


Vypracoval: Jiří Rybenský	Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýš	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš		
Kraj: Pardubický kraj	Traťový úsek/Obec: Slatiňany	Formát 4 x 2A4		
Investor Národní hřebčín Kladruby nad Labem, Kladruby nad Labem 1, 533 14		Datum 04/2024		
Akce: Stavební úpravy plochy s účelovou pozemní komunikací na parc. č. 837 a 573/2, k.ú. Slatiňany		Účel DÚSP		
		Č. zakázky 31/23/4087.208		
		Změna	Č. kopie	
		Měřítko		
Obsah výkresu: S0401 – VÝKAZ VÝMĚR		Část dokumentace D.1.2	Č. výkresu 2.b	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy plochy s účelovou pozemní komunikací na parc.č.837 a
573/2, k.ú. Slatiňany

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Nasavrky	Datum:	25. 4. 2024
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	Vyplň údaj
Vyplň údaj		DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	
Jiří Rybenský		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
Jiří Rybenský		DIČ:	

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy plochy s účelovou pozemní komunikací na parc.č.837 a 573/2, k.ú. Slatiňany

Místo: Nasavrky
Zadavatel:
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 25. 4. 2024
Projektant: Jiří Rybenský
Zpracovatel: Jiří Rybenský

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	0,00
742 - Elektroinstalace - slaboprúd	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00
OST - Poznámky	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy plochy s účelovou pozemní komunikací na parc.č.837 a 573/2, k.ú. Slatiňany

Místo: Nasavrky
Zadavatel:
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 25. 4. 2024
Projektant: Jiří Rybenský
Zpracovatel: Jiří Rybenský

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV Práce a dodávky HSV								0,00
D PSV Práce a dodávky PSV								0,00
D 741 Elektroinstalace - silnoprúd								0,00
6	K	741410003	Montáž drátu nebo lana uzemňovacího průměru do 10 mm na povrchu	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu drátu nebo lana Ø do 10 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741410003					
7	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	7,500		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			drát D 10mm FeZn					
VV			12*0,625 'Přepočtené koeficientem množství					
			7,500					
8	K	741410041	Montáž drátu nebo lana uzemňovacího průměru do 10 mm v městské zástavbě v zemi	m	193,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana Ø do 10 mm v městské zástavbě					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741410041					
9	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	120,625		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			drát D 10mm FeZn					
VV			193*0,625 'Přepočtené koeficientem množství					
			120,625					
D 742 Elektroinstalace - slaboprúd								0,00
D M Práce a dodávky M								0,00
D 21-M Elektromontáže								0,00
82	K	210192642	Drobné zednické práce v technické místnosti (u rozvaděče)	m2	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž skříní kabelových včetně zednických prací obezděných s omítkou, typ					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210192642					
73	K	218204121	Demontáž patic stožárů osvětlení parkových litinových	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Demontáž patic stožárů osvětlení parkových litinových					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204121					
VV			2*3 'Přepočtené koeficientem množství					
			6,000					
74	K	218204201	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204201					
VV			2*3 'Přepočtené koeficientem množství					
			6,000					
34	K	218202013	Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo venkovního z výložníku	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Demontáž svítidel výbojkových s odpojením vodičů průmyslových nebo venkovních z výložníku					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218202013					
72	K	218204011	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204011					
VV			1*6 'Přepočtené koeficientem množství					
			6,000					
10	K	210100096	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	18,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210100096					
68	K	210100097	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 4 mm2	kus	55,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 4 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210100097					
12	K	210100151_R1	Ukončení kabelů smršťovací koncovkou nebo páskou	kus	6,000		0,00	
PP			Ukončení kabelů smršťovací koncovkou nebo páskou					
13	M	34343202	trubka smršťovací středněstěnná s lepidlem	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			trubka smršťovací středněstěnná s lepidlem					
16	K	210120101_R1	Montáž pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	6,000		0,00	
PP			Montáž pojistek bez zapojení vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem					
17	M	34523415	vložka pojistková E27 normální 2410 6A	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			vložka pojistková E27 normální 2410 6A					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	210203901	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210203901					
19	M	34774000_R1	A - uliční svítidlo VO na dřík/výložník zdroj LED 2710lm/optika ST1,2/3000K/ IP66/IK10/autonomní regulace světelného toku/RAL 9007, včetně stínítka a redukce na sloup d=60mm a konektoru IP67	kus	4,000		0,00	
PP			A - uliční svítidlo VO na dřík/výložník zdroj LED 2710lm/optika ST1,2/3000K/ IP66/IK10/autonomní regulace světelného toku/RAL 9007, včetně stínítka a redukce na sloup d=60mm a konektoru IP67					
20	M	34774000_R2	B - uliční svítidlo VO na dřík/výložník zdroj LED 3600lm/optika SM/3000K/ IP66/IK10/autonomní regulace světelného toku/RAL 9007, včetně stínítka a redukce na sloup d=60mm a konektoru IP67	kus	2,000		0,00	
PP			B - uliční svítidlo VO na dřík/výložník zdroj LED 3600lm/optika SM/3000K/ IP66/IK10/autonomní regulace světelného toku/RAL 9007, včetně stínítka a redukce na sloup d=60mm a konektoru IP67					
21	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž stožárů osvětlení samostatně stojících ocelových, délky do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204011					
22	M	31674067_R	stožár osvětlovací bezpatřicový dvoustupňový, ocel + pozink + RAL9007, výška 6m, 114/60mm, včetně ochranné manžety a elektrovýzbroje	kus	6,000		0,00	
PP			stožár osvětlovací bezpatřicový dvoustupňový, ocel + pozink + RAL9007, výška 6m, 114/60mm, včetně ochranné manžety a elektrovýzbroje					
69	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204201					
25	K	210204221	Montáž manžety stožárové průměru do 150 mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž ostatních doplňků osvětlení manžety stožárové, průměru do 150 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204221					
27	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220301					
67	M	35431019	svorka uzemnění FeZn připojovací na kovové části pro 1 vodič D 7-10mm -plochá, 2 šrouby	kus	6,000		0,00	
PP			svorka uzemnění FeZn připojovací na kovové části pro 1 vodič D 7-10mm -plochá, 2 šrouby					
28	M	35431012	svorka uzemnění FeZn spojovací s příložkou	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			svorka uzemnění FeZn spojovací s příložkou					
VV			"spojovací" 4		4,000			
29	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	42,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812011					
30	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	48,300		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
VV			42*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		48,300			
70	K	210812063	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	248,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812063					
71	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	285,200		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2					
VV			248*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		285,200			
33	K	210_stožár poudro	Montáž stožárového pouzdra plastového SP 250/1000 včetně betonové výplně hloubky 1,0 m	m	6,000		0,00	
PP			Montáž stožárového pouzdra plastového SP 250/1000 včetně betonové výplně hloubky 1,0 m					
81	M	34535086_R	drobný materiál elektro pro instalaci v rozvaděčové místnosti (el. lišty, svorkovnice, atd...)	kus	1,000		0,00	
PP			drobný materiál elektro pro instalaci v technické místnosti (rozvaděč - el. lišty, svorkovnice, atd...)					
77	M	35822107_R	jistič 1-pólový 6 A vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000		0,00	
PP			FA101/1 - jistič 1-pólový 6 A vypínací schopnost 10 kA					
79	M	35821108_R	KM101 - stykač 3-pólový (400V/40A/ ovl. napětí 230V)	kus	1,000		0,00	
PP			KM101 - stykač 3-pólový (400V/40A/ ovl. napětí 230V)					
80	M	34535090_R	SA101 - Přepínač na DIN lištu, VSN 10A, 3 polohy (I-0-AUT)	kus	1,000		0,00	
PP			SA101 - Přepínač na DIN lištu, VSN 10A, 3 polohy (I-0-AUT)					
78	M	35822401_R	jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000		0,00	
PP			FA101 - jistič 3-pólový 16 A, vypínací schopnost 10 kA					
76	M	35889829_R	KT101 - hodiny spínací denní na DIN lištu s ASTRO prrogramem	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			KT101 - hodiny spínací denní na DIN lištu s ASTRO prrogramem					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
35	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,193		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460010024					
36	K	460091112	Odkop zeminy při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	1,500		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odkop zeminy ručně s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460091112					
	VV		"odkop zeminy u stávajících stožárů - předpoklad" 0,5*3		1,500			
37	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	2,160		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460131113					
	VV		"základ pro nové stožáry (š*d*h)" (0,6*0,6*1)*6		2,160			
38	K	460171142	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 50 cm v hornině tř I skupiny 3	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 50 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460171142					
39	K	460171172	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	153,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460171172					
41	K	460241111	Příplatek za ztlížení výkopávkou při elektromontážích v blízkosti podzemního vedení	m3	10,430		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příplatek k cenám výkopávek v blízkosti podzemního vedení pro jakoukoliv třídu horniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460241111					
	VV		"celkový objem výkopku z p.č. 460 17 1142" 4*0,35*0,45		0,630			
	VV		"celkový objem výkopku z p.č. 460 17 1172" 35*0,35*0,8		9,800			
	VV		Součet		10,430			
42	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	80,038		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341113					
	VV		"celkový objem výkopku z p.č. 460 17 1142" 40*0,35*0,45		6,300			
	VV		"celkový objem výkopku z p.č. 460 17 1172" 153*0,35*0,8		42,840			
	VV		Mezisoučet - celkem odvozy		49,140			
	VV		"zpětné zásypy výkopkem z p.č. 460171142 " 40*0,35*0,45		6,300			
	VV		"zpětné zásypy výkopkem z p.č. 460171172 " 153*0,35*0,8		42,840			
	VV		"odečet pískového lože" 193*0,35*0,2*-1		-13,510			
	VV		"odečet skladby mlátové cesty" 6*0,35*0,32*-1		-0,672			
	VV		"odečet skladby chodníku" 40*0,35*0,29*-1		-4,060			
	VV		Mezisoučet - celkem dovozy		30,898			
	VV		Součet		80,038			
43	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	720,342		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -1113 za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460341121					
	VV		"celkový objem výkopku z p.č. 460 17 1142" 40*0,35*0,45		6,300			
	VV		"celkový objem výkopku z p.č. 460 17 1172" 153*0,35*0,8		42,840			
	VV		Mezisoučet - celkem odvozy		49,140			
	VV		"zpětné zásypy výkopkem" 30,898		30,898			
	VV		Mezisoučet - celkem dovozy		30,898			
	VV		Součet		80,038			
	VV		80,038*9 'Přepočtené koeficientem množství		720,342			
44	K	460361111	Poplatek za uložení zeminy na skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	27,363		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na skládce zaříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460361111					
	VV		"celkové vytěžený výkopek ze zemních prací" 49,140		49,140			
	VV		"odečet objemu ke zpětným zásypům" 30,898*-1		-30,898			
	VV		Mezisoučet		18,242			
	VV		"mezisoučet * 1,5 tuny/m3" 18,242*1,5		27,363			
45	K	460371121	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	30,898		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460371121					
	VV		"zpětné zásypy výkopkem" 30,898		30,898			
75	K	460451152	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 35 cm hl 50 cm z horniny tř I skupiny 3	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním španiny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 50 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460451152					
46	K	460451182	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	153,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460451182					
49	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	193,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky do 35 cm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661111					
VV			"celkový objem výkopku z p.č. 460 17 1142"		40,000			
VV			"celkový objem výkopku z p.č. 460 17 1172"		153,000			
VV			Součet		193,000			
51	K	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 25 do 34 cm	m	193,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie, šířky přes 25 do 35 cm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460671113					
54	K	460791212	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm	m	18,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460791212					
VV			1,5*2*6		18,000			
55	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE	m	18,900		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE					
VV			18*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		18,900			
56	K	460791214	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 90 do 110 mm	m	32,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460791214					
57	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	33,600		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE					
VV			32*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		33,600			
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby					0,00
64	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	20,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2232					
VV			"prostup budovou do technické místnosti (k rozvaděči)" 3		3,000			
VV			"instalace prvků do rozvaděče + instalace kabelu VO v rozvaděčové místnosti" 5+2		7,000			
VV			"zabezpečení pracoviště" 6		6,000			
VV			"spolupráce s revizním technikem" 4		4,000			
VV			Součet		20,000			
65	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	9,000		0,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS4211					
VV			"spolupráce s revizním technikem" 6+3		9,000			
D OST			Poznámky					0,00
66	K	POZ_01			0,000		0,00	
PP			Poznámky k rozpočtu					
VV			V rozpočtu nejsou zahrnuty:					
VV			- zábory pozemků,					
VV			- místní poplatky,					
VV			- dopravní značení,					
VV			- označení stavby					
VV			- vytyčení podzemních sítí a geodetické zaměření,					
VV			- vydaje na soubor technických dokumentů,					
VV			- TDI					
VV			0					0,000