

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Nezpůsobile nakl-Rekonstrukce VO na komunikaci 1/14 v C. I rebove 2.et. usek Lhotka ,most pres I rebovku-Lhotka

Na Špici

Objekt:

SO - 01 - Zemní práce pro 2.Etapu - nezpůsobilé náklady

KSO:

Místo: Česká Třebová

CC-CZ:

Datum: 30. 3. 2016

Zadavatel:

Město Česká Třebová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Sovis CZ a.s.

IČ:

DIČ:

Projektant:

ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

245 896,04

DPH základní
snížená

Základ daně
245 896,04
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
51 638,17
0,00

Cena s DPH

v CZK

297 534,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nezpůsobilé nákl-Rekonstrukce VO na komunikaci 1/14 v C.Třebově 2.et. úsek Lhotka ,most přes Třebovku-Lhotka
Na Špici

Objekt: **SO - 01 - Zemní práce pro 2.Etapu - nezpůsobilé náklady**

Místo: Česká Třebová

Datum: 30. 3. 2016

Zadavatel: Město Česká Třebová

Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká

Uchazeč: Sovis CZ a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

245 896,04

HSV - Práce a dodávky HSV

228 700,38

1 - Zemní práce

117 470,77

2 - Zakládání

27 234,70

4 - Vodorovné konstrukce

10 061,96

5 - Komunikace pozemní

42 503,15

8 - Trubní vedení

2 901,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 528,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

17 195,66

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

17 195,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nezpůsobile nákl-Rekonstrukce VO na komunikaci 1/14 v C.Třebové 2.et. úsek Lhotka ,most přes Třebovku-Lhotka Na Špici

Objekt: **SO - 01 - Zemní práce pro 2.Etapu - nezpůsobilé náklady**

Místo: Česká Třebová

Datum: 30. 3. 2016

Zadavatel: Město Česká Třebová

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

Uchazeč: Sovis CZ a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							245 896,04	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				228 700,38	
D	1		Zemní práce				117 470,77	
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	39,600	40,60	1 607,76	CS ÚRS 2016 01
	PP		Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše					
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	15,750	40,80	642,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby					
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	18,000	40,80	734,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby					
4	K	113107144	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 200 mm	m2	31,000	318,00	9 858,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
5	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	6,000	75,10	450,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých					
6	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí zařízení	kus	2,000	45,00	90,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochůzně přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí zřízení					
7	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	2,000	45,10	90,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochůzně přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí odstranění					
8	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zřízení, včetně dodávky výstražné pásky	m	830,000	5,62	4 664,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení					
9	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění	m	830,000	5,62	4 664,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění					
10	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	14,650	287,00	4 204,55	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných					
11	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	14,650	115,00	1 684,75	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
12	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	59,885	145,00	8 683,33	CS ÚRS 2016 01
	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		230,0*0,35*0,40		32,200			
	VV		113,0*0,35*0,70		27,685			
	VV		Součet		59,885			
13	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	59,885	13,50	808,45	CS ÚRS 2016 01
	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					
14	K	132312101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	32,680	293,00	9 575,24	CS ÚRS 2016 01
	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. 4 soudržných					
	VV		"kabelové ryhy"					
	VV		6,0*0,35*0,80		1,680			
	VV		62,0*0,50*1,0		31,000			
	VV		Součet		32,680			
15	K	132312109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	32,680	13,50	441,18	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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. 4 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 4					
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	84,050	278,00	23 365,90	CS ÚRS 2016 01
	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					
17	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	840,500	22,10	18 575,05	CS ÚRS 2016 01
	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					
18	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	84,050	29,90	2 513,10	CS ÚRS 2016 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	84,050	15,20	1 277,56	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	151,290	54,00	8 169,66	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		84,05*1,8		151,290			
21	K	174101104	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručný	m3	5,350	40,50	216,68	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
22	K	174101104	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručný	m3	92,565	40,50	3 748,88	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		230,0*0,35*0,40		32,200			
	VV		113,0*0,35*0,70		27,685			
	VV		6,0*0,35*0,80		1,680			
	VV		62,0*0,50*1,0		31,000			
	VV		Součet		92,565			
23	K	180404113	Položení drnu	m2	39,600	10,80	427,68	
	PP		Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě substrátu					
24	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	119,000	13,50	1 606,50	CS ÚRS 2016 01
	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 rovinně nebo na svahu do 1:5					
25	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	119,000	12,60	1 499,40	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
26	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	2,975	76,00	226,10	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková					
	VV		119*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		2,975			
27	K	199000001	Křížovatka se silovým kabelem	kus	5,000	899,00	4 495,00	
28	K	199000002	Křížovatka s plynovodem	kus	1,000	899,00	899,00	
	PP		Křížovatka se silovým kabelem					
29	K	199000003	Křížovatka s vodovodem a kanalizací	kus	5,000	450,00	2 250,00	
	PP		Křížovatka se silovým kabelem					
D	2		Zakládání				27 234,70	
30	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	9,100	2 077,00	18 900,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15					
31	K	299000001	Prostup základem - pro stožár	kus	9,000	926,00	8 334,00	
D	4		Vodorovné konstrukce				10 061,96	
32	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	15,315	657,00	10 061,96	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		230,0*0,35*0,10		8,050			
	VV		113,0*0,35*0,10		3,955			
	VV		6,0*0,35*0,10		0,210			
	VV		62,0*0,50*0,10		3,100			
	VV		Součet		15,315			
D	5		Komunikace pozemní				42 503,15	
33	K	566901244	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	31,000	144,00	4 464,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhuťněním kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm					
34	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	46,500	384,00	17 856,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhuťněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm					
	VV		31,0*1,5		46,500			
35	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	15,750	253,00	3 984,75	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2					
36	K	596211220	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	18,000	262,00	4 716,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2					
37	K	599142111	Úprava záhlavky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	124,000	92,60	11 482,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava záhlavky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm					
D	8		Trubní vedení				2 901,40	
38	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	379,000	6,52	2 471,08	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm					
39	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	66,000	6,52	430,32	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 528,40	
40	K	900000001	kabelový kanál z bet. žlabů KZ1 s víkem KD1(10/10/50cm)	m	6,000	248,00	1 488,00	
41	K	900000002	Kabelový vstup z PVC roury světl. do 105cm	m	66,000	225,00	14 850,00	
42	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	6,000	118,00	708,00	CS ÚRS 2016 01
	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					
43	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	124,000	92,60	11 482,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				17 195,66	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				17 195,66	
44	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení tras	Kč	1,000	4 496,00	4 496,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
45	K	012103002	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy do100m	Kč	1,000	4 480,00	4 480,00	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
46	K	012103003	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy nad 100m	m	411,000	4,53	1 861,83	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. do 100m	Kč	1,000	4 496,00	4 496,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
48	K	01220302	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. nad 100m	m	411,000	4,53	1 861,83	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					