

## CELKOVÉ NÁKLADY - REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0  
Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO v na sídlišti Křib v České Třebové  
Město: Česká Třebová  
Datum: x.x. 2024  
CC-CZ: Datum:  
IC: 00328453  
Město Česká Třebová  
DIČ: IC: DIČ: IC: DIČ:

Cena bez DPH 1 031 463,09

DPH	Smlouba	Základ daně	Výše daně
21,00	1 031 463,09	216 607,25	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
21,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 248 070,00

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 0  
Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO v na sídlišti Křib v České Třebové  
Město: Česká Třebová  
Datum: # 10.4.2024  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Projektant: RYDO, spol. s r.o., Podbranská 2194, 560 02 Česká Třebová

Kód	Objekt, Sopsis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 031 463,09</b>	<b>1 248 070,00</b>	
SO	Chodník	638 219,00	772 245,00	STA
SO	Veřejné osvětlení	393 244,09	475 825,35	STA



# CENOVÁ NABÍDKA

## ZAKÁZKA

Číslo:

Zakázka: Rekonstrukce chodníku na sídlišti Křib v České Třebové - 1. etapa

Komentář: CÚ URS 24-1

Verze: Nabídka

Komentář verze:

Adresa:

Rok: 2024

Datum zahájení:

Datum dokončení:

Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
---	---	---	---
Vyznam (funkce)	Jméno		
---	---		

## REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO 001.1	Všobecné položky - 1. etapa		
SO 101.1	Chodník - 1. etapa		

Celkem (bez DPH):

638 219 Kč

DPH:

134 026 Kč

DPH 21 % ze základny: 638 219:

134 026 Kč

Celkem (včetně DPH):

772 245 Kč

Za zhotovitele

Jméno :

NOVÁK

Datum :

10.4.2024

Podpis:

Poznámka:

Za objednatele

Jméno :

Datum :

Podpis :

## Rekonstrukce chodníku na sídlišti Kříb v České Třebové - 1. etapa - Nabídka

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
<b>S: Stavba</b>				
<b>SO 001.1: Všeobecné položky - 1. etapa</b>	<b>638 219</b>	<b>134 026</b>	<b>772 245</b>	<b>68</b>
009: Ostatní konstrukce a práce	7 750	1 628	9 378	6
<b>SO 101.1: Chodník - 1. etapa</b>	<b>7 750</b>	<b>1 628</b>	<b>9 378</b>	<b>6</b>
001: Zemní práce	630 469	132 399	762 868	62
005: Kominikace	87 621	18 400	106 021	23
008: Trubní vedení	290 592	61 024	351 616	11
009: Ostatní konstrukce a práce	4 200	882	5 082	2
099: Přesun hmot HSV	143 382	30 110	173 492	16
	104 675	21 982	126 657	10
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>638 219</b>			
<b>DPH</b>	<b>134 026</b>			
<b>DPH 21 % ze základny: 638 219:</b>	<b>134 026</b>			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>			<b>722 245</b>	

## Rekonstrukce chodníku na sídlišti Křib v České Třebové - 1. etapa - Nabídka

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jed.	Cen. soustava
<b>Stavba</b>						
<b>Objekt</b>						
<b>Oddíl</b>						
1	SUB	X2 Vyřízení inženýrských sítí	soubor	1,000		
Plný popis: ---						
2	SUB	X3 Geodetické práce, vyřízení stavby	soubor	1,000		
Plný popis: ---						
3	SUB	X4 Zaměření skutečného provedení stavby	soubor	1,000		
Plný popis: ---						
4	SUB	X5 Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000		
Plný popis: ---						
Výkaz výměr: - předpoklad 3x v lištěném provedení + 1x v elektronické podobě: 1,0						
5	SUB	X6 Geometrický plán skutečného provedení stavby	soubor	1,000		
Plný popis: ---						
6	SUB	X7 Zařízení staveniště	soubor	1,000		
Plný popis: ---						
Výkaz výměr: - dle potřeby zhotovitele stavby: 1,0						
<b>Objekt</b>						
<b>Oddíl</b>						
7	H	00572410 osivo směs travní parková	kg	2,640		
Plný popis: ---						
Výkaz výměr: 2,640						
8	SP	113106123 Rozebření dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	13,000		
Plný popis: Rozebření dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kamenná nebo živice a s j						
Výkaz výměr: - betonová zámková dlažba u vchodu do byt. domů čp. 2046 a čp. 2019: 3,0+10,0						
9	SP	113106186 Rozebření dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem ze živice strojně pl do 50 m2	m2	3,000		
Plný popis: Rozebření dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výpíní spár. strojně plochy je odisekú s ložem ze živice						
Výkaz výměr: - odvoz na skládku investora						
- předlažba z žul kostek vč. lože, před byt domem čp. 2020 km 0,045-0,075						
30*0,10						
10	SP	113107171 Odstranění podkladů z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	170,000		
Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytí 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 100 do 150 mm						
Výkaz výměr: - chodník km 0,025-0,082, 57,07*2,0						
- křížovka km 0,08655; 32,0						
- km 0,11650 - plocha pro kontejnery: 8,0*3,0						

Poř. číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. součtava
11	SP	113107222	Odstavení podkladu z kamenná droceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2 Příný popis: Odstavení podkladu nebo krytí strojně plochy jednotlivé přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek 100 do 200 mm	m2	220,500			
			Výkaz výměr: - stávající chodníky: 13+37,5+170		220,500			
12	SP	113107342	Odstavení podkladu žvýčného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2 Příný popis: Odstavení podkladu nebo krytí strojně plochy jednotlivé do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek žvi	m2	37,500			
			Výkaz výměr: - chodník km 0,000-0,025: 25,0*1,5		37,500			
13	SP	113202111	Výřtění obrub obrub krajinků obrubníků slojkých Příný popis: Výřtění obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajinků nebo obrubníků slojkých	m	190,000			
			Výkaz výměr: - bet. chodníkové obruby - km 0,000-0,025 obousměrně: 25,0*2 - kamenné obrubníky K15/20 cm - obousměrně, zpětné použití nebo odvoz na skládku investora - chodník km 0,025-0,082, 57,0*2 - křížovka km 0,08655, 8,5+8,5 - km 0,11850, zpevněná plocha pro kontejnery: 9,0		50,000 - 114,000 17,000 9,000			
14	SP	121151113	Sejmání omíčky plochy do 500 m2 tl vsrky do 200 mm strojně Příný popis: Sejmání omíčky ploše přes 100 do 500 m2, tl vsrky do 200 mm	m2	54,000			
			Výkaz výměr: - sejmání v tl. 150 mm, včetně přemístění na deponie do 100 m - roziřtění pod záhonové obruby: (25+25)*0,3		- 39,000 - 15,000			
15	SP	122351103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně Příný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	10,800			
			Výkaz výměr: - plocha chodníku dle šrať: - chodník km 0,090 - 0,11368, 36*0,3		- 10,800			
16	SP	122351791	Připátek za odkopávky a prokopávky v lekcuci vodě při L TM v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 Příný popis: Odkopávky a prokopávky pro lesnicko-technické meliorace strojně Připátek k cenám za odkopávky v lekcuci vodě při lesnicko-technických melioracích (LTM) pro jaké těžitelnosti II skupiny 4	m3	24,720			
			Výkaz výměr: Připátek za lepvost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení - odkopávky: 10,80 - hloubení rýh: 13,92		- 10,800 13,920			
17	SP	129001101	Připátek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí Příný popis: 30	m3	68,820			
			Výkaz výměr: - odkopávky: 10,80 - hloubení rýh: 13,92 - podklad z kamenná: 220,5*0,20		10,800 13,920 44,100			
18	SP	132353102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně v omezeném prostoru Příný popis: Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v omezeném prostoru v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 Výkaz výměr: - rýha pro záhonové obrubníky: 160,0*0,3*0,2	m3	13,920			
					9,600			

Por.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			- výška pro chodníkové obrubníky: 108,0*0,2*0,2		4,320			
19	SP	162706111	Vodorovné přemístění do 6000 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění Pílný popis: Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 5000 do 6000 m Výkaz výměr: - přebytek ornice: 8,1-(80,0*0,1)	m3	0,100			
20	SP	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 Pílný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozdmulí z horniny třídy těžitelosti 000 do 10 000 m	m3	24,720			
21	SP	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m Pílný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozdmulí z horniny třídy těžitelosti k ceně za každých dalších 1 000 m Výkaz výměr: - odvoz na skládku EKOLA České Libchavy - do 20 km 24,72*(20-10)	m3	247,200			
22	SP	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění Pílný popis: Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění Výkaz výměr: 54,0*0,15	m3	8,100			
23	SP	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3 Pílný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství do 100 m3 z horniny třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5 Výkaz výměr: - odkopávky: 10,80 - hloubení rýh: 13,92	m3	24,720			
24	SP	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 Pílný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Výkaz výměr: - výkop ze stavby: 24,72*1,80	t	44,496			
25	SP	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezi skládky Pílný popis: Uložení sypání na skládky nebo mezi skládky bez hutnění s upravením uložení sypání do předepsaného tvaru Výkaz výměr: - výkop ze stavby: 24,72*1,80	m3	24,720			
26	SP	181152301	Úprava pláň pro silnice a dálnice v zářezech bez zhutnění Pílný popis: Úprava pláň na stávajících silnicích a dálnicích strojně v zářezech mimo skalních bez zhutnění Výkaz výměr: - plocha k ohumsování: 80,0	m2	80,000			
27	SP	181152302	Úprava pláň pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním Pílný popis: Úprava pláň na stávajících silnicích a dálnicích strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním Výkaz výměr: - plocha chodníku - planimetricky: 189+65+10+8	m2	272,000			
28	SP	181311103	Rozproštění ornice tl. vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně Pílný popis: Rozproštění a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm Výkaz výměr: - rozproštění v tl. 100 mm: 80,0 - rozproštění v tl. 200 mm - přebytek ornice: 0,10/0,2	m2	80,500			
29	SP	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 Pílný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utáčení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 Výkaz výměr: - dle šraf: 80,0	m2	80,000			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
		<b>005: Komunikace</b>					
30	SP	564851111 Podklad ze šleřkovič ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm Plný popis: Podklad ze šleřkovič ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	272,000			
		Výkaz výměr: - plocha chodníku - planimetricky: 189+65+10+8		272,000			
31	SP	567114132 Podklad ze směsi silněné cementem SC C 16/20 (PB II) tl 120 mm Plný popis: Podklad ze směsi silněné cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 16/20 (PB II), po zhuštění tl. 120 mm	m2	65,000			
		Výkaz výměr: - plocha sjezdů - planimetricky: 65,0		65,000			
32	SP	577144111 Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 50 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu Plný popis: 589	m2	27,000			
		Výkaz výměr: - doplnění asfaltového betonu podél obrubníků v pruhu 250 mm: 108,0*0,25		27,000			
33	H	59245005 dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm barevná Plný popis: --	m2	8,160			
		Výkaz výměr: - slepecká dlažba reliéfní - ČERVENÁ, 8,0*1,02		8,160			
34	H	59245006 dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná Plný popis: --	m2	10,200			
		Výkaz výměr: - slepecká dlažba reliéfní - ČERVENÁ, 10,0*1,02		10,200			
35	H	59245018 dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní Plný popis: --	m2	192,780			
		Výkaz výměr: 189,0*1,02		192,780			
36	H	59245020 dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní Plný popis: --	m2	66,300			
		Výkaz výměr: 65,0*1,02		66,300			
37	SP	596211113 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlažeb komunikací pro pěší ručně s ložem z kamenná těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojným hrubým přetvrděním materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	199,000			
		Výkaz výměr: - plocha chodníku: 189,0 - slepecká dlažba: 10,0		189,000 10,000			
38	SP	596211114 Přítulek za kombinací dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlažeb komunikací pro pěší ručně s ložem z kamenná těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojným hrubým přetvrděním materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Přítulek k centům za dlažbu z prvky dvou barev	m2	10,000			
		Výkaz výměr: - slepecká dlažba: 10,0		10,000			
39	SP	596211211 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2 Plný popis:	m2	73,000			
		Výkaz výměr: - kof sjezdů: 65,0 - slepecká dlažba v místě sjezdů: 8,0		65,000 8,000			
40	SP	596211214 Přítulek za kombinací dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A	m2	8,000			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kamenná ležného nebo drceného II. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici II. 80 mm skupiny A, pro plochy Píplátek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev					
		Výkaz výměr: - slepecká dlažba: 8,0		8,000			
<b>Oddíl 008: Trubní vedení</b>							
41	SP	899132121 Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního pevného s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm	kus	3,000			
		Plný popis: Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem pevným s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm					
42	SP	899132212 Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového	kus	3,000			
		Plný popis: Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového					
		Výkaz výměr: - poklopy kanalizačních šachet, výšková úprava zvýšením do 200 mm; 3,0		3,000			
		Výkaz výměr: - šoupata v trase chodníku, výšková úprava zvýšením do 200 mm; 3,0		3,000			
<b>Oddíl 009: Ostatní konstrukce a práce</b>							
43	H	59217001 obrubník zahradní betonový 1000x50x250mm	m	163,200			
		Plný popis: -					
		Výkaz výměr: 160,0*1,02		163,200			
44	H	59217023 obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	110,160			
		Plný popis: -					
		Výkaz výměr: 108,0*1,02		110,160			
45	SP	91411112 Montáž svíselé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	1,000			
		Plný popis: Montáž svíselé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloup					
		Výkaz výměr: - zpětné osazení SDZ na posunutý sloup VO km 0.11220		-			
		- SDZ č. P4; 1,0		1,000			
46	SP	916231213 Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	108,000			
		Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřizemím lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
		Výkaz výměr: - bet. chodníkové obrubníky 1000/150/250 mm		-			
		- vpravo: 6,0		6,000			
		- vlevo: 102		102,000			
47	SP	916241213 Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	9,000			
		Plný popis: Osazení obrubníku kamenného se zřizemím lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
		Výkaz výměr: - zpětné osazení kamenných obrubníků K15/20; 9,0		9,000			
48	SP	916331112 Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	160,000			
		Plný popis: Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem II. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					
		Výkaz výměr: - záhonové obrubníky 1000/50/250 mm		-			
		- vpravo: 5,0+25,0		30,000			
		- vlevo podél komunikace: 90+40		130,000			
49	SP	916991121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	9,480			
		Plný popis: 100					
		Výkaz výměr: - bet. zahradní obrubníky: 160*0,3*0,1		4,800			
		- bet. chodníkové a kamenné obrubníky: (108+9)*0,4*0,1		4,680			

Por. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedin. cena	Cena	Gen. součet
50	SP	919122132 Těsnění spár záalkou za tepla pro komůrky š 20 mm H 40 mm s těsnícím profilem Plyný popis: Utěsnění dlažebních spár záalkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního náletu s těsnícím profilem pod záalkou, pro komůrky šířky 20	m	108,000			
		Výkaz výměr: - asfaltová modifikovaná záalka podél pravostřaných obrubníků podél komunikace - km 0,000-0,082: 82,0 - km 0,08655, křížovka: 12,0 - km 0,11850: 9,0 - km 0,027 kříž. bř. Čapky: 5,0					
51	SP	919735112 Řezání stávajícího živičného krytu H přes 50 do 100 mm Plyný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu houbky přes 50 do 100 mm	m	108,000			
		Výkaz výměr: - stávající kryt dle modifikované asf záalky: 108,0					
52	SP	938908411 Očištění vozovek splachováním vodou Plyný popis: Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlažebného	m2	272,000			
		Výkaz výměr: - očištění chodníků před uvedením do provozu: 272,0					
53	SP	966006211 Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol Plyný popis: Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, slou	kus	1,000			
		Výkaz výměr: - demontáž SDZ ze stávajícího sloupu VO km 0,11220 - SDZ č. P4 - pro zpětné použití: 1,0					
54	SP	979024443 Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních Plyný popis: Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m lože a s jakoukoliv výplní spěr silničních	m	9,000			
		Výkaz výměr: - vybourané kamenné obrubníky K-15/20 - pro zpětné osazení - km 0,11850, zpevněná plocha pro kontejnery: 9,0					
55	SP	979071122 Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC Plyný popis: 20	m2	3,000			
		Výkaz výměr: - očištění vybourané kamenné dlažby, odvoz na skládku investora - přídazba z žul kostek vč. lože, před by.1 domem čp. 2020 km 0,045-0,075 30*0,10					
56	SUB	X1 Přechodné dopravní značení Plyný popis: --	soubor	1,000			
		Výkaz výměr: - po dobu vystavby bez objízdné trasy, předpoklad pronájmu do 10 ks SDZ po dobu 3 měsíci: 1,0					
57	SUB	X8 Přemístění sloupu VO Plyný popis: --	soubor	1,000			
		Výkaz výměr: - demontáž + zpětná montáž sloupu VO mimo trasu chodníku. Vč. základu, zemních prací, poplatků za odpad, prodloužení vedení VO, uvedení do provozu - kompletní posunutí mimo trasu chodníku v km 0,11220: 1,0					
58	SP	X9 Přemístění svíslé dopravní značky - komplet Plyný popis: --	ks	1,000			
		Výkaz výměr: - kompletní posunutí stávající SDZ mimo trasu chodníku, vč. osazení co nového základu a patky - SDZ č. B1+E13 (Mimo vozidel Eko Bi a vlastních garáží) km 0,090: 1,0					

Por. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
59	SP	099: Přesun hmot HSV 997013601 Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kódu odpadů 17 01 01 Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 Výkaz výměr: - betonový kryt chodníku; 170,0*0,325 - bet. zámková dlažba; 13,0*0,260 - bet. chodníkové obruby; 50,0*0,205	t	66,880			
60	SP	997013645 Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kódu odpadů 17 03 02 Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 Výkaz výměr: - živičný kryt chodníku; 37,5*0,220	t	8,250			
61	SP	997013655 Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kódu odpadů 17 05 04 Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Výkaz výměr: - podkladní vrstvy chodníku; 220,5*0,290	t	63,945			
62	SP	997211511 Vodorná doprava suší po suchu na vzdálenost do 1 km Plný popis: Vodorná doprava suší nebo vybouraných hmot suší se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost do 1 km Výkaz výměr: - živičný kryt chodníku; 8,25 - betonový kryt chodníku; 170,0*0,325 - kamenivo z podkladních vrstev; 63,945	t	127,445			
63	SP	997211519 Připlatek ZKD 1 km u vodorné dopravy suší Plný popis: Vodorná doprava suší nebo vybouraných hmot suší se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km Výkaz výměr: - odvoz na skládku EKOLA České Libchavy, do 20 km; 127,445*(20-1)	t	2 421,455			
64	SP	997211521 Vodorná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km Plný popis: Vodorná doprava suší nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovňáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, na vzdálenost Výkaz výměr: - bet. zámková dlažba; 13,0*0,260 - bet. chodníkové obruby; 50,0*0,205 - kamenné chodníkové obruby Přebytek obrub odvoz na skládku investora bez poplatku; 140,0*0,205 - kamenné obruby Odpočet obrub zpětně použitých na stavbě; -9,0*0,205 - kamenná dlažba z žul. koslek - na skládku investora; 3,0*0,388 - 1,164	t	41,849			
65	SP	997211529 Připlatek ZKD 1 km u vodorné dopravy vybouraných hmot Plný popis: Vodorná doprava suší nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovňáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, na vzdálenost započatý 1 km přes 1 km Výkaz výměr: - odvoz na skládku investora bez poplatku, do 6 km - Přebytek obrub: ((140,0-9,0)*0,205)*(6-1) - kamenná dlažba z žul. koslek - na skládku investora; 3,0*0,388*(6-1) - odvoz na skládku EKOLA České Libchavy, do 20 km - bet. zámková dlažba; 13,0*0,260*(20-1) - bet. chodníkové obruby; 50,0*0,205*(20-1)	t	399,065			
66	SP	997211611 Nakládání suší na dopravní prostředky pro vodornou dopravu Plný popis: Nakládání suší nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodornou dopravu suší Výkaz výměr: - 134,275 - 5,820	t	127,445			
67	SP	997211612 Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodornou dopravu Plný popis: Nakládání suší nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodornou dopravu Výkaz výměr: - 64,220 - 194,750	t	48,150			
							48,150

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Vyměra	Jedn. cena	Cena	Can. soustava
68	SP	998225111 Píseun hmoč pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo žlčným Píly popis: Píseun hmoč pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo žlčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objemu	1	133,109			

Figura	Výraz	Hodnota	Popis
--------	-------	---------	-------



**KRYCÍ LIST SOUPISU**Stavba: **Rekonstrukce VO v místní části Křib v České Třebové**Objekt: **SO - 01a - Elektromontáže**

IKSO:

Místo:

Zadavatel:

**Město Česká Třebová**

CC.CZ:

Datum:

**10.4.2024**

IČ:

DIČ:

Úchazeč:

**RYDO, spol. s r.o., Podbranská 2194, 560 02 Česká Třebová**

Projektant:

**ADECO spol. s.r.o. Česká Třebová**

Poznámka:

IČ: 25918516

DIČ: CZ25918516

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**DPH základní  
snižená  
zákl. přenesená  
sníž. přenesená  
nulováZáklad daně  
289 151,20  
0,00  
0,00  
0,00  
0,00Sazba daně  
21,00%  
15,00%  
21,00%  
15,00%  
0,00%Vyše daně  
60 721,75  
0,00  
0,00  
0,00  
0,00**289 151,20****Cena s DPH****v CZK****349 872,95**

# REKAPITULACE CLENENI SOUPISU PRACI

Stavba: 0  
Objekt: SO - 01a - Elektromontáže

Místo: Město Česká Třebová  
Zadavatel: RYDO, spol. s r.o., Podbranská 2194, 560 02 Česká Třebová  
Uchazeč: Město Česká Třebová

Datum: 10.4.2024  
Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

Kód dílu - Popis	Cena celkem [Cik]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	
D1 - Elektromontážní práce	289 151,20
D2 - Demontáže	54 992,00
HSV - HSV	2 830,00
D3 - Materiál	213 828,20
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	17 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	1,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0

Objekt: SO - 01a - Elektromontáže

Místo:

Zadavatel: Město Česká Třebová

Uchazeč: RYDO, spol. s r.o., Podbranská 2194, 560 02 Česká Třebová

Datum: 10. 4. 2024

Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
<b>D D1 Elektromontážní práce</b>								
1	K	Pol1	výstr. a označ. tab. smaltovaná A3-A4	ks	1,000			
	PP		výstr. a označ. tab. smaltovaná A3-A4					
2	K	Pol2	CYKY-CYKYm 3x1,5 mm2 750 V (VU)	m	50,000			
	PP		CYKY-CYKYm 3x1,5 mm2 750 V (VU)					
3	K	Pol3	CYKY-CYKYm 4x10 mm2 750 V (VU)	m	292,000			
	PP		CYKY-CYKYm 4x10 mm2 750 V (VU)					
4	K	Pol4	izolační zkouškový kabelu do 4x25 mm2 /KV	ks	2,000			
	PP		izolační zkouškový kabelu do 4x25 mm2 /KV					
5	K	Pol5	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 2 kg	m	275,000			
	PP		přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 2 kg					
6	K	Pol6	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0,75 kg	m	50,000			
	PP		přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0,75 kg					
7	K	Pol7	ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 2,5 mm2	ks	18,000			
	PP		ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 2,5 mm2					
8	K	Pol8	ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 16 mm2	ks	104,000			
	PP		ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 16 mm2					
9	K	Pol9	spojka SV CZ. pro celoplast. kab. do 4x35 mm2 1 KV	ks	5,000			
	PP		spojka SV CZ. pro celoplast. kab. do 4x35 mm2 1 KV					
10	K	Pol10	pojistka REMOS vč. zap.	ks	6,000			
	PP		pojistka REMOS vč. zap.					
11	K	Pol11	uzerm. v zemi FeZn prům. 10 mm vč. svorek, propoj. aj.	m	235,000			
	PP		uzerm. v zemi FeZn prům. 10 mm vč. svorek, propoj. aj.					
12	K	Pol12	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	ks	26,000			
	PP		svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)					
13	K	Pol13	svod. vodiče FeZn do prům. 10mm; Al o10mm; Cu prům. 8mm	m	6,000			
	PP		svod. vodiče FeZn do prům. 10mm; Al o10mm; Cu prům. 8mm					
14	K	Pol14	měření zemních odporů 1 zemniče	ks	1,000			
	PP		měření zemních odporů 1 zemniče					

15	K	Pol15	svít. pro osv. kom. LED do 150W, montáž na dřek nebo výložník	ks	6,000
	PP		svít. pro osv. kom. LED do 150W, montáž na výložník		
16	K	Pol16	stožár ocelový do výšky 7m	ks	6,000
	PP		stožár ocelový do výšky 7m		
17	K	Pol17	výložník ocel. 2-ram. do hmotnosti 35 kg	ks	0,000
	PP		výložník ocel. 2-ram. do hmotnosti 35 kg		
18	K	Pol18	elektronový zdroj stožáru pro 1 okruh	ks	6,000
	PP		elektronový zdroj stožáru pro 1 okruh		
19	K	Pol20	náběr nového svodového vodiče	m	6,000
	PP		náběr nového svodového vodiče		
<b>D D2 Demontáže</b>					
21	K	Pol21	ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 16 mm <sup>2</sup>	ks	36,000
	PP		ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 16 mm <sup>2</sup>		
22	K	Pol22	svít. výbojkové pro osv. kom. do 150W, montáž na dřek	ks	5,000
23	K	Pol23	CYKY-CYKM 4x10 mm <sup>2</sup> 750 V (VU)	m	25,000
24	K	Pol24	stožár ocelový do výšky 7m	m	2,000
24	K	Pol25	stožár sadový betonový do výšky 5m	m	3,000
<b>D HSV</b>					
<b>D D3 Material</b>					
25	K	Pol25	Světidlo modulové se zdroji LED pro osvětlení komunikací	ks	1,000
	PP		3000K, 23W/3500lm, asymetrická křivka svít., autonomní stmívání. Např. UNISTREET MIKRO BGP281 GEN2, 20LED, optika DW10, SR sockel		
	P		PPoznámka k položce: Světidlo modulové se zdroji LED pro osvětlení komunikací s možností autonomního stmívání. barva světla 3000 K, 23W/3500lm, široká asymetrická křivka svít. DW10, funkce udržování konsti svět. toku po dobu životnosti přibližně 10 let		
26	K	Pol26	Světidlo modulové se zdroji LED pro osvětlení komunikací vybavené clonou	ks	5,000
	PP		3000K, 23W/3500lm, asymetrická křivka svít., autonomní stmívání. Např. UNISTREET MIKRO BGP281 GEN2, 20LED, BL1, optika DMS0, SR sockel, clona BL1		
	P		PPoznámka k položce: Světidlo modulové se zdroji LED pro osvětlení komunikací s možností autonomního stmívání. barva světla 3000 K, 23W/3500lm, široká asymetrická křivka svít. DMS0, funkce udržování konsti svět. toku po dobu životnosti přibližně 10 let		
29	K	Pol29	stožár osvětlovací odstupňovaný vertikální, kruhového průřezu,	ks	6,000
	PP		stožár osvětlovací odstupňovaný vertikální, kruhového průřezu,		
	P		zárovň zinkovaný, aktiv. výška 7m, pr 133/89/60mm, např. K7		
32	K	Pol32	Ochranná manžeta plastová OMP133	ks	6,000
	PP		ochranná manžeta plastová OMP133		
33	K	Pol33	stožárová svork., jeden okruh - včetně pojistky-rozbočovací	ks	6,000
	PP		stožárová svork., jeden okruh - včetně pojistky-rozbočovací		
35	K	Pol35	pojistka přístrojová	ks	6,000
	PP		pojistka přístrojová		
36	K	Pol36	trubka PE JS250mm (Fraenkische Furwell 250mm/1m)	m	6,000



D HZS Hodinové zúčtovací sazby

52	K	01	přepojení navazujících rozvodů VO pro zachování funkčnosti	hod	12,000
53	K	02	pronájem zdvihací plošiny	hod	6,000
54	K	03	pronájem jeřábu	hod	2,000
55	K	04	stavební výpomoc	hod	6,000
56	K	05	nastavení svtl., oživení soustavy vč. naprogramování parametrů	hod	6,000
57	K	06	komplexní vyzkoušení	hod	2,000

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D		VRN4	Inženýrská činnost	soub		1
60	K		Revize výchozí elektro	Kč	1,000	
pp			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize			
61	K		Přesun materiálu	Kč	1,000	
pp			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost			
62	K		Inženýrská činnost	Kč	1,000	
pp			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost			

D VRN7 Provozní vlivy

D		VRN7	Provozní investora	Kč	1,000
63	K		Provozní vlivy provoz investora, třetích osob, koordinace úmístí dvou stavebníků	Kč	1,000
pp					

**KRYCÍ LIST SOUPISU**Stavba: **Rekonstrukce VO v místní části Křib v České Třebové**

0

Objekt: **SO - 01 - Zemní práce**KSO: **Česká Třebová**CC-CZ: **10.4.2024**

Datum:

Zadávatel:

IČ:

**Město Česká Třebová**

DIČ:

Uchazeč:

IČ: **25918516****RYDO, spol. s r.o., Podbranská 2194, 560 02 Česká Třebová**DIČ: **CZ25918516**

Projektant:

IČ:

**ADECO spol. s r.o. Česká Třebová**

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH****104 092,89**

DPH /dodatni sazby	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	104 092,89	21,00%	21 859,51
sazby	0,00	15,00%	0,00
zák. přenesená	0,00	21,00%	0,00
saz. přenesená	0,00	15,00%	0,00
mluva	0,00	0,00%	0,00

**Cena s DPH****125 952,40****v CZK**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0

Objekt: 0

## SO - 01 - Zemní práce

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: RYDO spol. s r.o., Podbranská 2194, 560 02 Česká Třebová

Datum: 10.4.2024  
Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**104 092,89**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

62 792,89

1 - Zemní práce

34 625,59

2 - Zakládání

6 807,30

4 - Vodovodné konstrukce

13 490,00

5 - Komunikace pozemní

1 730,00

8 - Trubní vedení

2 060,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 080,00

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

41 300,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

41 300,00







