

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 075/2021

Stavba: Parkoviště ulice Požárníků, Chrudim

KSO:
Místo: Chrudim

CC-CZ:
Datum: 20.06.2024

Zadavatel:
Město Chrudim

IČ: 00270211
DIČ: CZ00270211

Zhotovitel:
HOLD s.r.o., Orel 35, 538 21 Slatiňany

IČ: 45538425
DIČ: CZ45538425

Projektant:
DI PROJEKT s.r.o.

IČ: 01873687
DIČ: CZ01873687

Zpracovatel:
DI PROJEKT s.r.o.

IČ: 01873687
DIČ: CZ01873687

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			1 198 000,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 198 000,00	251 580,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 449 580,00
-------------------	----------	------------	---------------------



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 075/2021

Stavba: Parkoviště ulice Požárníků, Chrudim

Místo: Chrudim

Datum:

20.06.2024

Zadavatel: Město Chrudim

Projektant:

DI PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel: HOLD s.r.o., Orel 35, 538 21 Slatiňany

Zpracovatel:

DI PROJEKT s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 198 000,00	1 449 580,00	
075/2021_ 1	SO 101 Komunikace	1 110 500,00	1 343 705,00	STA
075/2021_ 2	Vedlejší rozpočtové náklady	87 500,00	105 875,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště ulice Požárníkú, Chrudim

Objekt:

075/2021_1 - SO 101 Komunikace

KSO:

Místo: Chrudim

Zadavatel:

Město Chrudim

Zhotovitel:

HOLD s.r.o., Orel 35, 538 21 Slatiňany

Projektant:

DI PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

DI PROJEKT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.06.2024

IČ:

00270211

DIČ:

CZ00270211

IČ:

45538425

DIČ:

CZ45538425

IČ:

01873687

DIČ:

CZ01873687

IČ:

01873687

DIČ:

CZ01873687

Cena bez DPH

1 110 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 110 500,00	21,00%	233 205,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 343 705,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště ulice Požárníků, Chrudim

Objekt:

075/2021_1 - SO 101 Komunikace

Místo:

Chrudim

Datum:

20.06.2024

Zadavatel:

Město Chrudim

Projektant:

DI PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel:

HOLD s.r.o., Orel 35, 538 21 Slatiňany

Zpracovatel:

DI PROJEKT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 110 500,00

HSV - Práce a dodávky HSV	1 110 500,00
1 - Zemní práce	281 939,08
2 - Zakládání	655,00
5 - Komunikace pozemní	646 634,97
8 - Trubní vedení	40 506,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	80 374,40
997 - Přesun sutě	35 951,35
998 - Přesun hmot	24 439,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště ulice Požárníků, Chrudim

Objekt:

075/2021_1 - SO 101 Komunikace

Místo: Chrudim

Datum: 20.06.2024

Zadavatel: Město Chrudim

Projektant: DI PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel: HOLD s.r.o., Orel 35, 538 21 Slatiňany

Zpracovatel: DI PROJEKT s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 110 500,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 110 500,00	
D	1		Zemní práce				281 939,08	
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše	m2	163,000	75,00	12 225,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111301111 VV "dle přílohy situace" VV "sejmutí drnu"96+67		163,000			
2	K	113107330	Odstanění podkladů nebo krytů strojně jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107330 VV "dle přílohy situace" VV "beton pod popelnicemi"2		2,000			
3	K	113154114	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m. tloušťky vrstvy 100 mm	m2	330,000	225,00	74 250,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154114 VV "dle přílohy situace" VV "frézování stávajícího krytu"330		330,000			
4	K	113202111	Vytřhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kralníků nebo obrubníků stojatých	m	82,000	70,00	5 740,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111 VV "obruby silniční"47+35		82,000			
5	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	217,500	160,00	34 800,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104 VV "dle přílohy situace stavby a příčné fezy" VV "chodník"1*0,2 VV "parkoviště"(70+59+12,5)*0,32 VV "komunikace"(265+11)*0,32 VV Mezisoučet VV "sanace chodník"1*0,2 VV "sanace vjezdy"(70+59+12,5)*0,2 VV "sanace komunikace"(265+11)*0,2 VV Mezisoučet VV Součet		217,500	0,200 45,280 88,320 133,800 0,200 28,300 55,200 83,700 217,500		
6	K	133251101	Hloubeni nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	1,688	1 250,00	2 110,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/133251101 VV "dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné fezy" VV "výkop pro uliční vpusti"(0,75*0,75*1,5)*2		1,688			
7	K	162702111	Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 5000 do 6000 m	m2	163,000	50,00	8 150,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162702111 VV "dle přílohy situace" VV "sejmutí drnu"96+67		163,000			
8	K	162702119	Vodorovné přemístění drnu na suchu Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m2	1 141,000	1,50	1 711,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162702119 VV "na skládku do 13km" VV 163*7		1 141,000			
9	K	162751117	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	m3	219,188	150,00	32 878,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117 VV "šachty"1,688 VV "odkopávky"133,8 VV "sanace"83,7 VV Součet		219,188	1,688 133,800 83,700 219,188		
10	K	162751119	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	m3	657,564	5,00	3 287,82	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119 VV "na skládku do 13km" VV "šachty"1,688*3 VV "odkopávky"133,8*3 VV "sanace"83,7*3 VV Součet		657,564	5,064 401,400 251,100 657,564		
11	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	423,878	150,00	63 581,70	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231 VV "šachty"1,688*1,8 VV "odkopávky"133,8*1,8 VV "sanace"83,7*1,8 VV "dm"163*0,1*1,8 VV Součet		423,878	3,038 240,840 150,660 29,340 423,878		
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	235,488	20,00	4 709,76	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201 VV "šachty"1,688 VV "odkopávky"133,8 VV "sanace"83,7 VV "dm"163*0,1 VV Součet		235,488	1,688 133,800 83,700 16,300 235,488		
13	K	175151201	Obsypání objektů nad přílehlým původním terémem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,688	350,00	940,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151201 VV "dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné fezy" VV "obsypání UV"0,5*2 VV "zásyp starých UV"1,688 VV Součet		2,688	1,000 1,688 2,688		
14	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	4,838	350,00	1 693,30	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/58331200 VV "dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné fezy" VV "obsypání UV"0,5*2*1,8 VV "zásyp starých UV"1,688*1,8 VV Součet		4,838	1,800 3,038 4,838		
15	K	181351003	Rozprostření a urovňání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	210,000	75,00	15 750,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003 VV "dle přílohy Situace stavby" VV "rozprostření omice"103+107		210,000			
16	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - omice	t	37,800	150,00	5 670,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/10364101 VV "dle přílohy Situace stavby" VV "rozprostření omice"210*0,1*1,8		37,800			
17	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	210,000	20,00	4 200,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131 VV "dle přílohy Situace stavby" VV "ohumusování"103+107		210,000			
18	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	10,710	100,00	1 071,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/005724100 VV 210*0,05*1,02		10,710			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	418,500	20,00	8 370,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951114					
		VV	"dle přílohy Situace stavby Vzorové příčné řezy"					
		VV	"chodník"1		1,000			
		VV	"parkování"141,5		141,500			
		VV	"komunikace"276		276,000			
		VV	Součet		418,500			
		D 2	Zakládání				655,00	
20	K	271572211	Podsypaný základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopiskou netříděného	m3	0,060	1 500,00	90,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/271572211					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"podsypaný potrubí"0,6*0,05*2		0,060			
21	K	273311511	0,11	m3	0,113	5 000,00	565,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273311511					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"podkladní beton UV"(0,75*0,75*0,1)*2		0,113			
		D 5	Komunikace pozemní				646 634,97	
22	K	564861111	Podklad ze šterkocrtů ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"chodník šedá"2		2,000			
23	K	564871116	Podklad ze šterkocrtů ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	417,500	300,00	125 250,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871116					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"komunikace"276		276,000			
		VV	"parkovací stání"141,5		141,500			
		VV	Součet		417,500			
24	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C/8 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm	m2	418,500	500,00	209 250,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/567132115					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"komunikace"276		276,000			
		VV	"parkovací stání"141,5		141,500			
		VV	"chodník"1		1,000			
		VV	Součet		418,500			
25	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	276,000	12,00	3 312,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211109					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"komunikace"276		276,000			
26	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	276,000	300,00	82 800,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577133111					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"komunikace"276		276,000			
27	K	577175112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	276,000	500,00	138 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577175112					
28	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kamena téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	1,000	275,00	275,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211113					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"chodník šedá"1		1,000			
29	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	1,000	259,67	259,67	CS ÚRS 2022 01
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"chodník šedá"1		1,000			
30	K	596211211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kamena téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	141,500	300,00	42 450,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211211					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"parkování antracit"9*0,2*4,5		8,100			
		VV	"parkovací stání"141,5-8,1		133,400			
		VV	Součet		141,500			
31	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	136,068	300,00	40 820,40	CS ÚRS 2022 01
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"parkovací stání"141,5-8,1		133,400			
		VV	Mezisoučet		133,400			
		VV	133,4*1,02		136,068			
32	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m2	8,262	450,00	3 717,90	CS ÚRS 2022 01
		VV	"parkování antracit"9*0,2*4,5		8,100			
		VV	Mezisoučet		8,100			
		VV	8,1*1,02		8,262			
		D 8	Trubní vedení				40 506,00	
33	K	871251111	Montáž potrubí z plastických hmot v otevřeném výkopu, z tlakových trubek z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem vnějšího průměru 110 mm	m	7,000	150,00	1 050,00	
		VV	"montáž chráničky v.o."7		7,000			
34	M	345751310	kabelové nosné systémy žlaby kabelové materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab (100x100) žlab s víkem	m	7,000	350,00	2 450,00	
		VV	"montáž chráničky v.o."7		7,000			
35	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	2,000	175,00	350,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871310310					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"přípojky UV DN150"1+1		2,000			
36	M	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN10	m	2,000	775,00	1 550,00	CS ÚRS 2022 01
37	K	895941211	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/895941211					
38	M	59221645	vpustový komplet základní (pero, drážka) betonový 400/450x500x1000mm	kus	2,000	9 420,00	18 840,00	CS ÚRS 2022 01
39	M	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/500mm	kus	2,000	518,00	1 036,00	CS ÚRS 2022 01
40	M	59224480	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust 500x500, zatížení 25 tun	kus	2,000	3 740,00	7 480,00	CS ÚRS 2022 01
41	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111					
42	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hmce, soupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899431111					
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				80 374,40	
43	K	916131213	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	m	120,000	300,00	36 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213					
		VV	"dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy"					
		VV	"betonový obrubník 15/15"1		1,000			
		VV	"betonový obrubník 15/25-15"2		2,000			
		VV	"betonový obrubník 15/25*54+39+24		117,000			
		VV	Součet		120,000			
44	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	"betonový obrubník 15/15"1		1,000			
45	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	119,340	160,00	19 094,40	CS ÚRS 2022 01
		VV	"betonový obrubník 15/25*54+39+24		117,000			
		VV	Mezisoučet		117,000			
		VV	117*1,02		119,340			
46	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	"betonový obrubník 15/25-15"2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	2,000	290,00	580,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/916231213 VV "dle přílohy Situace stavby a Vzorové příčné řezy" VV "obrubník 8/25"2		2,000			
48	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	2,000	130,00	260,00	CS ÚRS 2022 01
49	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,260	3 000,00	12 780,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/916991121 VV "dle přílohy Situace stavby a vzorové příčné řezy" VV "betonový obrubník 15*120*0,35*0,1" VV "betonový obrubník 8*2*0,3*0,1" VV Součet		4,260			
50	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	34,000	65,00	2 210,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/919112213 VV "profíznutí spáry"3+5,5+21+4,5		34,000			
51	K	919121112	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	34,000	100,00	3 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/919121112 VV "dle profíznutí spáry"3+5,5+21+4,5		34,000			
52	K	R250420221	Montáž sloupu veřejného osvětlení (montáž včetně nového základu a spojovacího materiálu)	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
			VV "sloup a svítidlo dodají TS Chrudim"1		1,000			
	D	997	Přesun sutě				35 951,35	
53	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	75,900	50,00	3 795,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997221551 VV "živice"75,9		75,900			
54	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	910,800	10,00	9 108,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997221559 VV "na skládku do 13km" VV "živice"75,9*12		910,800			
55	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	17,290	50,00	864,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997221561 VV "beton"0,48+16,81		17,290			
56	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	214,800	10,00	2 148,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997221569 VV "na skládku do 13km" VV "beton"17,9*12		214,800			
57	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	93,190	65,00	6 057,35	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997221611 VV "beton"17,29 VV "živice"75,9 VV Součet		93,190			
58	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	17,290	150,00	2 593,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997221861 VV "beton"17,29		17,290			
59	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	75,900	150,00	11 385,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997221875					
	D	998	Přesun hmot				24 439,20	
60	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	122,196	200,00	24 439,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště ulice Požárníků, Chrudim

Objekt:

075/2021_2 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Chrudim

Zadavatel:

Město Chrudim

Zhotovitel:

HOLD s.r.o., Orel 35, 538 21 Slatiňany

Projektant:

DI PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

DI PROJEKT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.06.2024

IČ:

00270211

DIČ:

CZ00270211

IČ:

45538425

DIČ:

CZ45538425

IČ:

01873687

DIČ:

CZ01873687

IČ:

01873687

DIČ:

CZ01873687

Cena bez DPH

87 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	87 500,00	21,00%	18 375,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

105 875,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště ulice Požárníků, Chrudim

Objekt: 075/2021_2 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Chrudim

Zadavatel: Město Chrudim

Zhotovitel: HOLD s.r.o., Orel 35, 538 21 Slatiňany

Datum: 20.06.2024

Projektant: DI PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel: DI PROJEKT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

87 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady a všeobecné položky

87 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště ulice Požárníků, Chrudim

Objekt:

075/2021_2 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Chrudim

Datum:

20.06.2024

Zadavatel:

Město Chrudim

Projektant:

DI PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel:

HOLD s.r.o., Orel 35, 538 21 Slatiňany

Zpracovatel:

DI PROJEKT s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

87 500,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady a všeobecné položky					87 500,00	
1	K	1101	Geodetické vytýčení stavby polohopisné a výškopisné	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
2	K	1102	Vytýčení inženýrských sítí správci sítí včetně zpětného protokolárního předání sítí správcům sítí	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
3	K	1105	Zajištění a zřízení dopravy, regulace a ochrany dopravy během stavby včetně DIO, zřízení, provozu a odstranění přechodného dopravního značení včetně opotřebení	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
4	K	1106	Vypracování a předání KZP dle SOD	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
5	K	1107	Předání rizik Zhotovitele a subdodavatelů KooBOZP pro zpracování Plánu BOZP	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
6	K	1108	Zajištění ochrany inženýrských sítí pro přejezd stavební techniky ocelovými plechy či panely	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
7	K	1109	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopku ve stavu a poloze, ve kterých byly na začátku zemních prací podepřeny, vzepřením nebo vyvýšením, s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovacích konstrukcí včetně opotřebení	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
8	K	1113	Zařízení staveniště, zřízení, provoz a odstranění	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
9	K	1114	Provoz investora	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
10	K	1116	Poplatek za zábor komunikace ve správě SÚS apod.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
11	K	1117	Provedení zkoušek a měření únosnosti konstrukčních vrstev akredit. zkušebnou Zhotovitele v souladu s TKP 5 a ČSN 736126-1 "dle ČSN 736133 -1x 100bm - únosnost pláně" min. 8ks "dle TKP 5 a ČSN 736126 -1 - zkoušky na vrstvách - statická" min. 9ks	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
12	K	1118	Projednání PD Trvalého DZ s PČR a OD investora	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
13	K	1119	Předání všech dokladů v počtu dle SOD	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
14	K	1120	Projektová dokumentace skutečně provedeného stavu dle SOD včetně návodu na obsluhu a údržbu v českém jazyce stvrzeném uživatelem (3x tištěná dokumentace, 3x CD)	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
15	K	1121	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby výškopisné a polohopisné (3x tištěná dokumentace, 3x CD)	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
16	K	1122	Geometrický plán skutečného provedení stavby včetně stvrzení příslušným Katastrálním úřadem (6x tištěná dokumentace, 3x CD)	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	

Tomáš
Dachovský

Digitálně podepsal
Tomáš Dachovský
Datum: 2024.07.25
11:47:55 +02'00'

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, 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, 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