

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: **Rekonstrukce VO v ulici Na Milíři v České Třebové**

0

Objekt:
SO - 01 - Zemní práce

KSO:

Místo: **Česká Třebová**

CC-CZ:

Datum: **29.4.2020**

Zadavatel:

Město Česká Třebová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****0,00**v --- níže se nacházejí
doplňkové a pomocné

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0

Objekt:

SO - 01 - Zemní práce

Místo: Česká Třebová

Datum: 29.4.2020

Zadavatel: Město Česká Třebová

Projekta ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0

Objekt:

SO - 01 - Zemní práce

Místo: Česká Třebová

Datum: 29.4.2020

Zadavatel: Město Česká Třebová

Projekta ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka	DPH
Náklady soupisu celkem							0,00			
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00			
D	1		Zemní práce				0,00			
1	K	111301111R00	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	21,500	0,00	0,00			základní
PP			Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše							
VV			50*0,35+4		21,500					
2	K		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových velkoformátových dlaždic	m2	25,000	0,00	0,00			základní
PP			Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonové velkoformátové dlažby							
VV			50*0,5		25,000					
3	K	113107142R00	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	8,250	0,00	0,00			základní
PP			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivé do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm							
VV			3*4*0,6+3*0,35		8,250					

4	K	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	13,000	0,00	0,00			základní
PP			Vytrhání obrub s vyloučením lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých							
5	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí zařízení	kus	4,000	0,00	0,00			základní
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochůzně přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí zařízení							
6	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	4,000	0,00	0,00			základní
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochůzně přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí odstranění							
7	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zařízení, včetně dodávky výstražné pásky	m	330,000	0,00	0,00			základní
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zařízení							
8	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění	m	330,000	0,00	0,00			základní
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění							
9	K	131201201R00	Hloubení jam ručním nebo pneum. nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	2,560	0,00	0,00			základní
PP			Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných							
VV			4*0,8*0,8*1,0		2,560					
10	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum. nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	38,773	0,00	0,00			základní
PP			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných							
VV			"kabelové ryhy"							
VV			50*0,35*0,5+87*0,35*0,7+3*0,35*0,75+3*4*0,6*1,1		38,773					
11	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum. nářadím v hornině tř. 3	m3	38,773	0,00	0,00			základní
PP			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3							
VV										

12	K	162701105R00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	23,063	0,00	0,00		základní
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
	VV		50*0,35*0,1+3*4*0,6*0,1+3*0,35*0,1+87*0,35*0,1 náhrada písk. Lože		5,620				
	VV		4*0,8*0,8*1+50*0,35*0,4+3*0,35*0,65+3*4*0,6*1		17,443				
	VV		Součet		23,063				
15	K	162701109R00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	46,126	0,00	0,00		základní
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m						
16	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	23,063	0,00	0,00		základní
	PP		Nakládání, skládání a překládání neutěhlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4						
17	K	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	23,063	0,00	0,00		základní
	PP		Uložení sypaniny na skládky						
18	K	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	23,063	0,00	0,00		základní
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)						
19	K	174101104	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ruční	m3	29,650	0,00	0,00		základní
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách						
	VV		50*0,35*0,4+87*0,35*0,6+3*0,35*0,4+3*4*0,6*0,55		29,650				
	VV		Součet		29,650				
20	K	180406111R00	Založení trávníku parkového drnováním v rovině	m2	60,900	0,00	0,00		základní
	PP		Založení hřištvého trávníku výsevem na vrstvě substrátu						
	VV		87*0,35*2		60,900				
26	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,523	0,00	0,00		základní
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková						
	VV		60,9*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		1,523				

21	K	182001111R00	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	117,450	0,00	0,00			základní	
PP	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-50 do +/- 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5										
VV	87*(0,35+1) 117,450										
22	K		Křížovatka se silovým kabelem	kus	4,000	0,00	0,00			základní	
23	K		Křížovatka s plynovodem	kus	4,000	0,00	0,00			základní	
PP	Křížovatka plynovodem										
24	K		Křížovatka s vodovodem a kanalizací	kus	2,000	0,00	0,00			základní	
PP	Křížovatka s vodovodem a kanalizací										
25	K		Křížovatka se sdělovacím vedením	kus	3,000	0,00	0,00			základní	
PP	Křížovatka se sdělovacím vedením										
D 2	Zakládání							0,00			
26	K	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	127,850	0,00	0,00			základní	
PP	Zhutnění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8										
VV	50*0,35*2+3*4*0,6*4+3*0,35*3+87*0,35*2 127,850										
27	K	274313511R00	Beton základových pasů prostý C 12/15	m3	2,620	0,00	0,00			základní	
PP	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15										
VV	4*0,8*0,8*1,1-0,250*0,25*3,14/4*1,*4 2,620										
28	K	299000001	Prostup základem - pro stožár	kus	4,000	0,00	0,00			základní	
D 4	Vodorovné konstrukce							0,00			
29	K	451573111R00	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	5,620	0,00	0,00			základní	
PP	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm										
VV	50*0,35*0,1+3*4*0,6*0,1+3*0,35*0,1+87*0,35*0,1 5,620										

D		5		Komunikace pozemní				0,00	
30	K	564871111R00	Podklad ze štěrkdrtě ŠD tl 250 mm	m2	15,450	0,00	0,00		základní
	PP		Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm						
	VV		3*4*0,6*2+3*0,35		15,450				
31	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopec ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	12,000	0,00	0,00		základní
	PP		Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm						
	VV		3*3,5*1+3*0,5		12,000				
33	K		Kladení betonové velkoformátové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	25,000	0,00	0,00		základní
	PP		Kladení dlažby z betonových velkoformátových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2						
	VV		50*0,5		25,000				
34	K	599142111R00	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	27,000	0,00	0,00		základní
	PP		Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm						
	VV		3*3,5*2+3*2		27,000				
D		8		Trubní vedení				0,00	
35	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	160,000	0,00	0,00		základní
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm						
D		9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
37	K	900000001	kabelový kanál z bet. žlabů KZ1 s víkem KD1(10/10/50cm)	m	8,000	0,00	0,00		základní
38	K	900000002	Kabelový prostup z PVC roury světl. do 12,5cm (Kopoflex do pr. 125mm)	m	340,000	0,00	0,00		základní
39	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	13,000	0,00	0,00		základní
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15						

40	K	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	27,000	0,00	0,00	
PP			Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
VV			3*3,5*2+3*2		27,000			
41	K	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,000	0,00	0,00	
PP			Bourání základů z betonu prostého					
VV								
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							0,00	
42	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení tras podzemních vedení	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
43	K	012103002	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy do100m	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
44	K	012103003	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy nad 100m	m	55,000	0,00	0,00	
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
45	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. do 100m	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
46	K	01220302	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. nad 100m	m	55,000	0,00	0,00	
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					

	základní
	základní
	základní
	základní
	základní
	základní

Pozn.: