV		Součet		0,990			
3	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	29,120		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" výkop pro kanalizaci"					
	VV		(28*0,8)*1,3		29,120			
	VV		Součet		29,120			
4	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 lepidlo horniny tř. 3	m ³	14,560		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		29,12*0,5		14,560			
	VV		Součet		14,560			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	151101101	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	84,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkop pro dešťovou kanalizaci"					
	VV		(28*1,5)*2		84,000			
	VV		Součet		84,000			
6	K	151101111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	84,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
7	K	162701103	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 7 000 do 8 000 m	m3	31,100		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		(1,98+29,12)		31,100			
	VV		Součet		31,100			
8	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkové)	t	55,980		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		(1,98+29,12)*1,8		55,980			
	VV		Součet		55,980			
9	K	174101101	Žasyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,076		0,00	
	VV		" žasyp výkopu pro dešťovou kanalizaci kamenivem"					
	VV		(28*0,8)*0,7		15,680			
	VV		" odpočet šachty"					
	VV		(3,14*0,3*0,3)*0,7*2		0,396			
	VV		Součet		16,076			
10	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63 třída B	t	31,669		0,00	
	VV		" žasyp výkopu pro dešťovou kanalizaci kamenivem"					
	VV		(28*0,8)*0,7*1,97		30,890			
	VV		" odpočet šachty"					
	VV		(3,14*0,3*0,3)*0,7*2*1,97		0,779			
	VV		Součet		31,669			
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození	m3	11,956		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" nová dešťová kanalizace"					
	VV		(28*0,8)*0,5		11,200			
	VV		-(3,14*0,1*0,1)*28		-0,879			
	VV		(11*0,6)*0,3		1,980			
	VV		-(3,14*0,1*0,1)*11		-0,345			
	VV		Součet		11,956			
12	M	583373020	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky) štěrkopísky frakce 0-16 pískovna Bratčice	t	24,150		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" nová dešťová kanalizace"					
	VV		(28*0,8)*0,5*2,02		22,624			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(3,14*0,1*0,1)*28*2,02		-1,776			
	VV		(11*0,6)*0,3*2,02		4,000			
	VV		-(3,14*0,1*0,1)*11*2,02		-0,698			
	VV		Součet		24,150			
D 2			Zakládání				0,00	
13	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	29,000		0,00	
	VV		" dno výkopu pro dešťovou kanalizaci"					
	VV		(28*0,8)		22,400			
	VV		(11*0,6)		6,600			
	VV		Součet		29,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				0,00	
14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,900		0,00	
	VV		" dno výkopu pro dešťovou kanalizaci"					
	VV		(28*0,8)*0,1		2,240			
	VV		(11*0,6)*0,1		0,660			
	VV		Součet		2,900			
15	K	452311121	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	0,050		0,00	
	VV		" pod kanalizační šachty plastové"					
	VV		(0,5*0,5)*0,1*2		0,050			
	VV		Součet		0,050			
16	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	0,400		0,00	
	VV		" pod kanalizační šachty plastové"					
	VV		(0,5+0,5)*2*0,1*2		0,400			
	VV		Součet		0,400			
D 8			Trubní vedení				0,00	
17	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200	m	39,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" dešťová kanalizace"					
	VV		(28+11)		39,000			
	VV		Součet		39,000			
18	K	877360420	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného odboček DN 250	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
19	M	286173610	Trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém kanalizační PRAGMA+ID 10 odbočky 45° pro KG DN 250/160	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
20	K	892381000	Kontrola kanalizačního potrubí videokamerou vč. digitálního záznamu na CD a tištěného protokolu	m	39,000		0,00	
	VV		" dešťová kanalizace"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		28+11		39,000			
	VV		Součet		39,000			
21	K	894812316	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 průtočné 30 st., 60 st., 90 st.	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" dešťové kanalizační šachty"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
22	K	894812331	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 000 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
23	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
24	K	894812376	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 poklop (mříž) litinový pro zatížení od 25 t do 40 t s betonovým prstencem	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
25	K	896145451	Napojení nové kanalizační šachty Š1 na stávající kanalizaci	soubor	2,000		0,00	
	VV		1+1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
D 998			Přesun hmot				0,00	
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	56,993		0,00	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

1000 - Ostatní náklady

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ:

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:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

1000 - Ostatní náklady

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

OST - Ostatní

0,00

001 - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

1000 - Ostatní náklady

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šum

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D OST Ostatní

0,00

D 001 Ostatní

0,00

2	K	211500000.1	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000		0,00	
3	K	221500000.1	Vytýčení stávajících sítí	ks	1,000		0,00	

VV " vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením
zemních prací a přeložek"

VV 1 1,000

4	K	221600000.1	Vytýčení hlavních bodů stavby autorizovaným geodetem	ks	1,000		0,00	
---	---	-------------	--	----	-------	--	------	--

VV " vytýčení hlavních bodů stavby před zahájením stavby autorizovaným
geodetem vč. vypracování TZ"

VV " včetně souřadnic a situace- ověřeno kulatým razítkem a dodatkem dle
právních předpisů"

VV 1 1,000

5	K	231600000.1	Geodetické práce	ks	1,000		0,00	
---	---	-------------	------------------	----	-------	--	------	--

VV " vytýčení obvodu a hranic staveniště, objektů stavby a pevných
vytyčovací bodů vč. fixace a obnovení zhotovitelem"

VV " vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"

VV 1 1,000

7	K	311600000.1	Geodetické zaměření stavby	ks	1,000		0,00	
8	K	411600000.1	GP oddělování pro všechny SO,	ks	1,000		0,00	
9	K	711800000.1	Průkazné a kontrolní zkoušky	ks	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		" dle ČSN , TP,TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky"					
	vv	1			1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

1020 - VRN

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ:

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:

Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:

1020 - VRN

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ulic Okružní a Ztracená v Šumperku - parkoviště, etapa 2016

Objekt:
1020 - VRN

Místo: Šumperk

Datum: 25. 2. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Ním. Míru 1,Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazalova57/2, Šum

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	
D 0 Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	%			0,00	CS URS 2013 01
2	K	070001000	Provozní vlivy	%			0,00	CS URS 2013 01

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 stavbeních 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
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