

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

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

Lhotka, N ašpici

Objekt:

## SO - 01 - Zemní práce pro 2.Etapu - způsobilé 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**

**210 569,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
210 569,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
44 219,49  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**254 788,49**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Způsobitelné nákl. - Rekonstrukce VO na komunikaci 1/14 v C.Třebové 2.et. úsek Lhotka ,most přes Třebovku -  
Lhotka. N ašpici

Objekt: **SO - 01 - Zemní práce pro 2.Etapu - způsobitelné 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]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>210 569,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	193 425,02
1 - Zemní práce	125 306,58
2 - Zakládání	32 445,99
4 - Vodorovné konstrukce	10 812,87
5 - Komunikace pozemní	6 572,40
8 - Trubní vedení	3 183,38
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 103,80
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	17 143,98
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	17 143,98

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Způsobitelné nakl. - Rekonstrukce VO na komunikaci 1/14 v C. Třebové 2. et. úsek Lhotka , most přes Třebovku - Lhotka. N a Špici

Objekt: **SO - 01 - Zemní práce pro 2. Etapu - způsobitelné 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
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>210 569,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				193 425,02	
D	1		Zemní práce				125 306,58	
1	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	2,000	72,40	144,80	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					
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	35,000	164,00	5 740,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů					
3	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	13,000	43,40	564,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochůzná přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí zřízení					
4	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	13,000	43,40	564,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochůzná přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí odstranění					
5	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zřízení, včetně dodávky výstražné pásky	m	530,000	5,42	2 872,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení					
6	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění	m	530,000	5,42	2 872,60	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svisté výstražná páska odstranění					
7	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	17,600	277,00	4 875,20	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					
	VV		11,0°1,6		17,600			
8	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	17,600	111,00	1 953,60	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					
9	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	63,420	140,00	8 878,80	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		453,0°0,35°0,40		63,420			
10	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	63,420	13,00	824,46	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					
11	K	132312101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	13,100	283,00	3 707,30	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		13,0°0,50°1,0		6,500			
	VV		11,0°0,50°1,20		6,600			
	VV		Součet		13,100			
12	K	132312109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	13,100	13,00	170,30	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 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4					
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	95,400	268,00	25 567,20	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					
14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	954,000	21,30	20 320,20	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					
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	95,400	28,80	2 747,52	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	95,400	14,70	1 402,38	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	171,720	52,00	8 929,44	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		95,40*1,80		171,720			
18	K	174101104	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ruční	m3	6,500	39,00	253,50	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
19	K	174101104	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ruční	m3	76,520	39,00	2 984,28	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		453,0*0,35*0,40		63,420			
	VV		13,0*0,50*1,0		6,500			
	VV		11,0*0,50*1,20		6,600			
	VV		Součet		76,520			
20	K	199000001	Křížovatka se silovým kabelem	kus	5,000	867,00	4 335,00	
21	K	199000002	Křížovatka s plynovodem	kus	7,000	867,00	6 069,00	
	PP		Křížovatka se silovým kabelem					
22	K	199000003	Křížovatka s vodovodem a kanalizací	kus	34,000	434,00	14 756,00	
	PP		Křížovatka se silovým kabelem					
23	K	199000004	Křížovatka se sdělovacím vedením	kus	11,000	434,00	4 774,00	
	PP		Křížovatka se silovým kabelem					
<b>D 2</b>			<b>Zakládání</b>				<b>32 445,99</b>	
24	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	66,500	5,86	389,69	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8					
25	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	11,100	2 003,00	22 233,30	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15					
26	K	299000001	Prostup základem - pro stožár	kus	11,000	893,00	9 823,00	
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>10 812,87</b>	
27	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	17,055	634,00	10 812,87	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
	VV		453*0,35*0,1+(13+11)*0,5*0,10		17,055			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>6 572,40</b>	
28	K	566901132	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkodrti tl. 150 mm	m2	6,500	86,40	561,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrti tl. 150 mm					
29	K	566901242	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm	m2	12,000	107,00	1 284,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm					
30	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	6,500	370,00	2 405,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm					
31	K	599142111	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	26,000	89,30	2 321,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm					
	D	8	<b>Trubní vedení</b>				<b>3 183,38</b>	
32	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	490,000	6,29	3 082,10	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm					
33	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	16,000	6,33	101,28	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm					
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>15 103,80</b>	
34	K	900000001	kabelový kanál z bet. žlabů KZ1 s víkem KD1(10/10/50cm)	m	38,000	239,00	9 082,00	
35	K	900000002	Kabelový prostup z PVC roury světl. do 10,5cm	m	16,000	217,00	3 472,00	
36	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	2,000	114,00	228,00	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					
37	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	26,000	89,30	2 321,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>17 143,98</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				17 143,98	
38	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení tras	Kč	1,000	4 336,00	4 336,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
39	K	012103002	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy do100m	Kč	1,000	4 303,00	4 303,00	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
40	K	012103003	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy nad 100m	m	477,000	4,37	2 084,49	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
41	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. do 100m	Kč	1,000	4 336,00	4 336,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
42	K	012203002	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. nad 100m	m	477,000	4,37	2 084,49	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					