

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 058

Stavba: Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

KSO:

Místo: Šumperk

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, 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: CZ27821251

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: 058

Stavba: Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, 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 101	Komunikace	0,00	0,00	Soupis
SO 110.1	Chodníky	0,00	0,00	Soupis
SO 110.2	Chodníky (udržovací práce)	0,00	0,00	Soupis
SO 120	Parkovací stání	0,00	0,00	Soupis
SO 190	Dopravní značení	0,00	0,00	Soupis
SO 191	Dopravní značení - konečné	0,00	0,00	Soupis
SO 192	DIO	0,00	0,00	Soupis
400	Elektro a sdělovací objekty	0,00	0,00	STA
SO 401	Stavební úpravy VO	0,00	0,00	Soupis
SO 402	Dodatečná ochrana sítí UPC	0,00	0,00	Soupis
700	Podzemní kontejnery	0,00	0,00	STA
SO 701	Podzemní kontejnery	0,00	0,00	Soupis
800	Vegetační úpravy	0,00	0,00	STA
SO 801	Kácení zeleně	0,00	0,00	Soupis
SO 802	Výsadba zeleně	0,00	0,00	Soupis
SO 803	3-letá následná péče	0,00	0,00	Soupis

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
1000	Ostatní náklady	0,00	0,00	STA
1020	VRN	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, 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
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

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Komunikace

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

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	113106123	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby " stávající komunikace ze zámkové dlažby"	m2	63,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV							
	VV		63		63,000			
	VV		Součet		63,000			
2	K	113106162	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků kladených do lože ze živice " dvojřádek"	m2	46,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV							
	VV		231*0,2		46,200			
	VV		Součet		46,200			
3	K	113107163	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 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstev přes 200 do 300 mm " odstranění podkladních vrstev - zvýšená plocha křižovatky"	m2	72,450		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV							
	VV		63*1,15		72,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		72,450			
4	K	113107164	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 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	72,450		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odstranění podkladních vrstev - zvýšená plocha křižovatky"					
	VV		63*1,15		72,450			
	VV		Součet		72,450			
5	K	113107223	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 200 do 300 mm	m2	388,700		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odstranění podkladních vrstev pro dlážděné plochy"					
	VV		338*1,15		388,700			
	VV		Součet		388,700			
6	K	113107224	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 300 do 400 mm	m2	388,700		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odstranění podkladních vrstev pro dlážděné plochy"					
	VV		338*1,15		388,700			
	VV		Součet		388,700			
7	K	113107242	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 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	338,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		338		338,000			
	VV		Součet		338,000			
8	K	113154233	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	1 000,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1000		1 000,000			
	VV		Součet		1 000,000			
9	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	265,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" silniční obrubník"					
	VV		258		258,000			
	VV		" chodníkový obrubník"					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		265,000			
10	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	2,185		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" původní zelená plocha"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		15*0,1*1,15		1,725			
	VV		4*0,1*1,15		0,460			
	VV		Součet		2,185			
11	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř.	m3	15,720		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" původní zelená plocha"					
	VV		15*0,7*1,2		12,600			
	VV		4*0,65*1,2		3,120			
	VV		Součet		15,720			
12	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	7,860		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		15,72*0,5		7,860			
	VV		Součet		7,860			
13	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	21,600		0,00	
	VV		"hloubení rýh pro kanalizační přípojky DN 150"					
	VV		(6*0,6)*1,2*5		21,600			
	VV		Součet		21,600			
14	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	10,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		21,6*0,5		10,800			
	VV		Součet		10,800			
15	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	37,320		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		15,72+21,6		37,320			
	VV		Součet		37,320			
16	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	367,530		0,00	
	VV		" aktivní zóna pro skladbu komunikace "					
	VV		11*0,4*1,2		5,280			
	VV		" aktivní zóna skladba zvýšené plochy křižovatky, přejezdného polštáře"					
	VV		315*1,15		362,250			
	VV		Součet		367,530			
17	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina	t	205,119		0,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		" aktivní zóna pro skladbu komunikace "					
	VV		11*0,4*1,8*1,2		9,504			
	VV		" aktivní zóna skladba zvýšené plochy křižovatky, přejezdného polštáře"					
	VV		315*0,3*1,8*1,15		195,615			
	VV		Součet		205,119			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,185		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" výkop v zeleni"					
	VV		" sejmutá ornice uložená na meziskládku"					
	VV		15*0,1*1,15		1,725			
	VV		4*0,1*1,15		0,460			
	VV		Součet		2,185			
19	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	67,176		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		(15,72+21,6)*1,8		67,176			
	VV		Součet		67,176			
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	11,700		0,00	
	VV		" zásyp kanalizačních přípojek kamenivem"					
	VV		(30*0,6)*0,65		11,700			
	VV		Součet		11,700			
21	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	21,168		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" zásyp kanalizačních přípojek kamenivem"					
	VV		(30*0,6)*0,6*1,96		21,168			
	VV		Součet		21,168			
22	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	7,570		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" obsyp a zásyp kanalizačních přípojek štěrkopískem"					
	VV		(6*0,6)*0,45*5		8,100			
	VV		-(3,14*0,075*0,075)*30		-0,530			
	VV		Součet		7,570			
23	M	583373690	štěrkopísek frakce 0-63 třída B	t	15,292		0,00	
	VV		" obsyp a zásyp kanalizačních přípojek štěrkopískem"					
	VV		(30*0,6)*0,45*2,02		16,362			
	VV		-(3,14*0,075*0,075)*30*2,02		-1,070			
	VV		Součet		15,292			
D 2			Zakládání				0,00	
24	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do	m2	887,950		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" skladba vozovky vyrovnání a nový kryt"					
	VV		430*1,15		494,500			
	VV		" skladba vozovky - plná"					
	VV		11*1,2		13,200			
	VV		" skladba zvýšené plochy křižovatky, přejezdného polštáře"					
	VV		315*1,15		362,250			
	VV		" kanalizační přípojky DN 150 ve vozovce"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(6*0,6)*5		18,000			
	VV		Součet		887,950			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,800		0,00	
	VV		"přípojky k uličním vpustím"					
	VV		(30*0,6)*0,1		1,800			
	VV		Součet		1,800			
	D	5	Komunikace				0,00	
26	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	387,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" skladba nové komunikace"					
	VV		11*1,15		12,650			
	VV		11*1,1		12,100			
	VV		Mezisoučet		24,750			
	VV		" skladba zvýšené plochy křižovatky, přejezdného polštáře"					
	VV		315*1,15		362,250			
	VV		Mezisoučet		362,250			
	VV		Součet		387,000			
27	K	564851114	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	346,500		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skladba zvýšené plochy křižovatky, přejezdného polštáře"					
	VV		315*1,1		346,500			
	VV		Součet		346,500			
28	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	463,050		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skladba vozovky vyrovnání a nový kryt"					
	VV		430*1,05		451,500			
	VV		" skladba vozovky - plná"					
	VV		11*1,05		11,550			
	VV		Součet		463,050			
29	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	24,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" skladba vozovky - napojení na objekt mostu"					
	VV		24		24,000			
	VV		Součet		24,000			
30	K	573111112	Postřik živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	12,100		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" skladba nové komunikace"					
	VV		11*1,1		12,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		12,100			
31	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	487,000		0,00	
	VV		" vozovka úprava kolem obruby"					
	VV	22			22,000			
	VV		" skladba vozovky - napojení na objekt mostu"					
	VV	24			24,000			
	VV		" skladba vozovky vyrovnaní a nový kryt"					
	VV	430			430,000			
	VV		" skladba vozovky - plná"					
	VV	11			11,000			
	VV		Součet		487,000			
32	K	573211111.1	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	499,400		0,00	
	VV		" skladba vozovky - napojení na objekt mostu"					
	VV	24*1,1			26,400			
	VV		" skladba vozovky vyrovnaní a nový kryt"					
	VV	430*1,1			473,000			
	VV		Součet		499,400			
33	K	577144111	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. 50 mm	m2	487,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" vozovka úprava kolem obruby"					
	VV	22			22,000			
	VV		" skladba vozovky - napojení na objekt mostu"					
	VV	24			24,000			
	VV		" skladba vozovky vyrovnaní a nový kryt"					
	VV	430			430,000			
	VV		" skladba vozovky - plná"					
	VV	11			11,000			
	VV		Součet		487,000			
34	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	315,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skladba zvýšené plochy křižovatky, přejezdného polštáře"					
	VV	315			315,000			
	VV		Součet		315,000			
35	M	592450995	dlažba zámková 20x10x8 cm tmavo šedá	m2	321,300		0,00	
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV	315*1,02			321,300			
	VV		Součet		321,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	8	Trubní vedení				0,00	
36	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přípojky k uličním vpustím"					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
37	M	286113140	trubka kanalizační plastová KG - DN 160x3000 mm SN4	kus	10,500		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přípojky k uličním vpustím"					
	VV		10*1,05		10,500			
	VV		Součet		10,500			
38	M	286111200	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 160 x 3,6 x 5000 mm	kus	6,300		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		30/5*1,05		6,300			
	VV		Součet		6,300			
39	K	890102500	Provedení napojení kanalizační přípojky na stávající odbočku kanalizačního řádu	soubor	5,000		0,00	
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
40	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	5,000		0,00	
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
41	M	552423120	vpust' uliční s rámem 560 x 560 x 30 mm	kus	5,000		0,00	
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
42	M	592238510	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	kus	5,050		0,00	
	VV		5*1,01		5,050			
	VV		Součet		5,050			
43	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45x30x5 cm	kus	5,050		0,00	
	VV		5*1,01		5,050			
	VV		Součet		5,050			
44	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová 45x30x5 cm	kus	5,050		0,00	
	VV		5*1,01		5,050			
	VV		Součet		5,050			
45	M	592238640	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti prstenec vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a 39 x 6 x 5	kus	5,050		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5*1,01		5,050			
	VV		Součet		5,050			
46	M	592238750	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem koš pozink. D1 DIN 4052,nizký, rám 500/300	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	895951304	Demolice uliční vpusti vč. zásypu	soubor	5,000		0,00	
	VV	5			5,000			
	VV	Součet			5,000			
48	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	4			4,000			
	VV	Součet			4,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
49	K	113451240	Příplatek za řezání betonových obrubníků	ks	19,000		0,00	
	VV	" obrubník silniční "						
	VV	19			19,000			
	VV	Součet			19,000			
50	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	233,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	" betonová přídlažba "						
	VV	233			233,000			
	VV	Součet			233,000			
51	M	592185630	Krajníky a dílce pro horizontální značky betonové a železobetonové krajník silniční 50 x 25 x 10 ABK 50/25/10	kus	470,660		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	" betonová přídlažba "						
	VV	233*2*1,01			470,660			
	VV	Součet			470,660			
52	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	185,000		0,00	
	VV	" silniční betonový obrubník"						
	VV	152			152,000			
	VV	" silniční betonový obrubník snížený"						
	VV	20			20,000			
	VV	" přechodový silniční betonový obrubník L"						
	VV	5			5,000			
	VV	" přechodový silniční betonový obrubník P"						
	VV	6			6,000			
	VV	" silniční bet. obrubník vnější roh 90st."						
	VV	2			2,000			
	VV	Součet			185,000			
53	M	592174650	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	153,520		0,00	
	VV	" silniční obrubník"						
	VV	152*1,01			153,520			
	VV	Součet			153,520			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	M	592175111	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční přechodový levý, pravý 100 x 15 x 15/25	kus	6,060		0,00	
	VV		6*1,01		6,060			
	VV		Součet		6,060			
55	M	592175101	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční nájezdový 100 x 15 x 15	kus	20,200		0,00	
	VV		20*1,01		20,200			
	VV		Součet		20,200			
56	M	592175110	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční přechodový levý, pravý 100 x 15 x 15/25	kus	5,050		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5*1,01		5,050			
	VV		Součet		5,050			
57	M	592175066	obrubník silniční rohový vnitřní 90 stupň. přírodní	kus	2,020		0,00	
	VV		2*1,01		2,020			
	VV		Součet		2,020			
58	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,850		0,00	
	VV		" silniční betonový obrubník"					
	VV		152*0,01		1,520			
	VV		" silniční betonový obrubník snížený"					
	VV		20*0,01		0,200			
	VV		" přechodový silniční betonový obrubník L"					
	VV		5*0,01		0,050			
	VV		" přechodový silniční betonový obrubník P"					
	VV		6*0,01		0,060			
	VV		" silniční bet. obrubník vnější roh 90 st."					
	VV		2*0,01		0,020			
	VV		Součet		1,850			
59	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	109,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		109		109,000			
	VV		Součet		109,000			
60	K	922111314	Pražcové podloží vyrovnávací vrstva z drceného kameniva	m3	24,725		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skladba vozovky vyrovnání a nový kryt"					
	VV		430*0,05*1,15		24,725			
	VV		Součet		24,725			
61	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár	m2	63,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		63		63,000			
	VV		Součet		63,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	979071122	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živicí nebo cementovou maltou	m2	46,200		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" dvojřádek"					
	VV		231*0,2		46,200			
	VV		Součet		46,200			
D 997			Přesun sutě				0,00	
63	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	672,733		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		31,878+42,021+171,028+225,446		470,373			
	VV		" frézovaný asfalt"					
	VV		128		128,000			
	VV		" asfalt"					
	VV		74,36		74,360			
	VV		Součet		672,733			
64	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	4 709,131		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		672,733*7		4 709,131			
	VV		Součet		4 709,131			
65	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	88,631		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonové obrubníky"					
	VV		54,325		54,325			
	VV		" žulová kostka"					
	VV		17,926		17,926			
	VV		" zámková dlažba"					
	VV		16,38		16,380			
	VV		Součet		88,631			
66	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	447,341		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonové obrubníky"					
	VV		54,325*7		380,275			
	VV		" žulová kostka"					
	VV		17,9263		17,926			
	VV		" zámková dlažba"					
	VV		16,38*3		49,140			
	VV		Součet		447,341			
67	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	633,364		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		31,878+42,021+171,028+225,446		470,373			
	VV		" betonové obrubníky"					
	VV		54,325		54,325			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" žulová kostka"					
	VV		17,926		17,926			
	VV		" asfalt"					
	VV		74,36		74,360			
	VV		" zámková dlažba"					
	VV		16,38		16,380			
	VV		Součet		633,364			
68	K	997221614	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	ks	14,884		0,00	
	VV		" 1 ks palety 8m2= 3,104 t"					
	VV		" 1m2 ´ = 0,388t"					
	VV		46,2/(8*0,388)		14,884			
	VV		Součet		14,884			
69	K	997221618	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	ks	30,288		0,00	
	VV		" 1 ks palety 8m2= 2,08 t"					
	VV		" 1m2 ´ = 0,26t"					
	VV		63/(8*0,26)		30,288			
	VV		Součet		30,288			
70	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	54,325		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonové obrubníky"					
	VV		54,325		54,325			
	VV		Součet		54,325			
71	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	202,360		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" frézovaný asfalt"					
	VV		128		128,000			
	VV		" asfalt"					
	VV		74,36		74,360			
	VV		Součet		202,360			
72	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	470,373		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		31,878+42,021+171,028+225,446		470,373			
	VV		Součet		470,373			
D	998		Přesun hmot				0,00	
73	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	465,207		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 110.1 - Chodníky

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 110.1 - Chodníky

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, 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

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 110.1 - Chodníky

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

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	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	10,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"betonová plošná dlažba"					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	32,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přeložení stávajícího chodníku"					
	VV		32		32,000			
	VV		Součet		32,000			
3	K	113107124	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	12,650		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"původní podkladní vrstvy"					
	VV		11*1,15		12,650			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		12,650			
4	K	113107223	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 200 do 300 mm	m2	324,300		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odstranění podkladních vrstev chodníku"					
	VV		282*1,15		324,300			
	VV		Součet		324,300			
5	K	113107242	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 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	285,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" původní povrch chodníků"					
	VV		285		285,000			
	VV		Součet		285,000			
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	35,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" chodníkový obrubník"					
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		35,000			
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	101,085		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		101,085		101,085			
	VV		Součet		101,085			
8	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	181,953		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		101,085*1,8		181,953			
	VV		Součet		181,953			
9	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř.	m3	101,085		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odkop pod novou skladbu komunikace"					
	VV		11*0,3*1,15		3,795			
	VV		Mezisoučet		3,795			
	VV		" odkop podkladních vrstev chodníku"					
	VV		282*0,3*1,15		97,290			
	VV		Mezisoučet		97,290			
	VV		Součet		101,085			
10	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	50,543		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		101,085*0,5		50,543			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		50,543			
11	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	101,085		0,00	
	VV		" aktivní zóna pro skladbu chodníku "					
	VV		282*0,3*1,15		97,290			
	VV		11*0,3*1,15		3,795			
	VV		Součet		101,085			
12	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina	t	181,953		0,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		" aktivní zóna pro skladbu chodníku "					
	VV		282*0,3*1,8*1,15		175,122			
	VV		" aktivní zóna pro signální dlažbu"					
	VV		(11*0,3)*1,8*1,15		6,831			
	VV		Součet		181,953			
D 2			Zakládání				0,00	
13	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do	m2	354,300		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" plocha varovných pásů"					
	VV		11*1,1		12,100			
	VV		" skladba chodníku ze zámkové dlažby"					
	VV		282*1,1		310,200			
	VV		" přeložka stávajícího chodníku"					
	VV		32		32,000			
	VV		Součet		354,300			
D 5			Komunikace				0,00	
14	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	322,300		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" plocha varovných pásů"					
	VV		11*1,1		12,100			
	VV		" skladba chodníku ze zámkové dlažby"					
	VV		282*1,1		310,200			
	VV		Součet		322,300			
15	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	43,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" skladba varovného a signálního pásu "					
	VV		11		11,000			
	VV		" předláždění původního chodníku "					
	VV		32		32,000			
	VV		Součet		43,000			
16	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	11,220		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" skladba varovného a signálního pásu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11*1,02		11,220			
	VV		Součet		11,220			
17	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici tl. 60 mm skupiny A. pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	282,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" nový chodník"					
	VV		282		282,000			
	VV		Součet		282,000			
18	M	592451100	dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní	m2	287,640		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" skladba nového chodníku "					
	VV		282*1,02		287,640			
	VV		Součet		287,640			
D 8			Trubní vedení				0,00	
19	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	
20	K	113451240	Příplatek za řezání betonových obrubníků	ks	28,000		0,00	
	VV		" obrubník chodníkový "					
	VV		28		28,000			
	VV		Součet		28,000			
21	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	232,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" obrubník chodníkový přímý"					
	VV		210		210,000			
	VV		" obrubník chodníkový oblouk R1 vnější"					
	VV		22		22,000			
	VV		Součet		232,000			
22	M	592174090	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x8x25 cm	kus	212,100		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		210*1,01		212,100			
	VV		Součet		212,100			
23	M	592175065	obrubník betonový obloukový vnější r=50 cm, délka vnějšího oblouku 78 cm 78x15/ 12x25 cm	kus	22,220		0,00	
	VV		22*1,01		22,220			
	VV		Součet		22,220			
24	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,320		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" obrubník chodníkový přímý"					
	VV		210*0,01		2,100			
	VV		" obrubník chodníkový oblouk R1 vnější"					
	VV		22*0,01		0,220			
	VV		Součet		2,320			
25	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5		5,000			
26	M	749101320	Zařízení městského mobiliáře koše odpadkové kovové	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
27	K	936174311	Montáž stojanu na kola ,kotevními šrouby na pevný podklad	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		10		10,000			
28	M	749101510	stojan na kola typ U , kov	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
29	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
30	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár	m2	32,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		32		32,000			
	VV		Součet		32,000			
D 997			Přesun sutě				0,00	
31	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	212,729		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		7,337+142,692		150,029			
	VV		" asfalt"					
	VV		62,7		62,700			
	VV		Součet		212,729			
32	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 489,103		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		212,729*7		1 489,103			
	VV		Součet		1 489,103			
33	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	9,725		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonové obrubníky"					
	VV		7,175		7,175			
	VV		" betonová dlažba"					
	VV		2,55		2,550			
	VV		Součet		9,725			
34	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	68,075		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		9,725*7		68,075			
	VV		Součet		68,075			
35	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	219,904		0,00	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" kamenivo"					
	VV		7,337+142,692		150,029			
	VV		" betonové obrubníky"					
	VV		7,175		7,175			
	VV		" asfalt"					
	VV		62,7		62,700			
	VV		Součet		219,904			
36	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,725		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonové obrubníky"					
	VV		7,175		7,175			
	VV		" betonová dlažba"					
	VV		2,55		2,550			
	VV		Součet		9,725			
37	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	62,700		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" asfalt"					
	VV		62,7		62,700			
	VV		Součet		62,700			
38	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	150,029		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		7,337+142,692		150,029			
	VV		Součet		150,029			
D	998		Přesun hmot				0,00	
39	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	293,117		0,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 110.2 - Chodníky (udržovací práce)

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 110.2 - Chodníky (udržovací práce)

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, 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
5 - Komunikace	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
767 - Konstrukce zámečnické	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 110.2 - Chodníky (udržovací práce)

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

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	113105114	Rozebrání zpevněné plochy z betonových desek 2500/300mm	ks	20,000		0,00	
	VV		" pod vstupním schodištěm"					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	10,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" betonová plošná dlažba"					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
3	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	5,750		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" původní skladba pod chodníkem"					
	VV		5*1,15		5,750			
	VV		Součet		5,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	113107124	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	11,500		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" původní podkadní vrstvy"					
	VV		10*1,15		11,500			
	VV		Součet		11,500			
5	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	28,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" stávající asfaltová plocha"					
	VV		28		28,000			
	VV		Součet		28,000			
6	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř.	m3	6,900		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odkop pro novou skladbu komunikace"					
	VV		10*0,3*1,15		3,450			
	VV		5*0,3*1,15		1,725			
	VV		Mezisoučet		5,175			
	VV		" původní skladba pod chodníkem"					
	VV		5*0,3*1,15		1,725			
	VV		Mezisoučet		1,725			
	VV		Součet		6,900			
7	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	3,450		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		6,9*0,5		3,450			
	VV		Součet		3,450			
34	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	3,375		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.					
	VV		" výkop pro nové základové pasy pod vstupní schodiště"					
	VV		(2,5*0,3*0,9)*5		3,375			
	VV		Součet		3,375			
35	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	1,688		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.					
	VV		3,375*0,5		1,688			
	VV		Součet		1,688			
8	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	10,275		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		6,9+3,375		10,275			
	VV		Součet		10,275			
9	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	13,110		0,00	
	VV		" aktivní zóna pro skladbu chodníku "					
	VV		38*0,3*1,15		13,110			
	VV		Součet		13,110			
10	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina	t	23,598		0,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		" aktivní zóna pro skladbu parkoviště "					
	VV		38*0,3*1,8*1,15		23,598			
	VV		Součet		23,598			
11	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	18,495		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		(6,9+3,375)*1,8		18,495			
	VV		Součet		18,495			
D	2		Zakládání				0,00	
12	K	215901101	Ztuhnutí podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do	m2	43,700		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" skladba chodníku ze zámkové dlažby"					
	VV		38*1,15		43,700			
	VV		Součet		43,700			
13	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného	m3	0,375		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" podsyp pod nový základový pas pod vstupní schodiště"					
	VV		(2,5*0,3*0,1)*5		0,375			
	VV		Součet		0,375			
14	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	3,750		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" základový pas pod vstupním schodištěm"					
	VV		(2,5*0,3*1)*5		3,750			
	VV		Součet		3,750			
15	K	274351215	Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení	m2	8,400		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" nový základový pas pod schodiště"					
	VV		(2,5+0,3)*2*0,3*5		8,400			
	VV		Součet		8,400			
16	K	274351216	Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	8,400		0,00	CS ÚRS 2017 01
D 5			Komunikace				0,00	
17	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	41,800		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skladba chodníku ze zámkové dlažby"					
	VV		38*1,1		41,800			
	VV		Součet		41,800			
18	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	38,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" skladba nového chodníku "					
	VV		38		38,000			
	VV		Součet		38,000			
19	M	592451100	dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní	m2	38,760		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" skladba nového chodníku "					
	VV		38*1,02		38,760			
	VV		Součet		38,760			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
20	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,375		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" základový pas pod schodištěm"					
	VV		(2,5*0,3)*0,9*5		3,375			
	VV		Součet		3,375			
21	K	976085218	Vybourání ocel. rámu škrabáku vč. betonové podezdívky 400/600mm	kus	5,000		0,00	
D 997			Přesun sutě				0,00	
22	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	22,230		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		2,53+6,67		9,200			
	VV		" asfalt"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6,16		6,160			
	VV		" beton"					
	VV		0,12+6,75		6,870			
	VV		Součet		22,230			
23	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	155,610		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		22,23*7		155,610			
	VV		Součet		155,610			
24	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	22,270		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonové desky"					
	VV		19,72		19,720			
	VV		" betonová dlažba"					
	VV		2,55		2,550			
	VV		Součet		22,270			
25	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	155,890		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		22,27*7		155,890			
	VV		Součet		155,890			
26	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	41,950		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" kamenivo"					
	VV		2,53+6,67		9,200			
	VV		" betonové desky"					
	VV		19,72		19,720			
	VV		" asfalt"					
	VV		6,16		6,160			
	VV		" beton"					
	VV		0,12+6,75		6,870			
	VV		Součet		41,950			
27	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	29,140		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonové desky"					
	VV		19,72		19,720			
	VV		" betonová dlažba"					
	VV		2,55		2,550			
	VV		" beton"					
	VV		0,12+6,75		6,870			
	VV		Součet		29,140			
28	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	6,160		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" asfalt"					
	VV		6,16		6,160			
	VV		Součet		6,160			
29	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	9,200		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" kamenivo"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,53+6,67		9,200			
	VV		Součet		9,200			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
30	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	41,438		0,00	CS ÚRS 2017 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
31	K	767161136	Montáž původního ocel. vstup. schodiště se zábradlím vč. jednoho stupně navíc,, povrchová úprava	soubor	5,000		0,00	
32	K	767161816	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	soubor	5,000		0,00	
33	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 120 - Parkovací stání

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 120 - Parkovací stání

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, 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

5 - Komunikace

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 120 - Parkovací stání

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

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	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	25,875		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" původní zelená plocha"					
	VV		225*0,1*1,15		25,875			
	VV		Součet		25,875			
2	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	105,480		0,00	
	VV		" aktivní zóna pro skladbu parkoviště "					
	VV		293*0,3*1,2		105,480			
	VV		Součet		105,480			
3	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina	t	189,864		0,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		" aktivní zóna pro skladbu parkoviště "					
	VV		293*0,3*1,8*1,2		189,864			
	VV		Součet		189,864			
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	25,875		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" výkop v zeleni"					
	VV		" sejmutá ornice uložená na meziskládku"					
	VV		225*0,1*1,15		25,875			
	VV		Součet		25,875			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání				0,00	
5	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do	m2	351,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" skladba parkoviště - plná"					
	VV		293*1,2		351,600			
	VV		Součet		351,600			
D 5			Komunikace				0,00	
6	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	336,950		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" skladba parkoviště"					
	VV		293*1,15		336,950			
	VV		Součet		336,950			
7	K	564851114	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	322,300		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skladba parkoviště"					
	VV		293*1,1		322,300			
	VV		Součet		322,300			
8	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženeho nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici tl. 80 mm skupiny A. pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	293,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		293		293,000			
	VV		Součet		293,000			
9	M	592450995	dlažba skladebná betonová pro komunikace 20x10x8 cm pisková	m2	298,860		0,00	
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		293*1,02		298,860			
	VV		Součet		298,860			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
10	K	113451240	Příplatek za řezání betonových obrubníků	ks	9,000		0,00	
	VV		" obrubník silniční "					
	VV		9		9,000			
	VV		Součet		9,000			
11	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	83,000		0,00	
	VV		" silniční betonový obrubník"					
	VV		81		81,000			
	VV		" vnitřní roh 90 st. silniční bet. obrubník"					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		83,000			
12	M	592174650	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	81,810		0,00	
	VV		" silniční obrubník"					
	VV		81*1,01		81,810			
	VV		Součet		81,810			
13	M	592175065	obrubník silniční rohový vnitřní 90 stupň. přírodní	kus	2,020		0,00	
	VV		2*1,01		2,020			
	VV		Součet		2,020			
14	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,830		0,00	
	VV		" silniční betonový obrubník"					
	VV		81*0,01		0,810			
	VV		" vnitřní roh 90 st. silniční bet. obrubník"					
	VV		2*0,01		0,020			
	VV		Součet		0,830			
D	998		Přesun hmot				0,00	
15	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	293,745		0,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 190 - Dopravní značení

Úroveň 3:

SO 191 - Dopravní značení - konečné

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 190 - Dopravní značení

Úroveň 3:

SO 191 - Dopravní značení - konečné

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Projektant Ceker 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

99 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 190 - Dopravní značení

Úroveň 3:

SO 191 - Dopravní značení - konečné

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

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	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	6,000		0,00	
VV			" na ponechaný sloupek"					
VV			" IZ8a"					
VV			1		1,000			
VV			" IZ8b"					
VV			1		1,000			
VV			Mezisoučet		2,000			
VV			" na nový sloupek"					
VV			" P4"					
VV			1		1,000			
VV			" IP12"					
VV			1		1,000			
VV			Mezisoučet		2,000			
VV			2		2,000			
VV			Součet		6,000			
2	M	404443065	značka svislá reflexní AL- NK	kus	5,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" na ponechaný sloupek"					
	VV		" IZ8a"					
	VV		1		1,000			
	VV		" IZ8b"					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		" na nový sloupek"					
	VV		" IP12"					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
3	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000		0,00	
	VV		" na nový sloupek"					
	VV		" IP12"					
	VV		1		1,000			
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
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		1*2		2,000			
	VV		2*2		4,000			
	VV		Součet		6,000			
8	K	914511116	Přemístění původního sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000		0,00	
	VV		" přemístění původních značek"					
	VV		" IP12+E13 "					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	103,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" V10b"					
	VV		4,5*23		103,500			
	VV		Součet		103,500			
10	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	22,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V10f"					
	VV		2*2		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" V17"					
	VV		1*18		18,000			
	VV		Součet		22,000			
11	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	103,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" V10b"					
	VV		4,5*23		103,500			
	VV		Součet		103,500			
12	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	22,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V10f"					
	VV		2*2		4,000			
	VV		" V17"					
	VV		1*18		18,000			
	VV		Součet		22,000			
13	K	966006132	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	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" P7"					
	VV		1		1,000			
	VV		" P8"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
14	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2012 01
	VV		" IP 26A"					
	VV		1		1,000			
	VV		"B4"					
	VV		1		1,000			
	VV		" E 13"					
	VV		1		1,000			
	VV		" IP26B"					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		" ze sloupu VO"					
	VV		" P4"					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		5,000			
D	99		Přesun hmot				0,00	
15	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,184		0,00	
16	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	0,184		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	2,024		0,00	
	VV		0,184*11 'Přepočtené koeficientem množství		2,024			
18	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,184		0,00	
19	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,528		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 190 - Dopravní značení

Úroveň 3:

SO 192 - DIO

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 190 - Dopravní značení

Úroveň 3:

SO 192 - DIO

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Projektant Cekr 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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 190 - Dopravní značení

Úroveň 3:

SO 192 - DIO

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

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 dočasných dopravních značení	kus	11,000		0,00	
VV			"příkazný směr objíždění"					
VV			1		1,000			
VV			"příčná uzávěra + výstražné světlo typu 1 (3ks) + 1 zdroj"					
VV			2		2,000			
VV			"A15+ výstražná světla typu 1 (2x3ks)+2x zdroj"					
VV			2		2,000			
VV			"směrovací deska levá"					
VV			6		6,000			
VV			Součet		11,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

400 - Elektro a sdělovací objekty

Soupis:

SO 401 - Stavební úpravy VO

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

400 - Elektro a sdělovací objekty

Soupis:

SO 401 - Stavební úpravy VO

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
D1 - Silnoprůd - montáž	0,00
D2 - Silnoprůd - materiál nosný	0,00
D3 - Zemní práce pro montážní práce	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

400 - Elektro a sdělovací objekty

Soupis:

SO 401 - Stavební úpravy VO

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D D1 Silnoproud - montáž

0,00

0	K	210 01-0135	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 90 mm uložených	m	16,000		0,00	
0	K	210 01-0138	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 152 mm uložených pevně -stož. pouzdro VO	m	7,500		0,00	
0	K	210 02-0951	Montáž tabulky výstražné smaltované formát A3 až A4	kus	5,000		0,00	
0	K	210 02-1014	Zhotovení otvorů v plechu, plastu tl do 4 mm kruh	kus	9,000		0,00	
0	K	210 04-0741	Odmaštění ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi	m2	1,000		0,00	
0	K	210 04-0751	Očištění ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi	m2	1,000		0,00	
0	K	210 04-0761	Nátěr základní ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi	m2	1,000		0,00	
0	K	210 04-0771	Nátěr vrchní ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi	m2	1,000		0,00	
0	K	210 05-0441	Zajištění šroubu barvou	soub	1,000		0,00	
0	K	210 10-0001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	30,000		0,00	
0	K	210 10-0151	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x16 mm2	kus	9,000		0,00	
VV		1+2+2+2+1+1			9,000			
VV		Součet			9,000			
0	K	210 12-0101	Montáž pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	5,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	210 20-2013	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložníku	kus	5,000		0,00	
0	K	210 20-4011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	5,000		0,00	
0	K	210 20-4103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	5,000		0,00	
0	K	210 20-4201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	5,000		0,00	
0	K	210 22-0002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	3,000		0,00	
0	K	210 22-0020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² ve městské zástavbě	m	97,000		0,00	
VV		90*1,05+(4+1)*0,5			97,000			
VV		Součet			97,000			
0	K	210 22-0022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	7,000		0,00	
0	K	210 22-0301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	10,000		0,00	
VV		5*2			10,000			
VV		Součet			10,000			
0	K	210 22-0302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	13,000		0,00	
0	K	210 28-0001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 100 000 Kč	kus	1,000		0,00	
0	K	210 29-2011	Změření zemního odporu zkušební svorky	kus	1,000		0,00	
0	K	210 29-2012	Zjištění izolačního stavu zemních kabelů a vedení jedno měření	kus	4,000		0,00	
0	K	210 29-2021	Sfázování žil kabelů a vedení do 4 žil	kus	1,000		0,00	
0	K	210 29-2022	Vypnutí vedení se zajištěním proti nedovolenému zapnutí, vyzkoušením a s opětovným zapnutím	kus	2,000		0,00	
0	K	210 81-0014	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x16mm ² uložených volně	m	112,600		0,00	
0	K	210 81-0045	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm ² uložených pevně	m	55,000		0,00	
0	K	210 95-0101	Další štítek označovací na kabel	kus	5,000		0,00	
0	K	210 95-0201	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 0,75 kg do tvárnicových tras a kolektorů	m	55,000		0,00	
0	K	210 95-0202	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 2 kg do tvárnicových tras a kolektorů	m	112,600		0,00	
0	K	250 06-0012	Písmomalířské práce číslice a písmena výšky do 100 mm	kus	20,000		0,00	
VV		5*4			20,000			
VV		Součet			20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	210100001D	Odpojení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	30,000		0,00	
0	K	210100003D	Demontáž vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm ²	kus	36,000		0,00	
VV		(1+2+2+2)*4			36,000			
VV		Součet			36,000			
0	K	21020-2011D	Demontáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník	kus	5,000		0,00	
0	K	210204011D	Demontáž stožárů osvětlení ocelových parkových	kus	5,000		0,00	
0	K	210204201D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	5,000		0,00	
0	K	210220002D	Demontáž stožárových parkových patič litina	kus	4,000		0,00	
0	K	210810014D	Demontáž kabelu AYKY4x25	m	18,000		0,00	
0	K	210810045D	Demontáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm ² uložených pevně	m	30,000		0,00	
VV		5*6			30,000			
VV		Součet			30,000			
0	K	999 99-9914	Zednické výpomoci 1,6%	%			0,00	
0	K	999 99-9915	Podíl přidruž. výkonů - kabelová vedení 1%	%			0,00	

D D2 Silnoproud - materiál nosný 0,00

0	K	15 615 235	Drát pozink měkký 11343 D10,0mm	kg	7,750		0,00	
0	K	24 621 724	Email prům rschnoucí šedý S 2029	l	1,000		0,00	
0	K	24 621 725	Email prům rschnoucí zelený S 2029	l	1,000		0,00	
0	K	24 621 727	Email prům rschnoucí žlutý S 2029	l	1,000		0,00	
0	K	24 642 030	Ředidlo olejo-syntetické S6006	kg	1,000		0,00	
0	K	28 611 124	Trubka PVC kanál hrd 250x6,1x5000 do zákl. VO	kus	1,500		0,00	
0	K	34 111 030	Kabel Cu jádro CYKY 3 x 1,5	m	55,000		0,00	
0	K	34 111 080	Kabel Cu jádro CYKY 4 x 16	m	112,600		0,00	
0	K	34 523 415	Vložka poj E14 6A normální	kus	5,000		0,00	
0	K	35 441 120	Pásek uzemňovací 30x4 mm	kg	91,670		0,00	
0	K	35 441 895	Svorka přípoj SP1 FeZn	kus	5,000		0,00	
0	K	35 441 986	Svorka vodov SR 02 30x4mm pás-pás FeZn	kus	8,000		0,00	
VV		4*2			8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet			8,000			
0	K	35 441 996	Svorka vodov SR 03 vod D6-12 FeZn	kus	10,000		0,00	
0	K	354 x00110	Pěna kanalizační 750 ml	kus	4,000		0,00	
0	K	73 534 530	Tabulka bezp tisk 2bar A5	kus	5,000		0,00	
0	K	3415879666,000	Folie výstražná š 33 červená	m	94,500		0,00	
VV		90*1,05			94,500			
VV		Součet			94,500			
0	K	354x00001	Ochranná suspenze asfaltová	kg	1,800		0,00	
0	K	354x00008	Smršťovací a rozdělovací hlava 4x4-35mm2 1kV	kus	9,000		0,00	
VV		1+2+2+2+1+1			9,000			
VV		Součet			9,000			
0	K	354x00009	Chráníčka HDPE 63	m	112,600		0,00	
0	K	354x00010	SPOJKA NASUVNA na HDPE 63	ks	2,000		0,00	
0	K	354x00014	Výbojka sodíková vysokotlaká 70W	ks	5,000		0,00	
0	K	354x00015	Svítilno silniční cloněné na sloup SON 70W, IP65	kus	5,000		0,00	
0	K	354x00099	Stožár silniční bezpaticový 8-159/108/89 oboustranný zinek	kus	5,000		0,00	
0	K	354x00101	Výložník obloukový 1-2500 na pr. 89 pozink	kus	5,000		0,00	
0	K	354x00103	Svorkovnice stožárová 1 pojistka 3x4x16, IP43	kus	5,000		0,00	
0	K	354x00105	Smršťitelná trubice 19mm/6mm protikor ochrana 1metr	kus	10,000		0,00	
VV		5*2			10,000			
VV		Součet			10,000			
0	K	354x00110	Kabelový štítek vodič,délka,směr 30x70 mm	kus	5,000		0,00	
0	K	999 99-9910	Přirážka na podružný materiál 3%	%			0,00	
0	K	999 99-9911	Prořez materiálu 5%	%			0,00	
0	K	999 99-9912	Dopravné 3,6%	%			0,00	
0	K	999 99-9913	Přesun hmot 1%	%			0,00	

D D3 Zemní práce pro montážní práce 0,00

0	K	181 30-1103	Rozpr ornice 1:5 do500m2 20cm	m2	49,500		0,00	
0	K	460 01-0024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,090		0,00	
VV		(6+60+3+21)*0.001			0,090			
VV		Součet			0,090			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	460 03-0007	Sejmutí ornice ručně v hornině třídy 2, vrstva tloušťky přes 15 cm	m3	10,710		0,00	
0	K	460 03-0011	Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky	m2	53,550		0,00	
0	K	460 05-0813	Hloubení nezapažených jam pro stožáry strojně v hornině tř 3	m3	19,150		0,00	
0	K	460 08-0013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	6,550		0,00	
P			Poznámka k položce: 5*1.31; základy stožárů viz výkres 400.3					
0	K	460 08-0112	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou	m3	1,500		0,00	
0	K	460 08-0201	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	30,600		0,00	
0	K	460 08-0202	Zřízení zabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	5,890		0,00	
0	K	460 08-0301	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	30,600		0,00	
0	K	460 12-0019	Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1až4	m3	15,360		0,00	
0	K	460 12-0082	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin třídy 3až4	m3	15,360		0,00	
0	K	460 20-0843	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 80 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	24,000		0,00	
0	K	460 20-2163	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	66,000		0,00	
0	K	460 23-0414	Odkop zeminy ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na skládku v hornině tř 3 a 4	m3	6,270		0,00	
0	K	460 30-0002	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění ve volném terénu	m3	46,440		0,00	
0	K	460 42-1101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	90,000		0,00	
0	K	460 47-0001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	m	1,000		0,00	
0	K	460 47-0011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	m	5,000		0,00	
0	K	460 49-0013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	94,500		0,00	
VV			(6+60+3+21)*1,05		94,500			
VV			Součet		94,500			
0	K	460 51-0064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm	m	96,600		0,00	
0	K	460 52-0201	Zajištění chrániček proti vodě kanalizační pěnou	kus	8,000		0,00	
0	K	460 60-0022	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 500 m	m3	15,360		0,00	
0	K	460 60-0031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	115,200		0,00	
VV			15,36*7,5		115,200			
VV			Součet		115,200			
0	K	460 62-0002	Položení drnu včetně zalití vodou na rovině	m2	49,500		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	460 62-0007	Zatrávnění včetně zalití vodou na rovině	m2	49,500		0,00	
0	K	999x999001	Poplatek za uložení na skládku	T	27,650		0,00	
0	K	999 99-9914	Zednické výpomoci 1,6%	%			0,00	
0	K	999 99-9915	Podíl přidruž. výkonů - kabelová vedení 1%	%			0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

400 - Elektro a sdělovací objekty

Soupis:

SO 402 - Dodatečná ochrana sítí UPC

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

400 - Elektro a sdělovací objekty

Soupis:

SO 402 - Dodatečná ochrana sítí UPC

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

D1 - Silnoprůd - materiál nosný

0,00

D2 - Zemní práce pro montážní práce

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

400 - Elektro a sdělovací objekty

Soupis:

SO 402 - Dodatečná ochrana sítí UPC

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D D1 Silnoproud - materiál nosný

0,00

0	K	3415879666,000	Folie výstražná š 33 oranžová	m	10,500		0,00	
	VV		10*1,05		10,500			
	VV		Součet		10,500			
0	K	3416669	Chráníčka kabelová dělená pr. 110 HDPE	m	10,000		0,00	
0	K	341x770000	Kanalizační pěna 750 ml kartuš k utěsnění chrániček	kus	2,000		0,00	
0	K	999 99-9910	Přirážka na podružný materiál 3%	%			0,00	
0	K	999 99-9911	Prořez materiálu 5%	%			0,00	
0	K	999 99-9912	Dopravné 3,6%	%			0,00	
0	K	999 99-9913	Přesun hmot 1%	%			0,00	

D D2 Zemní práce pro montážní práce

0,00

0	K	460 01-0024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,010		0,00	
0	K	460 03-0143	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z kameniva těženého tloušťky do 30 cm	m2	0,800		0,00	
0	K	460 08-0012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění	m3	2,000		0,00	
0	K	460 12-0019	Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1až4	m3	9,600		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	460 12-0082	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin třídy 3až4	m3	9,600		0,00	
0	K	460 20-0883	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 80 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	10,000		0,00	
0	K	460 30-0002	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění ve volném terénu	m3	9,600		0,00	
0	K	460 42-1101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	10,000		0,00	
0	K	460 47-0001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	m	1,000		0,00	
0	K	460 49-0014	Krytí kabelů výstražnou fólií do šířky 40 cm	m	10,500		0,00	
VV		10*1,05			10,500			
VV		Součet			10,500			
0	K	460 51-0074	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 10 cm	m	10,000		0,00	
0	K	460 52-0201	Zajištění chrániček proti vodě kanalizační pěnou	kus	2,000		0,00	
0	K	460 60-0022	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 500 m	m3	9,600		0,00	
0	K	460 60-0031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	72,000		0,00	
0	K	460 65-0045	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkopísku se zhutněním tloušťky do 25 cm	m2	8,000		0,00	
0	K	460 65-0055	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkodrti se zhutněním tloušťky do 25 cm	m2	8,000		0,00	
0	K	460 65-0064	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva drceného se zhutněním tloušťky do 25 cm	m2	8,000		0,00	
0	K	460 65-0072	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva obalovaného asfaltem se zhutněním tl do 10 cm	m2	8,000		0,00	
0	K	21x744444	Poplatek za uložení na skládku	T	17,280		0,00	
VV		9,6*1,8			17,280			
VV		Součet			17,280			
0	K	999 99-9914	Zednické výpomoci 1,6%	%			0,00	
0	K	999 99-9915	Podíl přidruž. výkonů - kabelová vedení 1%	%			0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

700 - Podzemní kontejnery

Soupis:

SO 701 - Podzemní kontejnery

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

700 - Podzemní kontejnery

Soupis:

SO 701 - Podzemní kontejnery

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, 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
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

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

700 - Podzemní kontejnery

Soupis:

SO 701 - Podzemní kontejnery

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

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	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"původní skladba vozovky"					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
2	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	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"původní zelená plocha"					
	VV		40*0,2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř.	m3	18,918		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"odkop pro skladbu zpevněné plochy kolem kontejneru"					
	VV		(35*0,17)*1,15		6,843			
	VV		Mezisoučet		6,843			
	VV		"odkop pro aktivní zónu pod skladbu zpevněné plochy kolem kontejneru"					
	VV		(35*0,3)*1,15		12,075			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		12,075			
	VV		Součet		18,918			
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	9,459		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		18,918*0,5		9,459			
	VV		Součet		9,459			
5	K	131201101	do 100 m3	m3	212,580		0,00	
	VV		" výkop pro osazení polozapuštěného kontejneru 5m3"					
	VV		(3,9*3,9)*2,2*2		66,924			
	VV		Mezisoučet		66,924			
	VV		" výkop pro osazení polozapuštěného kontejneru 3m3"					
	VV		(3,4*3,4)*2,1*6		145,656			
	VV		Mezisoučet		145,656			
	VV		Součet		212,580			
6	K	131201109	za lepivost horniny tř. 3	m3	106,290		0,00	
	VV		212,58*0,5		106,290			
	VV		Součet		106,290			
7	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeprání nebo vzeprání příložené, hloubky do 4 m	m2	228,720		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" výkop pro osazení podzemního kontejneru 5m3"					
	VV		(3,9+3,9)*2*2,1*2		65,520			
	VV		Mezisoučet		65,520			
	VV		" výkop pro osazení podzemního kontejneru 3m3"					
	VV		(3,4+3,4)*2*2*6		163,200			
	VV		Mezisoučet		163,200			
	VV		Součet		228,720			
8	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	228,720		0,00	CS ÚRS 2016 01
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	106,290		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		212,58*0,5		106,290			
	VV		Součet		106,290			
10	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	110,348		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	VV		(18,918+212,58-121,15)		110,348			
	VV		Součet		110,348			
11	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	12,075		0,00	
	VV		" aktivní zóna pro skladbu plochy odpadového hospodářství "					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(35*0,3)*1,15		12,075			
	VV		Součet		12,075			
12	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina	t	21,735		0,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		" aktivní zóna pro skladbu plochy odpadového hospodářství "					
	VV		(35*0,3)*1,15*1,8		21,735			
	VV		Součet		21,735			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" uložení sejmuté ornice na meziskládku"					
	VV		(40*0,2)		8,000			
	VV		Součet		8,000			
14	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	198,626		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku "					
	VV		(18,918+212,58-121,15)*1,8		198,626			
	VV		Součet		198,626			
15	K	174101101	jam, šachet, rýh nebo kolem objektů	m3	121,150		0,00	
	VV		" zásyp kolem kontejneru 5m3 výkopkem"					
	VV		(3,9*3,9)*2,1*2		63,882			
	VV		-(2*3,14*0,95)*1,3*2		-15,512			
	VV		-(2*3,14*1,2)*0,8*2		-12,058			
	VV		Mezisoučet		36,312			
	VV		" zásyp kolem kontejneru 3m3 výkopkem"					
	VV		(3,4*3,4)*2*6		138,720			
	VV		-(2*3,14*0,7)*1,5*6		-39,564			
	VV		-(2*3,14*0,95)*0,4*6		-14,318			
	VV		Mezisoučet		84,838			
	VV		Součet		121,150			
D	2		Zakládání				0,00	
16	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do	m2	140,030		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" pod novou skladbu plochy odpadového hospodářství"					
	VV		35*1,15		40,250			
	VV		Mezisoučet		40,250			
	VV		" pod odpadové kontejnery"					
	VV		" výkop pro osazení podzemního kontejneru 5m3"					
	VV		(3,9*3,9)*2		30,420			
	VV		" výkop pro osazení podzemního kontejneru 3m3"					
	VV		(3,4*3,4)*6		69,360			
	VV		Mezisoučet		99,780			
	VV		Součet		140,030			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného	m3	99,780		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" podsyp pod polozapuštěné kontejnery"					
	VV		" výkop pro osazení podzemního kontejneru 5m3"					
	VV		(3,9*3,9)*2		30,420			
	VV		" výkop pro osazení podzemního kontejneru 3m3"					
	VV		(3,4*3,4)*6		69,360			
	VV		Součet		99,780			
	D	5	Komunikace				0,00	
18	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	36,750		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" pod novou skladbu plochy odpadového hospodářství"					
	VV		35*1,05		36,750			
	VV		Součet		36,750			
19	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	35,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" skladba plochy odpadového hospodářství"					
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		35,000			
20	M	592451090	dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	35,700		0,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		" skladba plochy odpadového hospodářství"					
	VV		35*1,02		35,700			
	VV		Součet		35,700			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
21	K	894201113	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	4,232		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" základová deska pod podzemní kontejnery 5m3"					
	VV		(2,3*2,3)*0,1*2		1,058			
	VV		Mezisoučet		1,058			
	VV		" základová deska pod podzemní kontejnery 3m3"					
	VV		(2,3*2,3)*0,1*6		3,174			
	VV		Mezisoučet		3,174			
	VV		Součet		4,232			
22	K	894201193	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm Příplatek k ceně za tloušťku dna do 200 mm	m3	4,232		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	894201221	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	6,594		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" boční stěny podzemního kontejneru 5m3"					
	VV		(2*3,14*1,2)*0,25*0,8*2		3,014			
	VV		Mezisoučet		3,014			
	VV		" boční stěny podzemního kontejneru 3m3"					
	VV		(2*3,14*0,95)*0,25*0,4*6		3,580			
	VV		Mezisoučet		3,580			
	VV		Součet		6,594			
24	K	894502101	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet pravoúhlých nebo čtyř a vícehranných jednostranné	m2	14,720		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" základová deska pod podzemní kontejnery 5m3"					
	VV		(2,3+2,3)*2*0,2*2		3,680			
	VV		Mezisoučet		3,680			
	VV		" základová deska pod podzemní kontejnery 3m3"					
	VV		(2,3+2,3)*2*0,2*6		11,040			
	VV		Mezisoučet		11,040			
	VV		Součet		14,720			
25	K	894502301	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet kruhových jednostranné	m2	26,376		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		" boční stěny polozapuštěného kontejneru 5m3"					
	VV		(2*3,14*1,2)*0,8*2		12,058			
	VV		" boční stěny podzemního kontejneru 3m3"					
	VV		(2*3,14*0,95)*0,4*6		14,318			
	VV		Součet		26,376			
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							0,00	
27	K	113451240	Příplatek za řezání betonových obrubníků	ks	6,000		0,00	
	VV		" obrubník silniční "					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
28	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	23,000		0,00	
	VV		" silniční betonový obrubník snížený"					
	VV		23		23,000			
	VV		Součet		23,000			
29	M	592175101	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční nájezdový 100 x 15 x 15	kus	23,230		0,00	
	VV		23*1,01		23,230			
	VV		Součet		23,230			
30	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,230		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" silniční obrubník"					
	VV		23*0,01		0,230			
	VV		Součet		0,230			
31	K	953791000	Montáž podzemního kontejneru	soubor	8,000		0,00	
	VV		6+2		8,000			
	VV		Součet		8,000			
32	M	965471000	Dodávka podzemního kontejneru 5m3 vč. dopravy	ks	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
33	M	965471005	Dodávka podzemního kontejneru 3m3 vč. dopravy	ks	6,000		0,00	
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
D 997			Přesun sutě				0,00	
34	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1,275		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonová dlažba"					
	VV		1,275		1,275			
	VV		Součet		1,275			
35	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	8,925		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,275*7		8,925			
	VV		Součet		8,925			
36	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,275		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonová dlažba"					
	VV		1,275		1,275			
	VV		Součet		1,275			
37	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,275		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		" betonová dlažba"					
	VV		1,275		1,275			
	VV		Součet		1,275			
D 998			Přesun hmot				0,00	
38	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	234,661		0,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

800 - Vegetační úpravy

Soupis:

SO 801 - Kácení zeleně

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

800 - Vegetační úpravy

Soupis:

SO 801 - Kácení zeleně

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

800 - Vegetační úpravy

Soupis:

SO 801 - Kácení zeleně

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

2	K	3	4	5	6,000		0,00	
1	K	112 10-1114	Kácení stromů listnatých, průměru do 50 cm	ks	1,000		0,00	
2	K	112 10-1117	Kácení stromů listnatých, průměru do 80 cm	ks	2,000		0,00	
3	K	112 10-1223	Kácení stromů jehličnatých, průměru do 40cm	ks	4,000		0,00	
4	K	112 10-1225	Kácení stromů jehličnatých, průměru do 60cm	ks	1,000		0,00	
5	K	111 21-2131	Odstranění dřevin nad 1 m, s pařezy	m2	197,000		0,00	
6	K	112 20-1113	Odstranění pařezů průměru, do 40 cm v rovině	ks	4,000		0,00	
7	K	112 20-1114	Odstranění pařezů průměru, do 50 cm v rovině	ks	1,000		0,00	
8	K	112 20-1115	Odstranění pařezů průměru, do 60 cm v rovině	ks	1,000		0,00	
9	K	112 20-1116	Odstranění pařezů průměru do 80 cm v rovině	ks	2,000		0,00	
10	K	162 30-1402	Vodorovné přemístění větví listn. do 5 km, prům. do 50 cm	ks	1,000		0,00	
11	K	162 30-1404	Vodorovné přemístění větví listn. do 5 km, prům. do 90 cm	ks	2,000		0,00	
12	K	162 30-1406	Vodorovné přemístění větví jehl.do 5 km, prům. do 50 cm	ks	4,000		0,00	
13	K	162 30-1408	Vodorovné přemístění větví jehl.do 5 km, prům. do 90 cm	ks	1,000		0,00	
14	K	162 30-1412	Vodorovné přemístění kmenů listn. do 5 km, prům. do 50 cm	ks	1,000		0,00	
15	K	162 30-1414	Vodorovné přemístění kmenů listn. do 5 km, prům. do 90 cm	ks	2,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	162 30-1416	Vodorovné přemístění kmenů jehl. do 5 km, prům do 50 cm	ks	4,000		0,00	
17	K	162 30-1417	Vodorovné přemístění kmenů jehl. do 5 km, prům do 70 cm	ks	1,000		0,00	
18	K	Pol1	Štěpkování dřevní hmoty	hod	16,000		0,00	
19	K	Pol2	Výkon biologického dozoru	hod.	7,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

800 - Vegetační úpravy

Soupis:

SO 802 - Výsadba zeleně

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

800 - Vegetační úpravy

Soupis:

SO 802 - Výsadba zeleně

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

800 - Vegetační úpravy

Soupis:

SO 802 - Výsadba zeleně

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

2	K	3	4	5	6,000		0,00	
1	K	184 80-2111	Chemické odplevelení před založením postřikem v rovině herbicid 2 x	m2	888,000		0,00	
2	K	18040-2111	Založení trávníku parkového v rovině	m2	70,000		0,00	
3	K	18200-1111	Plošná úprava terénních nerovností do 0,10 m v rovině	m2	444,000		0,00	
4	K	183 40-3114	Obdělání půdy kultivátor.v rovině 2x	m2	888,000		0,00	
5	K	183 40-3151	Obdělání půdy smykáním v rovině 2x	m2	888,000		0,00	
6	K	183 40-3153	Obdělání půdy hrabáním v rovině	m2	70,000		0,00	
7	K	185 80-2113	Hnojení um. hnojivem v rovině	t	0,001		0,00	
8	K	183 20-5111	Založení záhonu v rovině	m2	374,000		0,00	
9	K	183 10-1113	Hloubení jamek bez výměny půdy objemu do 0,05 m3	ks	1 494,000		0,00	
10	K	184 10-2112	Výsadba dřeviny s balem při průměru balu do 0,3m	ks	1 494,000		0,00	
11	K	183 10-1121	Hloubení jamek bez výměny půdy objemu do 1 m3	ks	17,000		0,00	
12	K	184 10-2116	Výsadba dřeviny s balem při průměru balu do 0,8	ks	17,000		0,00	
13	K	184 20-2112	Kotvení dřeviny kůly do 3 m	ks	17,000		0,00	
14	K	184 90-1111	Osazení kůlů dl. 250 cm	ks	51,000		0,00	
15	K	184 92-1093	Mulčování rostlin tl. 0,1m	m2	374,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	185 80-4311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	31,580		0,00	
17	K	185 85-1111	Dovoz vody pro zálivku rostlin	m3	31,580		0,00	
18	K	185 80-2114	Hnojení um.hnojivem rozděl k rostlinám strom 5 tab, keř 1 tab	t	0,160		0,00	
19	K	184 50 -1111	Obal juta zhotovení 1 vrstva (strom - 0,35 m2)	m2	5,950		0,00	
1	K	Pol3	Ulmus carpinifolia ´Wredei´ 14/16	ks	7,000		0,00	
2	K	Pol4	Prunus cerasifera ´Nigra´ 14/16	ks	10,000		0,00	
3	K	Pol5	Ligustrum ovalifolium 40-60		0,000		0,00	
4	K	Pol6	Spiarea bumalda ´Anthony Waterer´ 20-30	ks	436,000		0,00	
5	K	Pol7	Spiraea japonica ´Golden Princess´ 20-30	ks	425,000		0,00	
6	K	Pol8	Pyracantha coccinea 30-40	ks	295,000		0,00	
7	K	Pol9	Potentilla fruticosa ´Abotswood´ 20-30	ks	130,000		0,00	
8	K	Pol10	Kůroděvní hmota na mulčování	m3	37,400		0,00	
9	K	Pol11	Kůly kulaté, odkorněné dl.250 cm	ks	51,000		0,00	
10	K	Pol12	Popruhy na vyvazování	m	34,000		0,00	
11	K	Pol13	Příčky	ks	51,000		0,00	
12	K	Pol14	Juta na zhotovení obalu kmenů	m2	5,950		0,00	
13	K	Pol15	Hnojivo pro dřeviny dlouhodobě	kg	15,790		0,00	
14	K	Pol16	Totální herbicid	l	1,660		0,00	
15	K	Pol17	Dodávka vody pro zálivku	m3	31,580		0,00	
16	K	Pol18	Travní osivo parková směs	kg	1,750		0,00	
17	K	Pol19	Cererit 15g/m2	kg	1,050		0,00	
18	K	99823-1311	Přesun hmot pro sadov.úpravy	t	19,922		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

800 - Vegetační úpravy

Soupis:

SO 803 - 3-letá následná péče

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

800 - Vegetační úpravy

Soupis:

SO 803 - 3-letá následná péče

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Projektant Cetr CZ s.r.o., Mazal

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

800 - Vegetační úpravy

Soupis:

SO 803 - 3-letá následná péče

Místo:

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

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

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

2	K	3	4	5	6,000		0,00	
1	K	185 80-4311	Zaliti rostlin vodou plocha,do 20 m2,4 x ročně	m3	368,760		0,00	
2	K	185 85-1111	Dovoz vody pro zálivku rostlin	m3	368,760		0,00	
3	K	Pol17	Dodávka vody pro zálivku	m3	368,760		0,00	
4	K	11110-4211	Pokosení trávníku parkového v rovině + odvoz do 20 km,,5 x ročně	m2	1 050,000		0,00	
5	K	184 80 6111	Výchovný řez stromů soliterních,1x ročně	ks	51,000		0,00	
6	K	184 80-1131	Ošetření vysazených dřev.skupin v rovině	ks	4 482,000		0,00	
7	K	185 80-4214	Vypletí dřevin ve skupinách, 2x ročně	m2	2 244,000		0,00	
8	K	184 91-1111	Znovuvázání dřeviny ke stáv kůlu 1x ročně	ks	51,000		0,00	
9	K	Pol20	Oprava kotvení 1x ročně	ks	51,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

1000 - Ostatní náklady

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

1000 - Ostatní náklady

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, 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: Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt: 1000 - Ostatní náklady

Místo: ŠumperkDatum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, ŠumperkProjektant Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šun

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	
1	K	111500000.1	Provedení realizační PD	ks	1,000		0,00	
VV 1					1,000			
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 vytyčovacích bodů vč. fixace a obnovení zhotovitelem"								
VV " vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"								
VV 1					1,000			
6	K	241700000.1	Pasportizace objektů	ks	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" pasportizace stávajících objektů v blízkosti stavby před a po ukončení stavby"					
	VV		" vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"					
	VV		" pokud nebude prováděno nebude i fakturováno"					
	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	
	VV		" dle ČSN , TP,TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky"					
	VV		1		1,000			
10	K	821800000.1	Fotodokumentace stavby	ks	1,000		0,00	
	VV		" fotodokumentace stavby před a po stavbě- ucelené foto změny celé komunikace v jejím průběhu"					
	VV		" zařazení fotek do fotoalba v časové souslednosti s popisem činností a číslem objektu"					
	VV		" provedení v listinné a v digitální podobě"					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

1020 - VRN

KSO:

Místo: Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk, Nám. Míru1, Šumperk

Uchazeč:

Projektant:

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

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2017

IČ: 00303461

DIČ: CZ00303461

IČ:

DIČ:

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

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:

Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt:

1020 - VRN

Místo: Šumperk

Datum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, 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: Parkoviště a sběrná místa pro odpad, ulice Fibichova, Šumperk - etapa 2017

Objekt: 1020 - VRN

Místo: ŠumperkDatum: 1. 3. 2017

Zadavatel: Město Šumperk, Nám. Míru1, ŠumperkProjektant Cekar CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šun

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 ÚRS 2013
2	K	070001000	Provozní vlivy	%			0,00	CS ÚRS 2013

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 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 určená 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