

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17058-02
Stavba: **AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní**

KSO: 822 54 31
Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
CZ-CPV: 45233100-0

CC-CZ: 21122
Datum: 16. 10. 2017
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:
Statutární město Přerov

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

Uchazeč:
KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS 2017-01. Cenové a technické podmínky položek CS, které nejsou uvedeny v soupisu prací jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Plný popis položek a poznámky k souborům cen jsou uvedeny v jednotlivých cenících ÚRS. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z CS. Tyto položky byly vytvořeny pouze pro tento rozpočet a nenacházejí se v žádné cenové soustavě. Pokud byl v rozpočtu uveden konkrétní obchodní název materiálu nebo výrobku, byl použit s cílem zadavatele stanovit minimální kvalitativní standard. Uchazeč o veřejnou zakázku je oprávněn navrhnout a použít kvalitativně a technicky obdobných řešení, která nesníží užitnou hodnotu a kvalitu díla, při zachování jakostních a bezpečnostních parametrů výrobků.

VÝKAZ VÝMĚR, který se vztahuje k více položkám je nahrazen odpovídajícím slovem "FIGUROU". Figura je uvedena ve sloupci "Kód" v položce, kde byla spočítána.

Cena bez DPH

537 563,53

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	537 563,53	112 888,34
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

650 451,87

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17058-02

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., Pí

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		537 563,53	650 541,87	
SO 104	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ	449 721,67	544 162,67	ING
SO 104.01	komunikace	352 817,18	426 909,18	Soupis
SO 104.02	přístřešek zastávky vč. spodní stavby	96 904,49	117 254,49	Soupis
VRN	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	87 841,85	106 288,85	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis:

SO 104.01 - komunikace

KSO: 822 54 31
Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
CZ-CPV: 45233100-0

Zadavatel:
Statutární město Přerov

Uchazeč:
KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Poznámka:

CC-CZ: 21122
Datum: 16. 10. 2017
CZ-CPA: 42.11.20
IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825
IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213
IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Cena bez DPH

352 817,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	352 817,00	21,00%	74 092,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

426 909,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt: SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis: **SO 104.01 - komunikace**

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR,
s.r.o., PŘEROV

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

352 817,18

HSV - Práce a dodávky HSV

352 246,64

1 - Zemní práce

53 156,63

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

9 948,44

5 - Komunikace pozemní

180 333,63

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

87 284,70

997 - Přesun sutě

12 956,61

998 - Přesun hmot

8 566,63

PSV - Práce a dodávky PSV

570,54

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

570,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis:

SO 104.01 - komunikace

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

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

Náklady soupisu celkem

352 817,18

D HSV Práce a dodávky HSV 352 246,64

D 1 Zemní práce 53 156,63

1	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	4,000	654,35	2 617,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" POZNÁMKA: Odkaz VV na příslušnou část dokumentace "					
	VV		" Výkaz výměr (VV) dle výpisu na: "					
	VV		" výkr. C/104-003 Příprava staveniště (dále už jen PS /...)"					
	VV		" výkr. C/104-004 Výkaz ploch a obrubníků (dále už jen V /...)"					
	VV		" doplnění dle Techn. zprávy SO 104 (dále jen TZ) např. zemní práce (bilance ZP)"					
	VV		" výkr. C/104-001 Situace (dále už jen výkr. Situace) např. SDZ, legendy IS "					
	VV		" +případné doplnění položky dle příslušn.výkresu C/104-001....04 "					
	VV		" Poznámka odkazu VV na příslušnou část dokumentace platí pro všechny položky. "					
	VV		Mezisoučet POZNÁMKA ODKAZU VÝMĚR		0,000			
	VV		" PS ostatní 10/ odstranění pařezů D50cm "					
	VV		4		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		Součet		4,000			
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	41,500	34,65	1 437,98	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 2/ odstranění dlažby 50/50 cm "					
	VV		28,0		28,000			
	VV		" PS 3/ odstranění dlažby 30/30 cm "					
	VV		13,5		13,500			
	VV		Součet		41,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	53,000	89,18	4 726,54	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 1/ frézování asfaltu 100mm "					
	VV		53,0		53,000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	52,860	35,94	1 899,79	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 4/ DM silničních obrub (při řádce ŽK) "					
	VV		17,66		17,660			
	VV		" PS 5/ DM silničních obrub "					
	VV		35,2		35,200			
	VV		Součet		52,860			
5	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	17,660	41,54	733,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 4/ DM řádce ŽK " 17,66		17,660			
6	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	18,500	26,12	483,22	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 6/ DM záhon. obrub "					
	VV		18,50		18,500			
7	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	31,302	91,86	2 875,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" odkopy v pásmu IS: výkr. Situace (zákres IS) "					
	VV		" kabely: cca 60% pláne chodníků (TZ=174,20m2) v pásmu IS kabelů "					
	VV		0,60*174,20*(0,27-0,05)		22,994			
	VV		" plyn STL/ pod -kci 1 (hl.0,27m): = mimo pásmo "					
	VV		(0,5+0,2+0,5)*(0,27-(0,8-0,5))*0		0,000			
	VV		" plyn STL /u -kce 2"					
	VV		(0+0,2+0,5)*(0,55-(0,8-0,5))*17,66		3,091			
	VV		" voda / pod -kci 2 (hl.0,55m) : = mimo psámo "					
	VV		(0,5+0,2+0,5)*(0,55-(1,55-0,5))*0		0,000			
	VV		Mezisoučet		26,085			
	VV		" rezerva IS do 20% (při nenorm.krytí)"					
	VV		0,20*26,085		5,217			
	VV	pOdkopIS104	Součet Pásmo odkopu IS		31,302			
8	K	120001101-09	Sondy pro ověření ing. sítí - ruční výkop tř.1-4 vč. příplatku za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení s naložením na dopravní prostředek	m3	2,782	918,78	2 556,05	
	VV		" sondy IS pro výkopy: výkr. Situace (zákres IS) "					
	VV		" kabely" (0,6*0,6*(0,27-0,05+0,5))*3		0,778			
	VV		" plyn STL " (0,9*0,9*(0,55-0,10+0,5))*1		0,770			
	VV		" voda " (0,9*0,9*(0,55-0,10+0,5))*1		0,770			
	VV		Mezisoučet		2,318			
	VV		" rezerva IS 20% " 0,20*2,318		0,464			
	VV	SondyIS104	Součet		2,782			
9	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	37,427	156,10	5 842,35	CS ÚRS 2017 01
	VV		" TZ bilance ZP/ výkop 3tř. pro chodníky a nástupiště "					
	VV		44,5		44,500			
	VV		" TZ bilance ZP/ výkop 3tř. pro stanoviště autobusů "					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,30		5,300			
	VV		Mezisoučet		49,800			
	VV		" - odpočet části sond (přes výkopy) "					
	VV		-(SondylS104-0,6*0,6*0,5*3-0,9*0,9*0,5*2)		-1,432			
	VV		" - odpočet ručních výkopů (u kabelů a podél zdi) "					
	VV		-rODKOPzem104		-10,941			
	VV	sODKOPzem104	Součet		37,427			
10	K	122202201-01	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice RUČNĚ (při objektu nebo zasítovaném území) v hornině tř. 3	m3	10,941	446,38	4 883,84	
	VV		" ruční dokopání nad kabely (odhad do 20% z pásma IS odkopy) "					
	VV		0,20*pOdkopIS104		6,260			
	VV		" + ruční odkop podél zdi s oplacením (výkr. vzor. řezy+Situace), -mimo DM dlažbu "					
	VV		0,5*0,27*33,0		4,455			
	VV		-(0,5-0,15)*0,05*8,5		-0,149			
	VV		0,5*0,10*7,50		0,375			
	VV	rODKOPzem104	Součet		10,941			
11	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	13,300	227,46	3 025,22	CS ÚRS 2017 01
	VV		" TZ bilance ZP/ odkop konstrukč.vrstev vozovky "					
	VV		13,30		13,300			
	VV	sODKOPsterk104	Součet strojní ODKOP kamení		13,300			
12	K	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	63,100	162,08	10 227,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkopy zemina + kamení celkem "					
	VV		SondylS104		2,782			
	VV		rODKOPzem104		10,941			
	VV		sODKOPzem104		37,427			
	VV		sODKOPsterk104		13,300			
	VV		Mezisoučet výkop celkem		64,450			
	VV		" - odpočet sypaniny spotřebované "					
	VV		" - zásypy části sond "					
	VV		-rZASYPsond104		-1,350			
	VV	ODVOZvyk104	Součet		63,100			
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	10,941	97,37	1 065,33	CS ÚRS 2017 01
	VV		rODKOPzem104		10,941			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	63,100	8,73	550,86	CS ÚRS 2017 01
	VV		ODVOZvyk104		63,100			
15	K	171201211-01	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) -zemina a kamení	m3	63,100	125,52	7 920,31	
	VV		ODVOZvyk104		63,100			
16	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	1,350	204,87	276,57	CS ÚRS 2017 01
	VV		" srovnávací položka pro ruční zásyp "					
	VV		" zásyp části sond (0,5m) po ověření hl. IS "					
	VV		SondylS104		2,782			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" -odpočet sond přes výkopy (viz.odkop 3tř.) "					
	VV		-(SondyIS104-0,6*0,6*0,5*3-0,9*0,9*0,5*2)		-1,432			
	VV	rZASYPsond104	Mezisoučet		1,350			
17	K	174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	4,000	118,54	474,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS ostatní 10/ částečný zásyp po odstranění pařezů D50cm "					
	VV		4		4,000			
18	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	230,200	6,78	1 560,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		" TZ bilance ZP/ úprava pláně pro chodníky a nástupiště (vzor. řezy 30 MPa) "					
	VV		174,20		174,200			
	VV		" TZ bilance ZP/ úprava pláně pro stanoviště autobusů (vzor. řezy 45 MPa) "					
	VV		56,0		56,000			
	VV		Součet		230,200			
D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu							9 948,44	
19	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	19,92	1 095,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		" jemná modelace pro parkový trávník "					
	VV		TRAVA104		55,000			
20	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	55,000	29,07	1 598,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 15 úpravy terénu/ ohumusování "					
	VV		" +TZ bilance ZP/ humusování tl.100mm "					
	VV		TRAVA104		55,000			
	VV	OHUMm2104	Mezisoučet OHUMUSOVÁNÍ		55,000			
21	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	8,800	285,27	2 510,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		" cena ornice vč. dovozu na místo aplikace, manipulace v ceně rozprostření "					
	VV		0,10*TRAVA104*1,6		8,800			
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	55,000	18,73	1 030,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 15 úpravy terénu/ zatravnění (na novém ohumusování) "					
	VV		55,0		55,000			
	VV	TRAVA104	Mezisoučet TRÁVNÍK 104		55,000			
23	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	1,700	142,64	242,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104*0,030*1,03		1,700			
24	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	55,000	2,96	162,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		OHUMm2104		55,000			
25	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	0,87	47,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104		55,000			
26	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	0,47	25,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104		55,000			
27	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	2,37	130,35	CS ÚRS 2017 01
	VV		1*TRAVA104		55,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	1,73	95,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104		55,000			
29	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	1,35	74,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104		55,000			
30	K	184802611-01	Chemické odplevelení po založení kultury -selektivním herbicidem - postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 vč. dodávky herbicidu vhodného po založení trávníku	m2	55,000	2,59	142,45	
	VV		" odplevelení 1x po vzejití před 1.sečí "					
	VV		TRAVA104		55,000			
31	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,002	13 259,45	26,52	CS ÚRS 2017 01
	VV		TRAVA104*0,030*0,001		0,002			
32	M	25191155-02	<i>hnojivo kombinované granulované pro založení trávníků</i>	kg	1,700	171,16	290,97	
	VV		TRAVA104*0,030*1,03		1,700			
33	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	55,000	2,28	125,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" cykl 1x do předání "					
	VV		1*TRAVA104		55,000			
34	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	5,775	81,47	470,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		" základní zálivka po výsevu "					
	VV		TRAVA104*0,015		0,825			
	VV	VODAvysev4	Mezisoučet voda výsev		0,825			
	VV		" péče zálivky do předání 3X "					
	VV		" POZNÁMKA: délka péče bude upřesněna v Zadávacích podmínkách SoD "					
	VV		3*TRAVA104*(0,020+0,040)/2		4,950			
	VV	VODApece4	Mezisoučet voda péče		4,950			
	VV	VODAm34	Součet		5,775			
35	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	5,775	306,96	1 772,69	CS ÚRS 2017 01
	VV		VODAm34		5,775			
36	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	5,775	18,39	106,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		" !!! dovozovou vzdálenost si dodavatel ve své nabídce "					
	VV		" cenově přizpůsobí svým vlastním možnostem !!! "					
	VV		VODAm34*(2-1)		5,775			
	D	5	Komunikace pozemní				180 333,63	
37	K	564851113-03	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-32 GE (ŠDa) tl 170 mm	m2	152,220	113,40	17 261,75	
	VV		" V 1...4/ŠD pod povrchy zámk.dlažby ZD6: skl. -kce 1 / ŠDa 0-32,170mm "					
	VV		130+4+14,5+0,40*9,30		152,220			
38	K	564871111-01	Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0-63 GE (ŠDa) tl 250 mm	m2	56,000	154,32	8 641,92	
	VV		" V5 / komunikace kostka: skl. -kce 2 / ŠDa 0-63,250mm "					
	VV		" výměra ŠD vč. ploch pod obruby viz. vzor.řez 2 =plocha pláňě "					
	VV		" ad.TZ bilance ZP/ úprava pláňě pro stanoviště autobusů 45 MPa "					
	VV		56,0		56,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	12,000	770,23	9 242,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): ACP16+, tl.60mm "					
	VV		12,0		12,000			
40	K	567114113-04	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 12/15 (PB III) tl 40 mm	m2	12,000	278,51	3 342,12	
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): lože beton C12/15, L 40mm "					
	VV		12,0		12,000			
41	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	54,000	577,63	31 192,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V5/komunikace kostka (-kce 2): SC 0/32, C 9/12= KSC I, 160mm "					
	VV		42,0		42,000			
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): SC 0/32, C 9/12= KSC I, 160mm "					
	VV		12,0		12,000			
	VV		Součet		54,000			
42	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	24,000	14,83	355,92	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): PS-A 0,40kg "					
	VV		12,0*2		24,000			
43	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	12,000	821,58	9 858,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): ACO 11, 50/70 "					
	VV		12,0		12,000			
44	K	591442111	Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z MC	m2	45,000	480,26	21 611,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		" dle předmluvy ÚRS: Kladení kostky do vějíře=se oceňuje položkou "					
	VV		" 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné....."					
	VV		" V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože "					
	VV		" (beton nebo MC tl.40mm) a na dodání materiálu na výplň spár (MC)"					
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		" V 5/ komunikace -žulová kostka (-kce 2)= autobusové stanoviště "					
	VV		45,0		45,000			
	VV	KOSTKAm2104	Součet		45,000			
45	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/ 10 cm	t	9,025	2 339,23	21 111,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 5/ komunikace -žulová kostka (-kce 2) "					
	VV		45,0*0,200*1,02		9,180			
	VV		" - odpočet zpětně využit. kostek (0,155 t) "					
	VV		" bude zpětně použito 80% ze stáv. DM kostky (ad.PS 4/ DM řádek kostky 17,66m) "					
	VV		" (0,80*17,66=14,128m, -odpočet kostky pro 2,66+5,0=7,66m na nový 1-řádek DŽK) "					
	VV		-(0,80*17,66-(2,66+5,0))*0,024		-0,155			
	VV		Součet		9,025			
46	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	152,220	202,12	30 766,71	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože "					
	VV		" (drt.fr.4-8, tl.40mm) a na dodání materiálu na výplň spár "					
	VV		Mezisoučet		0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" V 1/ nástupiště + chodník: ZD6 šedá (-kce 1) "					
	VV		130,0		130,000			
	VV		" V 2/ kontrastní pás: ZD6 červená (-kce 1) "					
	VV		4,0		4,000			
	VV		" V 3/ signální pás: ZD6 červená s výstupky /SLP (-kce 1) "					
	VV		14,50		14,500			
	VV		" V 4/ umělá vodící linie ZD6 přírodní š.40cm s drážkami (-kce 1) "					
	VV		0,40*9,30		3,720			
	VV	ZD6A104	Součet		152,220			
47	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	22,220	6,29	139,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 2/ kontrastní pás: ZD6 červená (-kce 1) "					
	VV		4,0		4,000			
	VV		" V 3/ signální pás: ZD6 červená s výstupky /SLP (-kce 1) "					
	VV		14,50		14,500			
	VV		" V 4/ umělá vodící linie ZD6 přírodní š.40cm s drážkami (-kce 1) "					
	VV		0,40*9,30		3,720			
	VV		Součet		22,220			
48	M	592451100-01	dlažba skladebná betonová základní 20x10x6 cm přírodní	m2	132,600	141,49	18 761,57	
	VV		" V 1/ nástupiště + chodník: ZD6 šedá (-kce 1) "					
	VV		130,0*1,02		132,600			
49	M	592451110-01	dlažba skladebná betonová základní 20x10x6 cm červená	m2	4,120	222,51	916,74	
	VV		" V 2/ kontrastní pás: ZD6 červená (-kce 1) "					
	VV		4,0*1,03		4,120			
50	M	592451190-06	dlažba skladebná bet. pro nevidomé s výstupky 20x10x6 cm barevná: červená nebo bílá	m2	14,935	382,26	5 709,05	
	VV		" V 3/ signální pás: ZD6 červená s výstupky /SLP (-kce 1) "					
	VV		14,50*1,03		14,935			
51	M	592123170-01	dlažba betonová pro nevidomé s vodící linií - s podélnými drážkami (typ VL) 20 x 20 x 6 cm - přírodní	m2	3,832	370,85	1 421,10	
	VV		" V 4/ umělá vodící linie ZD6 přírodní š.40cm s drážkami (-kce 1) "					
	VV		0,40*9,30*1,03		3,832			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				87 284,70	
52	K	91451111-01	Zastávkový označnick - hranatý terč, jízdní řád, odpadkový koš se stříškou, PÚ polyester.prášek/M+D, vč. základu a zem.prací	kus	1,000	8 272,89	8 272,89	
	VV		" výkr.-004/ SDZ, označnick IJ4c vč. vybavy dle popisu položky "					
	VV		1		1,000			
53	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,660	186,01	1 424,84	CS ÚRS 2017 01
	VV		" bude zpětně použito 80% ze stáv. DM kostky (ad.PS 4/ DM řádek kostky 17,66m) "					
	VV		" (0,80*17,66=14,128m, = kostky pro 2,66+5,0=7,66m vystačí) "					
	VV		" V 13/ ohran.ploch: řádek kostky DŽK (řez VZ 2) "					
	VV		2,66		2,660			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" V 14/ ohran.ploch: předláždění řádku kostky DŽK "					
	VV		5,0		5,000			
	VV		Součet		7,660			
54	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	34,000	193,75	6 587,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		" vzor. řezy VZ 3, VZ 5, výkr.-002, +výkaz ploch (-004): Ohraničení ZP "					
	VV		" V 9/ silniční obrubn.(150x250x1000) "		8,0		8,000	
	VV		" V 10/ siln.obrub. nájezdový (150x150x1000) "		20,0		20,000	
	VV		" V 11/ sil.obr.přechod. (150x150/250x1000)"		1,0*6		6,000	
	VV		Součet		34,000			
55	M	592174960	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm šedá	kus	8,080	79,88	645,43	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 9/ silniční obrubn.(150x250x1000) "					
	VV		8,0*1,01		8,080			
56	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	20,200	73,60	1 486,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 10/ siln.obrub. nájezdový (150x150x1000) "					
	VV		20,0*1,01		20,200			
57	M	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý,pravý 100x15x15/25 cm	kus	6,060	267,01	1 618,08	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 11/ sil.obr.přechod. (150x150/250x1000)"					
	VV		6*1,0*1,01		6,060			
58	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	42,000	169,53	7 120,26	CS ÚRS 2017 01
	VV		" vzor. řezy VZ 3, VZ 5, výkr.-002, +výkaz ploch (-004): Ohraničení ZP "					
	VV		" V 8/ chodník.beton. obrubn.(100x250x1000) "					
	VV		42,0		42,000			
59	M	592174150	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x25 cm	kus	42,420	74,17	3 146,29	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 8/ chodník.beton. obrubn.(100x250x1000) "					
	VV		42,0*1,01		42,420			
60	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	m	17,660	343,99	6 074,86	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 7/ ohran.ploch: bezbariér. zastávk.obrubník (řez VZ 2) celkem 17,66m "					
	VV		" + výkr. -004 Výkaz ploch (situace) "					
	VV		" přímý "		1*15,0		15,000	
	VV		" přechodový L+P , dl.1m "		2*1,0		2,000	
	VV		" náběhový zkrácený L+P , dl.0,33m "		2*0,33		0,660	
	VV		Součet		17,660			
61	M	592175300-11	kasselský obrubník - bezbariérový zastávkový přímý 1000x435x350mm šedý	kus	15,000	2 188,61	32 829,15	
	VV		" V 7/ ohran.ploch: bezbariér.zastávk.obrubník (vzor.řez) "					
	VV		" vel. 435x350x1000mm : přímý "		15,0		15,000	
62	M	592175310-11	kasselský obrubník - bezbariérový zastávkový náběhový zkrácený pravý/levý 335x435x350mm šedý	kus	2,000	1 460,59	2 921,18	
	VV		" V 7/ ohran.ploch: bezbariér. zastávk.obrubník "					
	VV		" náběhový zkrácený L+P , dl.0,33m "		1+1		2,000	
63	M	592175380-11	kasselský obrubník - bezbariérový zastávkový přechodový pravý/levý 1000x435x330/270mm šedý	kus	2,000	2 188,61	4 377,22	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" V 7/ ohran.ploch: bezbariér. zastávk.obrubník "					
	VV		" přechodový L+P , dl.1m " 1+1		2,000			
64	K	916921100-04	Příplatek beton.obrubníky: oblouk. provedení osazení vč. řezání silničních obrubníků: komplet celý úsek S0104 dle výkr. Situace	kpl	1,000	1 141,09	1 141,09	
	VV		" výkr. C102 -03-001 Situace stavby/ komplet "					
	VV		1		1,000			
65	K	919122132	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	5,000	68,62	343,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 14/ ohranič. ploch: dotěsnění vozovky po DM kostky po nové "					
	VV		" předlažbě řádku kostky DŽK (zálivkou bez prořezu) "					
	VV		5,0		5,000			
66	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	23,720	17,74	420,79	CS ÚRS 2017 01
	VV		" vzor. řez 2, celk.tl. asf.=100mm (-PS 7/ zarov. řez asfalt 50mm) "					
	VV		23,72		23,720			
67	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	5,000	31,80	159,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 14/ ohranič. ploch: zarovn.vozovky po DM kostky pro nové předlaždění řádku kostky DŽK "					
	VV		5,0		5,000			
68	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	23,560	125,52	2 957,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		" V 12/ohraničení ploch: úprava stykové spáry (-kce 3) "					
	VV		23,56		23,560			
69	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	23,720	49,81	1 181,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS 7/ zarov. řez asfalt 50mm (obrus) "					
	VV		23,72		23,720			
70	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	12,000	1,07	12,84	CS ÚRS 2017 01
	VV		" očištění pod postřik ohrubných vrstev ACO "					
	VV		" V 6/ komunikace -asfaltobeton (-kce 3): ACO 11, 50/70 "					
	VV		12,0		12,000			
71	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,128	1 036,19	132,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS ostatní 11/ DM bet.základu VO (0,13m3)"					
	VV		0,4*0,4*0,80		0,128			
72	K	966001211	Odstranění lavičky stabilní zabetonované	kus	1,000	317,29	317,29	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS ostatní 13/ odstranění lavičky na bet.opěrách "					
	VV		1		1,000			
73	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	214,41	214,41	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS ostatní 9/ přesun označniku " 1					
	VV				1,000			
74	K	967042712	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 100 mm	m2	13,500	236,67	3 195,05	CS ÚRS 2017 01
	VV		" PS ostatní 8/ odbour. bet.základu tl.0,1m (1,35m3)"					
	VV		0,30*45,0		13,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	17,660	39,94	705,34	CS ÚRS 2017 01
	VV		" očištění pro zpětné využití (řádky přídlažby + plocha autobus.stání z kostek)"					
	VV		" PS 4/ DM řádku ŽK " 17,66		17,660			
	D	997	Přesun sutě				12 956,61	
76	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	2,370	183,72	435,42	CS ÚRS 2017 01
	VV		" manipulace materiálu pro zpětné využití (přesun hmot s naložením a složením) "					
	VV		" KOSTKY = řádky přídlažby (2,66+5m) + plocha autobus.stání z kostek (42m2)"					
	VV		" 1) odvoz na deponii pro očištění, vč. lože. 100% ad. PS 4/ DM řádku ŽK 17,66m "					
	VV		17,66*0,115		2,031			
	VV		" 2) rozvoz z deponie po očištění 80% z celk.DM 17,66m"					
	VV		0,80*17,66*0,024		0,339			
	VV		Součet		2,370			
77	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	24,997	34,44	860,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		SUTbetSYPK104		4,175			
	VV		SUTasfFA104		13,568			
	VV		SUTkameni104		7,254			
	VV		Součet		24,997			
78	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	149,982	5,71	856,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skládka (nebo recyklace) s poplatkem "					
	VV		SUTbetSYPK104*(7-1)		25,050			
	VV		SUTasfFA104*(7-1)		81,408			
	VV		SUTkameni104*(7-1)		43,524			
	VV		Součet		149,982			
79	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	16,857	34,44	580,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		SUTdrevo104		0,020			
	VV		SUTbetKUS104		16,837			
	VV		Součet		16,857			
80	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	101,102	5,71	577,29	CS ÚRS 2017 01
	VV		" skládka (nebo recyklace) s poplatkem "					
	VV		SUTdrevo104*(5-1)		0,080			
	VV		SUTbetKUS104*(7-1)		101,022			
	VV		Součet		101,102			
81	K	997221611-02	Technická úprava betonu na suťovou kusovost (max.500x500mm) pro skládku	t	11,576	138,99	1 608,95	
	VV		" beton. obrubníky stojaté 52,86m " 52,86*0,205		10,836			
	VV		" beton. obrubníky záhon. 18,5m " 18,5*0,040		0,740			
	VV		Součet		11,576			
82	K	997221611-21	Nakládání kusových materiálů na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	16,837	84,08	1 415,65	
	VV		SUTbetKUS104		16,837			
83	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,020	1 597,52	31,95	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" - odpočet: dřevo lavička " 1*0,020		0,020			
	VV	SUTdrevo104	Mezisoučet		0,020			
84	K	997221815101A	Poplatek za uložení odpadu - beton separovaný technicky upravený (kusovost do 500x500 mm)	t	21,012	159,75	3 356,67	
	VV		" sut' betonová KUSOVÁ "					
	VV		" bet. dlažba 50/50" 28,0*0,125*1,10		3,850			
	VV		" bet. dlažba 30/30" 13,5*0,095*1,10		1,411			
	VV		" beton. obrubníky stojaté 52,86m " 52,86*0,205		10,836			
	VV		" beton. obrubníky záhon. 18,5m " 18,5*0,040		0,740			
	VV	SUTbetKUS104	Mezisoučet		16,837			
	VV		" sut' betonová sypká "					
	VV		" základy +betony mobiliáře (odd.9 celk.) " 4,435		4,435			
	VV		" - odpočet: dřevo lavička " -1*0,020		-0,020			
	VV		" - odpočet: sut z čištění vozovek (odd.9) " -0,020*12,0		-0,240			
	VV	SUTbetSYPK104	Mezisoučet		4,175			
	VV		Součet		21,012			
85	K	997221845302A	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce - separovaný odpad (frézovaný asfalt)	t	13,568	171,16	2 322,30	
	VV		" frézov. asfalt (FA) 100mm, 53m2 " 0,256*53,0		13,568			
	VV	SUTasfFA104	Mezisoučet		13,568			
86	K	997221855101A	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) - separovaný	t	7,254	125,52	910,52	
	VV		" sut' celkem " 42,193		42,193			
	VV		Mezisoučet		42,193			
	VV		" - odpočet zpětně použitých materiálů (viz. očištění kostek) "					
	VV		-0,80*17,66*0,024		-0,339			
	VV		Mezisoučet		-0,339			
	VV		" - jiné sutě dle poplatků"					
	VV		-SUTdrevo104		-0,020			
	VV		-SUTbetKUS104		-16,837			
	VV		-SUTbetSYPK104		-4,175			
	VV		-SUTasfFA104		-13,568			
	VV		Mezisoučet		-34,600			
	VV	SUTkameni104	Součet		7,254			
D	998		Přesun hmot				8 566,63	
87	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	76,817	111,52	8 566,63	CS ÚRS 2017 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				570,54	
D	748		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				570,54	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
88	K	748711200-11	Demontáž stožár osvětlení parkový ocelový stávající - do sutě, komplet vč. svítidel, elektrovýzbroje, odpojení kabelů se zaizolováním volných konců, odvoz do sběrný (základy bourány samostatně)	kus	1,000	570,54	570,54	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis:

SO 104.02 - přístřešek zastávky vč. spodní stavby

KSO: 822 54 31
Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

CC-CZ:
Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel:
Statutární město Přerov

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

Uchazeč:
KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Poznámka:

Cena bez DPH **96 904,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	96 904,00	21,00%	20 350,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **117 254,00**

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt: SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis: **SO 104.02 - přístřešek zastávky vč. spodní stavby**

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Zadavatel: Statutární město Přerov

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Datum: 16. 10. 2017

Projektant: PRINTES - ATELIÉR,
s.r.o., PŘEROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

96 904,49

HSV - Práce a dodávky HSV

5 058,28

1 - Zemní práce

1 237,41

2 - Zakládání

3 461,93

998 - Přesun hmot

358,94

PSV - Práce a dodávky PSV

91 846,21

767 - Konstrukce zámečnické

91 846,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

SO 104 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - UL. SPORTOVNÍ, PŘEDMOSTÍ

Soupis:

SO 104.02 - přístřešek zastávky vč. spodní stavby

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

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

Náklady soupisu celkem

96 904,49

D HSV Práce a dodávky HSV

5 058,28

D 1 Zemní práce

1 237,41

1	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	0,339	471,25	159,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkr.-006: výkop pro základy přístřešku v pásmu IS "					
	VV		(0,5/2*0,5*(0,6+0,15-0,05/2))*2		0,181			
	VV		(0,4/2*1,5*(0,4+0,15-0,05/2))*1		0,158			
	VV		Součet		0,339			
2	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	1,040	768,04	798,76	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkr.-006: pro základy přístřešku "					
	VV		(0,5*0,5*(0,6+0,15-0,05/2))*4		0,725			
	VV		(0,4*1,5*(0,4+0,15-0,05/2))*1		0,315			
	VV	rSACHTY1042	Součet		1,040			
3	K	162701102	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,040	162,08	168,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		" výkopy zemina + kamení celkem "					
	VV		rSACHTY1042		1,040			
	VV	ODVOZvyk1042	Součet		1,040			
4	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1,040	97,37	101,26	CS ÚRS 2017 01
	VV		rSACHTY1042		1,040			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,040	8,73	9,08	CS ÚRS 2017 01
	VV		ODVOZvyk1042		1,040			
6	K	171201211-01	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) -zemina a kamení	m3	1,040	0,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		ODVOZvyk1042		1,040			
	D 2		Zakládání				3 461,93	
7	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	0,240	1 208,74	290,10	CS ÚRS 2017 01
	WV		" výkr.-006: ŠP pod základy přístřešku "					
	WV		(0,5*0,5*0,15)*4		0,150			
	WV		(0,4*1,5*0,15)*1		0,090			
	WV		Součet		0,240			
8	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	0,869	2 820,93	2 451,39	CS ÚRS 2017 01
	WV		" výkr.-006: základy přístřešku "					
	WV		(0,5*0,5*0,60)*4		0,600			
	WV		(0,4*1,5*0,40)*1		0,240			
	WV		Mezisoučet		0,840			
	WV		" +3,5% bez bednění " 0,84*0,035		0,029			
	WV		Součet		0,869			
9	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	0,590	1 122,09	662,03	CS ÚRS 2017 01
	WV		" výkr.-006: základy přístřešku "					
	WV		(2*(0,5+0,5)*0,05)*4		0,400			
	WV		(2*(0,4+1,5)*0,05)*1		0,190			
	WV		Součet		0,590			
10	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	0,590	99,00	58,41	CS ÚRS 2017 01
	D 998		Přesun hmot				358,94	
13	K	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t	2,608	137,63	358,94	CS ÚRS 2017 01
	D PSV		Práce a dodávky PSV				91 846,21	
	D 767		Konstrukce zámečnické				91 846,21	
11	K	767130001-04	Montáž zastávkového přístřešku: krytá plocha do: 4,0*1,8m - horní stavba vč. chem.kotev, vrtání otvorů, dopravy /mtž. výrobcem přístřešku vč. dopravného zaměstanců, vč. dopravy přístřešku, dodávka kotev.materiálů	kus	1,000	10 269,80	10 269,80	
	WV		" výkr.-005: přístřešek/ Montáž "					
	WV		" vč. kotvení a dodávky kotev dle výkr.-006 "					
	WV		"(připravenost spodní stavby= oddíly 1+2 HSV /základy)"					
	WV		1		1,000			
12	M	74902000-N110a	zastávkový přístřešek: plocha 3,8 x 1,7m, oblouk střeška polykarbonát, zadní a boční stěny kalené bezpečnostní sklo, bez CLV (bez vitriny), integrovaná lavička - borovice+lak (doprava je součástí mtž.položky)	kus	1,000	81 576,41	81 576,41	
	WV		" přístřešek dle schema na výkr. -005 "		1			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt:

VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO: 822 54 31
Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
CZ-CPV: 45233100-0

CC-CZ: 21122
Datum: 16. 10. 2017
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:
Statutární město Přerov

IČ: 00301825
DIČ: CZ00301825

Uchazeč:
KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

IČ: 623 60 213
DIČ: CZ62360213

Projektant:
PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

IČ: 25391089
DIČ: CZ25391089

Poznámka:

Cena bez DPH

87 842,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	87 842,00	21,00%	18 447,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

106 289,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt: **VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ
Zadavatel: Statutární město Přerov
Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Datum: 16. 10. 2017
Projektant: PRINTES - ATELIÉR,
s.r.o., PŘEROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	87 841,85
OST - Ostatní	21 088,17
001 - Ostatní 01 - Dopravně inženýrské opatření	21 088,17
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	66 753,68
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	25 674,49
VRN2 - Příprava staveniště	6 846,53
VRN3 - Zařízení staveniště	18 257,41
VRN4 - Inženýrská činnost	14 834,16
VRN7 - Provozní vlivy	1 141,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba: AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY V PŘEROVĚ A PŘEDMOSTÍ - ul.Sportovní

Objekt: **VRN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo: PŘEROV - PŘEDMOSTÍ

Datum: 16. 10. 2017

Zadavatel: Statutární město Přerov

Projektant: PRINTES - ATELIÉR, s.r.o., PŘEROV

Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

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

Náklady soupisu celkem

87 841,85

D OST Ostatní 21 088,17

D 001 Ostatní 01 - Dopravně inženýrské opatření 21 088,17

1	K	090001000-12	Ostatní náklady DIO - Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby / dle výpisu ve výkazu výměr položky (dočasné doprav.značení vykázáno samost.položkami)	kus	1,000	4 564,35	4 564,35	
	VV		" E 104-01: Technická zpráva (ZOV) "					
	VV		" odstavec : d) Návrh postupu a podání výstavby: "					
	VV		" (délka pronájmu 5 týdnů =5*7=35dnů) "					
	VV		" značky dle schema na výkr. E.104-002 Situace stavby ZOV "					
	VV		1		1,000			
2	K	913111115	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	kus	3,000	14,38	43,14	CS ÚRS 2017 01
	VV		" značka B20a " 3		3,000			
3	K	913111215	Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	kus	105,000	8,10	850,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		" značka B20a " 3*35		105,000			
4	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	4,000	27,80	111,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		" A15 " 4		4,000			
5	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	140,000	16,43	2 300,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		" A15 " 4*35		140,000			
6	K	913221111	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 1,5 m se 3 světly	kus	2,000	31,95	63,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		" cena včetně zásobníku na akumulátor, šířky 1,5 m, 3 světla "					
	VV		" sestava: Z2+3xS7 " 2		2,000			
7	K	913221211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně světelné šířky 1,5m se 3 světly za první a ZKD den použití	kus	70,000	139,44	9 760,80	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		" cena včetně zásobníku na akumulátor, šířky 1,5 m, 3 světla "					
	WV		" sestava: Z2+3xS7 " 2*35		70,000			
8	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	4,000	11,98	47,92	CS ÚRS 2017 01
	WV		" Z4a " 4		4,000			
9	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	140,000	13,46	1 884,40	CS ÚRS 2017 01
	WV		" Z4a " 4*35		140,000			
10	K	913911112	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/55 Ah	kus	2,000	11,98	23,96	CS ÚRS 2017 01
	WV		" 2x sestava: Z2+3xS7 " 2		2,000			
11	K	913911212	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/55 Ah za první a ZKD den použití	kus	70,000	20,54	1 437,80	CS ÚRS 2017 01
	WV		" 2x sestava: Z2+3xS7 " 2*35		70,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				66 753,68	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				25 674,49	
12	K	012002000	Geodetické práce	Kč	1,000	22 821,77	22 821,77	CS ÚRS 2017 01
	WV		" geometr. práce: před výstavbou, při provádění stavby, po výstavbě "					
	WV		" vč. geometrického plánu " 1		1,000			
13	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	2 852,72	2 852,72	CS ÚRS 2017 01
	D	VRN2	Příprava staveniště				6 846,53	
14	K	022003000-01	Příprava staveniště - zajištění konstrukcí IS - vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací , vč. zajištění aktualizace vyjádření (průběhů) u správců IS	Kč	1,000	6 846,53	6 846,53	
	WV		" Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí "					
	WV		" před zahájením zemních prací "					
	WV		" výkr. B-104-002 KOORDINAC. SITUACE (viz. Legenda sítí) "					
	WV		" A- Průvodní zpráva: odstavec 10) "					
	WV		1		1,000			
	D	VRN3	Zařízení staveniště				18 257,41	
15	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	18 257,41	18 257,41	CS ÚRS 2017 01
	WV		" vybudování, provoz, odstranění a zapravení povrchů po ZS "					
	WV		" dle E.104-01 Technická zpráva ZOV, odstavec: a) c) i) l) "					
	WV		" výkr. E.104-001 Přehledná situace ZOV "					
	WV		1		1,000			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				14 834,16	
16	K	04319400011	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitativn.vlastností odpadu - dle MŽP Vyhláška 294 2005sb, příloha č.10 - po recyklaci použití na povrch terénu	Kč	1,000	6 275,99	6 275,99	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	04319400012	Ostatní zkoušky - analýza ověření kvalitativn.vlastností odpadu - dle MŽP Vyhláška 294 2005sb, příloha č.2 -výluh - nebezpečný odpad (asfalty z komunikací)	Kč	1,000	6 275,99	6 275,99	
18	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	2 282,18	2 282,18	CS ÚRS 2017 01
D VRN7			Provozní vlivy				1 141,09	
19	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	1 141,09	1 141,09	CS ÚRS 2017 01
	VV		"dle E.104-01 Technická zpráva ZOV "					
	VV		" odstavec : j) Zvláštní požadavky ... (přístupy do objektů +čištění vozovek)"					
	VV		1		1,000			

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, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

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

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
wv	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