

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava mostu ev.č. 272-006 - Most přes trat' ČD a MK v Lysé n/L.

Objekt:

SO 652 - Přeložky drážních kabelů ČD Telematika

KSO:

Místo: Lysá nad Labem

Zadavatel:

PRAGOPROJEKT, a.s.

Uchazeč:

Projektant:

KTA technika, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 11. 2016

IČ: 45272387

DIČ: CZ45272387

IČ:

DIČ:

IČ: 62618911

DIČ: CZ45272387

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostu ev.č. 272-006 - Most přes trať ČD a MK v Lysé n/L.

Objekt:

SO 652 - Přeložky drážních kabelů ČD Telematika

Místo: Lysá nad Labem

Datum: 28. 11. 2016

Zadavatel: PRAGOPROJEKT, a.s.

Projektant: KTA technika, s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
1 - Zemní práce	0,00
N00 - Komunikace pozemní	0,00
N01 - Elektromontáže, dodávky	0,00
OST - Ostatní, zkoušky	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostu ev.č. 272-006 - Most přes trat' ČD a MK v Lysé n/L.

Objekt:

SO 652 - Přeložky drážních kabelů ČD Telematika

Místo: Lysá nad Labem

Datum: 28. 11. 2016

Zadavatel: PRAGOPROJEKT, a.s.

Projektant: KTA technika, s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	460010023	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) ve volném terénu	km	0,149		0,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou tratí, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly.

2	K	131103101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 soudržných	m3	21,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

VV

1,5*2*7

21,000

VV

Součet

21,000

3	K	132101101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	39,760		0,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

VV

0,35*0,8*25

7,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,35*0,8*117		32,760			
	VV		Součet		39,760			
4	K	132102511	Hloubení rýh pod kolejí šířky do 600 mm ručně zapažených i nezapažených hloubky do 1,5 m, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením na dopravní prostředek objemu přes 2 m3 v horninách tř. 1 a 2	m3	0,720		0,00	CS ÚRS 2016 02
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro rýhy: šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy napříč nerozebranou kolejí a pod mostním provizoriem v pruhu šířky do 6 m po obou stranách od osy koleje. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odstranění kolejového lože v objemu nutném pro výkop rýhy pod nerozebranou kolejí, objem odstraňovaného kolejového lože se započítává do objemu hloubení rýh; b) uložení materiálu kolejového lože odděleně od výkopku. 4. V cenách nejsou započteny náklady na mostní provizoria. 5. Ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení procházejícího rýhou nebo uloženého ve stěně výkopu se oceňuje cenou 130 00-1101 Ztížení hloubené vykopávky částí A 01 tohoto katalogu. 6. Pažení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen této části nebo částí A 01 tohoto katalogu.</p>								
	VV		0,6*1,2		0,720			
	VV		Součet		0,720			
5	K	460421082	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 5 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	124,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -1021 až -1072, -1121 až -1172 a -1221 až -1272 nejsou započteny náklady na dodávku betonových a plastových desek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>								
6	K	460300002	Zásyp jam strojně včetně hutnění horniny ve volném terénu	m3	60,410		0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,35*0,7*25		6,125			
	VV		0,35*0,7*117		28,665			
	VV		0,6*1,1*7		4,620			
	VV		1,5*2*7		21,000			
	VV		Součet		60,410			
64	K	162701105	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	m3	5,390		0,00	CS ÚRS 2016 02

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV	0,35*0,1*25	0,875
VV	0,35*0,1*117	4,095
VV	0,6*0,1*7	0,420
VV	Součet	5,390

65	K	162701109	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	m3	5,390		0,00	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV	0,35*0,1*117	4,095
VV	0,35*0,1*25	0,875
VV	0,6*0,1*7	0,420
VV	Součet	5,390

D N00 Komunikace pozemní 0,00

7	M	5963125005	Železniční přejezdové konstrukce Panel železobetonový silniční rozměru 300x150x15	kus	2,000		0,00	
---	---	------------	---	-----	-------	--	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Železniční přejezdové konstrukce Panel železobetonový silniční rozměru 300x150x15</i>					
8	K	5913305010	Montáž silničních panelů komunikace dočasná	m2	9,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Montáž silničních panelů komunikace dočasná</i>					
9	K	5913300020	Demontáž silničních panelů komunikace dočasná	m2	9,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Demontáž silničních panelů komunikace dočasná</i>					
D	N01		Elektromontáže, dodávky				0,00	
10	K	7593507250-R	Rozebrání a kompletace plastové komory pro uložení rezervy optického kabelu	kus	1,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Rozebrání a kompletace plastové komory pro uložení rezervy optického kabelu</i>					
11	K	7590565080D-R	Uvolnění kabelové rezervy optického kabelu z krytu	kus	1,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Uvolnění kabelové rezervy optického kabelu z krytu</i>					
12	K	7590565080-R	Uložení kabelové rezervy optického kabelu, vč. stočení kabelu	kus	1,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Uložení kabelové rezervy optického kabelu, vč. stočení kabelu</i>					
13	K	7590567050	Demontáž zatažení optického kabelu z ochranné trubky	m	53,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Demontáž zatažení optického kabelu z ochranné trubky</i>					
14	K	7492756040	Pomocné práce pro montáž kabelů zatažení kabelů do chráničky do 4 kg/m	m	55,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Pomocné práce pro montáž kabelů zatažení kabelů do chráničky do 4 kg/m</i>					
15	M	7593501160	Trasy kabelového vedení Chránička dělená 06110/2 průměr 110/ 100 mm délka 300 mm	m	20,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Trasy kabelového vedení Chránička dělená 06110/2 průměr 110/ 100 mm délka 300 mm</i>					
16	K	7593507202	Demontáž trubek HDPE z výkopu	m	2,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Demontáž trubek HDPE z výkopu</i>					
17	M	7491100360-R	Trubková vedení Pevné elektroinstalační trubky dělené pr.40 750N HDPE	m	2,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Trubková vedení Pevné elektroinstalační trubky dělené pr.40 750N HDPE</i>					
18	K	7593505202	Uložení HDPE trubky pro optický kabel do výkopu bez zřízení lože a bez krytí	m	2,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: Uložení HDPE trubky pro optický kabel do výkopu bez zřízení lože a bez krytí					
19	M	7492104620	Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Spojka HDPE 05040 pr.40	kus	2,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Spojka HDPE 05040 pr.40					
20	K	7593505220	Montáž spojky Plasson na HDPE trubce rovné nebo redukční	kus	2,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Montáž spojky Plasson na HDPE trubce rovné nebo redukční					
21	M	7593500090	Trasy kabelového vedení Kabelové žlaby (100x100) spodní + vrchní díl plast	m	20,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Trasy kabelového vedení Kabelové žlaby (100x100) spodní + vrchní díl plast					
22	M	7593500095	Trasy kabelového vedení Kabelové žlaby (100x100) spojka plast	kus	10,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Trasy kabelového vedení Kabelové žlaby (100x100) spojka plast					
23	M	7593500110	Trasy kabelového vedení Kabelové žlaby (120x100) spodní + vrchní díl plast	m	6,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Trasy kabelového vedení Kabelové žlaby (120x100) spodní + vrchní díl plast					
24	M	7593500115	Trasy kabelového vedení Kabelové žlaby (120x100) spojka plast	kus	3,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Trasy kabelového vedení Kabelové žlaby (120x100) spojka plast					
25	K	7491251025	Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednokomorových zaklapávacích rozměru 100/100 - 100/150 mm	m	26,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Montáž lišt elektroinstalačních, kabelových žlabů z PVC-U jednokomorových zaklapávacích rozměru 100/100 - 100/150 mm					
26	K	7593505200	Uložení HDPE trubky pro optický kabel do kabelového žlabu	kus	20,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Uložení HDPE trubky pro optický kabel do kabelového žlabu					
27	M	7492501770	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)	m	25,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 2 a 3-žilový Cu, plastová izolace CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5)					
28	K	7492553010	Montáž kabelů 2 a 3-žilových Cu do 16 mm2	m	25,000		0,00	
P			Poznámka k položce: Montáž kabelů 2 a 3-žilových Cu do 16 mm2					
29	M	7492103280	Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Spojka SVCZC 35 CU smršťovací	kus	2,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Spojka SVCZC 35 CU</i>					
30	K	7492752012	Montáž ukončení kabelů nn kabelovou spojkou 3/4/5 - žilové kabely s plastovou izolací do 35 mm ²	kus	2,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Montáž ukončení kabelů nn kabelovou spojkou 3/4/5 - žilové kabely s plastovou izolací do 35 mm²</i>					
31	K	7492700030	Ukončení vodičů a kabelů Nn Ukončení kabelu v rozvaděči nebo na přístroji 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm ²	kus	2,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Ukončení vodičů a kabelů Nn Ukončení kabelu v rozvaděči nebo na přístroji 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm²</i>					
32	K	7598015185-R	Měření kabelu silového	kus	1,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Měření kabelu silového</i>					
33	K	7492756030	Pomocné práce pro montáž kabelů vyhledání stávajících kabelů (měření, sonda)	kus	3,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Pomocné práce pro montáž kabelů vyhledání stávajících kabelů (měření, sonda)</i>					
34	M	7593505270-R	Dodávka kabelového označníku Ball Marker	kus	10,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Dodávka kabelového označníku Ball Marker</i>					
35	K	7593505270	Montáž kabelového označníku Ball Marker	kus	10,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Montáž kabelového označníku Ball Marker</i>					
36	M	7590521525	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Dálkové kabely ŽDK s Pb pláštěm DCKAYPY, 9XV1,2+33DM0,9	m	52,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Dálkové kabely ŽDK s Pb pláštěm DCKAYPY, 9XV1,2+33DM0,9</i>					
37	M	7590521525.1-R	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Dálkové kabely DK14, 4XV1,3+17DM1,3+30DM0,9	m	83,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Dálkové kabely DK14, 4XV1,3+17DM1,3+30DM0,9</i>					
38	M	7590521525.2-R	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Dálkové kabely PK17, 4DM1,3+12DM0,9	m	90,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Dálkové kabely PK17, 4DM1,3+12DM0,9</i>					
39	M	7590521525.3-R	Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Dálkové kabely s pláštěm DCKQYPY, 19Xpi1,2+12DM0,9	m	83,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> Venkovní vedení kabelová - metalické sítě Dálkové kabely s pláštěm DCKQYPY, 19Xpi1,2+12DM0,9					
40	M	7492103690.1-R	Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Spojka XAGA 550/CZ 75/15-500	kus	8,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Spojka XAGA 550/CZ 75/15-500					
41	K	7590525483	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové Raychem XAGA s konektory UDW2 2 plášť s pancířem do 80žil	kus	2,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové Raychem XAGA s konektory UDW2 2 plášť s pancířem do 80 žil					
42	K	7590525486	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové Raychem XAGA s konektory UDW2 2 plášť s pancířem do 140 žil	kus	2,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové Raychem XAGA s konektory UDW2 2 plášť s pancířem do 140 žil					
43	K	7590525487	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové Raychem XAGA s konektory UDW2 2 plášť s pancířem do 200 žil	kus	2,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové Raychem XAGA s konektory UDW2 2 plášť s pancířem do 200 žil					
44	K	7590525488	Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové Raychem XAGA s konektory UDW2 2 plášť s pancířem do 300 žil	kus	2,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Montáž spojky rovné pro plastové kabely párové Raychem XAGA s konektory UDW2 2 plášť s pancířem do 300 žil					
45	K	7590540930	Slaboproudé rozvody, kabely pro přívod a vnitřní instalaci Spojky metalických kabelů a příslušenství Vodní a tlakový blok pro jedno a dvouplášťové plastové a olovené kabely RPBS-C-II-70/50-200	kus	8,000		0,00	
46	K	7598025255	Měření dálkových kabelů rozšíření měření úplné v obou směrech bez provozu 19 čtyřek	úsek	1,000		0,00	
47	K	7598025265	Měření dálkových kabelů rozšíření měření úplné v obou směrech bez provozu 37 čtyřek	úsek	1,000		0,00	
48	K	7598025270	Měření dálkových kabelů rozšíření měření úplné v obou směrech bez provozu 48 čtyřek	úsek	1,000		0,00	
49	K	7598025275	Měření dálkových kabelů rozšíření měření úplné v obou směrech bez provozu 53 čtyřek	úsek	1,000		0,00	
50	K	7598035020	Měření útlumu optického kabelu na skládce, kabelu se 36 vláknů	kus	1,000		0,00	Sborník UOŽI 01 2015
P			<i>Poznámka k položce:</i> Měření útlumu optického kabelu na skládce, kabelu se 36 vláknů					
51	K	7598035065	Měření útlumu optického kabelu po položení nebo zavěšení, kabelu se 36 vláknů	kus	1,000		0,00	Sborník UOŽI 01 2015

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> Měření útlumu optického kabelu po položení nebo zavěšení, kabelu se 36 vlásky					
D OST			Ostatní, zkoušky					
52	K	7598095700	Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení	hod	20,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení					
53	K	7590525602-R	Přepojovací práce	kus	1,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Přepojovací práce					
54	K	75E197-R	Příprava a celkové zkoušky přejezdového zabezpečovacího zařízení pro jednu kolej	kus	2,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 1. Položka obsahuje: - regulování a aktivování automatického přejezdového zařízení - příprava a provedení celkových zkoušek přejezdového zab.zařízení - kompletní náklady na přezkoušení a regulaci 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
55	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce	hod	12,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
56	K	040001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů inženýrská činnost	hod	10,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
66	K	171201211	Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	9,702		0,00	CS ÚRS 2016 02

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

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

VV	5,390*1,8	9,702
VV	Součet	9,702

67	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	3,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	---	-------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

57	K	065002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy mimostaveništní doprava materiálů a výrobků	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
58	K	081002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů další náklady na pracovníky denní doprava zaměstnanců na staveniště	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
59	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
60	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
61	K	061002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy vliv klimatických podmínek	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02
62	K	013244000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 02