

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VD04620  
Stavba: Poštorná - chodník na ulici Komenského

KSO: CC-CZ:  
Místo: Poštorná Datum: 22. 5. 2024

Zadavatel: IČ:  
Město Břeclav DIČ:  
Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj  
Projektant: IČ:  
ViaDesign s.r.o. DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:VD04620

Stavba:Poštorná - chodník na ulici Komenského

Místo:Poštorná

Zadavatel:Město Břeclav

Uchazeč:

Datum:22. 5. 2024

Projektant:ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO 101	Chodník na ulici Komenského	0,00	0,00	STA
SO 101	Chodník na ulici Komenského	0,00	0,00	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Poštorná - chodník na ulici Komenského  
Objekt:  
SO 101 - Chodník na ulici Komenského  
Soupis:  
**SO 101 - Chodník na ulici Komenského**

KSO:  
Místo: Poštorná

Zadavatel:  
Město Břeclav

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 22. 5. 2024

IČ:  
DIČ:

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Poštorná - chodník na ulici Komenského  
Objekt: SO 101 - Chodník na ulici Komenského  
Soupis: **SO 101 - Chodník na ulici Komenského**

Místo: Poštorná  
Zadavatel: Město Břeclav  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 22. 5. 2024  
Projektant: ViaDesign s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce		0,00
4 - Vodorovné konstrukce		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
8 - Trubní vedení		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
997 - Přesun sutě		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
PSV - Práce a dodávky PSV		0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Poštorná - chodník na ulici Komenského

Objekt: SO 101 - Chodník na ulici Komenského

Soupis: SO 101 - Chodník na ulici Komenského

Místo: Poštorná

Zadavatel: Město Břeclav

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 22. 5. 2024

Projektant: ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

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	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	778,100		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106121</a>					
	VV		"předláždění" 2+3,6+1,6+1,5+1,6		10,300			
	VV		"dlažba 30x30" 39+220+63+6+18+9+4,5+1,5+20,6+5+25+5+17,5+2+6+21+11+14+5,5+9,2+4,5+18+15+21,5+55+17+6+20		659,800			
	VV		"velkoplošná tl.100mm" 78+30		108,000			
	VV		Součet		778,100			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	76,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106123</a>					
	VV		"předláždění" 9+1+1+1,5+2+2		16,500			
	VV		"stávající zámk dl.60mm" 14		14,000			
	VV		"stávající zámk dl. 80mm" 3+4+15+4+4,5+5+10		45,500			
	VV		Součet		76,000			
3	K	113106125	Rozebrání dlažeb z vegetačních dlaždic betonových komunikací pro pěší ručně	m2	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z vegetační dlažby betonové					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106125</a>					
	VV		"předláždění" 6		6,000			
4	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	10,500		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106161</a>					
	VV		"předláždění" 1,5+1+1+2		5,500			
	VV		"kostka" 5		5,000			
	VV		Součet		10,500			
5	K	113107142	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	34,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107142</a>					
	VV		"napojení" 34		34,000			
6	K	113107170	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	68,800		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107170">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107170</a>					
	VV		"stávající bet tl.100mm" 1,5+1,8+5+5+5,5+12+3+30+5		68,800			
7	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	826,800		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107222</a>					
	VV		"odkop kce ŠD tl.150mm" 34+12+30+78+30+310		494,000			
	VV		"odkop kce ŠD tl.170mm" 3+15		18,000			
	VV		"odkop kce ŠD tl.190mm" 14		14,000			
	VV		"odkop kce ŠD tl.200mm" 9+4,5+1,5+20,6+25+17,5+2+21+14+9,2+18+21,5+17+39+63+18		300,800			
	VV		Součet		826,800			
8	K	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	359,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107224</a>					
	VV		"odkop kce ŠD tl.330mm" 5+5+6+11+5,5+4,5+15+55+6+220+6+20		359,000			
9	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	56,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107323</a>					
	VV		"odkop kce ŠD tl.280mm" 5+5+5,5+3+5+5		28,500			
	VV		"odkop kce ŠD tl.300mm" 4+4+4,5+5+10		27,500			
	VV		Součet		56,000			
10	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	22,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112</a>					
	VV		"stávající obruba včetně patky" 3+5+3+11		22,000			
11	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	314,200		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111</a>					
	VV		"stávající obruba včetně patky" 135+135+38,7+5,5		314,200			
12	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	66,200		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113203111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113203111</a>					
	VV		"stávající 1.řádek kostka včetně patky" 46,7+19,5		66,200			
13	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,600		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251101</a>					
	VV		"odkop pro zatravnění tl.100mm" 0,1*126		12,600			
14	K	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	1,400		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122311101</a>					
	VV		uložení v místě stavby					
	VV		"odkop kačírku - zpětný zásyp tl.200mm" 0,2*7		1,400			
15	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	12,600		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>					
	VV		12,6		12,600			
16	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	189,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>					
	VV		15*12,6		189,000			
17	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	22,680		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>					
	VV		12,6*1,8		22,680			
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	12,600		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>					
	VV		12,6		12,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	174211101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění ručně	m3	1,400		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174211101</a>					
	VV		"zpeřtný zásyp kačírku tl.200mm" 0,2*7		1,400			
20	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	126,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351103</a>					
	VV		"ohumusování za obrubou tl.100mm" 126		126,000			
21	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	22,680		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		"ohumusování za obrubou tl.100mm" 0,1*126*1,8		22,680			
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	126,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131</a>					
	VV		"zatrávnění za obrubou" 126		126,000			
23	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	5,040		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		126*0,04 'Přepočtené koeficientem množství		5,040			
24	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	926,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112</a>					
	VV		34+410+447+35		926,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
25	K	34817.R	Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových D+M	kus	1,000		0,00	
	PP		Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových D+M					
	VV		branka s pojezdovými koly a zámekm; včetně dodání materiálu					
	VV		"vyhodovení dle PD C.3.1" 1		1,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
26	K	451315111	Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu C25/30 tl 100 mm	m2	3,300		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu prostého tř. C 25/30, ve vrstvě do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451315111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451315111</a>					
	VV		"napojení bet. tl.100mm" 1,5+1,8		3,300			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
27	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	447,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111</a>					
	VV		"nová kce chodníku ŠDa 0/32" 447		447,000			
28	K	564871112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 260 mm	m2	445,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 260 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871112</a>					
	VV		"nová kce sjezdů ŠDa 0/32" 410+35		445,000			
29	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	344,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567122114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567122114</a>					
	VV		"nová kce napojení u obrub" 34		34,000			
	VV		"zpevnění ploch" 310		310,000			
	VV		Součet		344,000			
30	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	34,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111</a>					
	VV		"nová kce napojení u obrub 0,6kg/m2" 34		34,000			
31	K	573231106	Postřik živinčný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	34,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106</a>					
	VV		"nová kce napojení u obrub" 34		34,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	577134141.R	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním asfaltu tl. 40 mm - RUČNÍ POKLÁDKA	m2	34,000		0,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním asfaltu tl. 40 mm - RUČNÍ POKLÁDKA					
	VV		"nová kce napojení u obrub" 34		34,000			
33	K	577155142.R	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a se zhutněním po zhutnění tl. 60 mm - RUČNÍ POKLÁDKA	m2	34,000		0,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a se zhutněním po zhutnění tl. 60 mm - RUČNÍ POKLÁDKA					
	VV		"nová kce napojení u obrub" 34		34,000			
34	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	5,500		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na					
	Online PSC		krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/591211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/591211111</a>					
			"předláždění" 5,5		5,500			
35	K	596211123	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	447,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s					
	Online PSC		vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 300					
	VV		m2					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211123</a>					
			"nová kce chodníku" 447		447,000			
36	M	59245018	<i>dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní</i>	m2	455,940		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní					
	VV		447		447,000			
	VV		447*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		455,940			
37	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	461,500		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s					
	Online PSC		vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300					
	VV		m2					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211213</a>					
	VV		"předláždění" 16,5		16,500			
	VV		"nová kce sjezdů" 410+35		445,000			
	VV		Součet		461,500			
38	M	59245020	<i>dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní</i>	m2	405,960		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní					
	VV		398		398,000			
	VV		398*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		405,960			
39	M	59245226	<i>dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná</i>	m2	47,940		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná					
	VV		47		47,000			
	VV		47*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		47,940			
40	K	596411111	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic komunikací pro pěší tl do 80 mm pl do 50 m2	m2	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení dlažby z vegetačních vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním					
	Online PSC		spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. do 80 mm, pro plochy do 50 m2					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596411111</a>					
			"předláždění" 6		6,000			
41	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	10,300		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na					
	Online PSC		vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596811120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596811120</a>					
			"předláždění" 10,3		10,300			
42	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	68,200		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/599141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/599141111</a>					
	VV		"napojení" 20,5+47,7		68,200			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
43	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	5,000		0,00	
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
44	K	91111.R	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného D+M	m	20,000		0,00	
	PP		Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného D+M					
	VV		ocelové silniční zábradlí pozinkované včetně dodání materiálu					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vyhodovení dle PD C.3.1" 10+10		20,000			
45	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	68,500		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122</a>					
	VV		"nová přídlažba u silniční obruby" 47+19,5+2		68,500			
46	M	58381007	<b>kostka štipaná dlažební žula drobná 8/10</b>	m2	6,850		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kostka štipaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		68,5*0,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,850			
47	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	68,500		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>					
	VV		35+27,5+6		68,500			
48	M	59217031	<b>obrubník silniční betonový 1000x150x250mm</b>	m	36,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
	VV		"35+2%" 36		36,000			
49	M	59217029	<b>obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm</b>	m	28,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		"27,5+2%" 28		28,000			
50	M	59217076	<b>obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm</b>	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm					
	VV		"LV" 3		3,000			
	VV		"PV" 3		3,000			
	VV		Součet		6,000			
51	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	270,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213</a>					
52	M	59217017	<b>obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm</b>	m	276,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		"270+2%" 276		276,000			
53	K	919735112	<b>Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm</b>	m	68,200		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112</a>					
	VV		"napojení" 20,5+47,7		68,200			
54	K	919735122	<b>Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm</b>	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735122</a>					
	VV		"v místech bet. napojení" 3+3		6,000			
55	K	935113111	<b>Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm</b>	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113111</a>					
	VV		"odvodnění" 20		20,000			
56	M	59227006	<b>žlab odvodňovací z polymerbetonu se spádem dna 0,5% 130x155/160mm</b>	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		žlab odvodňovací z polymerbetonu se spádem dna 0,5% 130x155/160mm					
57	M	16110014	<b>rošt mřížkový C250 litiny s podélnými pruty pro žlab š 150mm</b>	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		rošt mřížkový C250 litiny s podélnými pruty pro žlab š 150mm					
58	M	59227027	<b>čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu polymerbeton š 100mm</b>	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu polymerbeton š 100mm					
59	K	979054441	<b>Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého</b>	m2	10,300		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054441">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054441</a>					
	VV		"předláždění" 10,3		10,300			
60	K	979054451	<b>Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého</b>	m2	22,500		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		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 kamenivem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054451</a>					
	VV		"předláždění" 16,5+6		22,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	5,500		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		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 kamenivem těženým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979071121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979071121</a>					
	VV		"předláždění" 5,5		5,500			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
62	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	756,384		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997211511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997211511</a>					
	VV		beton					
	VV		"dlažba 30x30"		72,578			
	VV		(39+220+63+6+18+9+4,5+1,5+20,6+5+25+5+17,5+2+6+21+11+14+5,5+9,2+4,5+18+15+21,5+55+17+6+20)*0,05*2,2		23,760			
	VV		"velkoplošná tl.100mm" (78+30)*0,1*2,2		1,848			
	VV		"stávající zámek dl.60mm" 14*0,06*2,2		8,008			
	VV		"stávající zámek dl. 80mm" (3+4+15+4+4,5+5+10)*0,08*2,2		15,136			
	VV		"stávající bet tl.100mm" (1,5+1,8+5+5+5,5+12+3+30+5)*0,1*2,2		68,921			
	VV		"stávající obruba" (3+5+3+11+135+135+38,7+5,5)*0,205		7,613			
	VV		"stávající 1.řádek kostka" (46,7+19,5)*0,115					
	VV		kamenivo		148,200			
	VV		"odkop kce ŠD tl.150mm" (34+12+30+78+30+310)*0,15*2		6,120			
	VV		"odkop kce ŠD tl.170mm" (3+15)*0,17*2		5,320			
	VV		"odkop kce ŠD tl.190mm" 14*0,19*2		120,320			
	VV		"odkop kce ŠD tl.200mm" (9+4,5+1,5+20,6+25+17,5+2+21+14+9,2+18+21,5+17+39+63+18)*0,2*2		236,940			
	VV		"odkop kce ŠD tl.330mm" (5+5+6+11+5,5+4,5+15+55+6+220+6+20)*0,33*2		15,960			
	VV		"odkop kce ŠD tl.280mm" (5+5+5,5+3+5+5)*0,28*2		16,500			
	VV		"odkop kce ŠD tl.300mm" (4+4+4,5+5+10)*0,3*2		1,000			
	VV		"kostka" 0,1*5*2					
	VV		asfalt		8,160			
	VV		"napojení" 34*0,1*2,4		756,384			
	VV		Součet					
63	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	18 153,216		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997211519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997211519</a>					
	VV		24*756,384		18 153,216			
64	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	197,864		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>					
	VV		72,578+23,76+1,848+8,008+15,136+68,921+7,613		197,864			
65	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	550,360		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873</a>					
	VV		148,2+6,12+5,32+120,32+236,94+15,96+16,5+1		550,360			
66	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	8,160		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>					
	VV		8,16		8,160			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
67	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	329,114		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998223011</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
68	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	184,000		0,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161273">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161273</a>					
	VV		"izolace u budov š. 0,5m" 0,5*(177+191)		184,000			
69	M	28323005	<i>fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm</i>	m2	224,664		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm					
	VV		184*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		224,664			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Poštorná - chodník na ulici Komenského  
Objekt:  
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady  
Soupis:  
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:  
Místo: Poštorná

Zadavatel:  
Město Břeclav

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 22. 5. 2024

IČ:  
DIČ:

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Poštorná - chodník na ulici Komenského  
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady  
Soupis: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Poštorná  
Zadavatel: Město Břeclav  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 22. 5. 2024  
Projektant: ViaDesign s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Poštorná - chodník na ulici Komenského  
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady  
Soupis: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Poštorná

Zadavatel: Město Břeclav

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 22. 5. 2024

Projektant: ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							0,00	
1	K	011414000	Průzkum výskytu odpadu	kpl	1,000		0,00	
	PP		Průzkum výskytu odpadu					
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
D VRN3 Zařízení staveniště							0,00	
5	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Vybavení staveniště					
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000		0,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
7	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	
	PP		Zrušení zařízení staveniště					
D VRN4 Inženýrská činnost							0,00	
8	K	043194000	Ostatní zkoušky	kpl	1,000		0,00	
	PP		Ostatní zkoušky					

# 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 rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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 prací, 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, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)  
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ  
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky  
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli  
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými  
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 v tomto případě by měl 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. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.



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

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## 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