

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 087

Stavba: Oprava osvětlení zastávky Zlenice

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Projektant:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI

Cena bez DPH

1 161 651,39

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 161 651,39	243 946,79
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 405 598,18

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 087

Stavba: Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Místo: Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE Projektant: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 161 651,39	1 405 598,18	
01	Rozvody VO - UOŽI	1 038 093,92	1 256 093,64	STA
02	Rozvody VO - ÚRS	25 660,80	31 049,57	STA
03	Zemní práce - ÚRS	37 336,66	45 177,36	STA
04	VRN	60 560,01	73 277,61	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

01 - Rozvody VO - UOŽI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Projektant:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI

Materiál			627 439,50
Montáž			410 654,42
Cena bez DPH			1 038 093,92
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 038 093,92	21,00%	217 999,72
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	1 256 093,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

01 - Rozvody VO - UOŽI

Místo:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Projektant: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

627 439,50

410 654,42

1 038 093,92

OST - Ostatní

627 439,50

410 654,42

1 038 093,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

01 - Rozvody VO - UOŽI

Místo:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Projektant: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 038 093,92

D	OST	Ostatní							
191	K	5915005030	Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	46,250	0,00	2 116,80	97 902,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku třídy těžitelnosti I skupiny 3 Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na hloubení a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.						
	VV		Výkop kabelové trasy- 44.5m3 (158x0,8x0,35)						
	VV		44.5		44,500				
	VV		Výkop základů stožárů- 1,25m3 (7x0,25)						
	VV		1.75		1,750				
	VV		Součet		46,250				
192	K	5915007020	Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku se zhutněním	m3	44,500	0,00	348,84	15 523,38	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku se zhutněním Poznámka: 1. Ceny zásypu jam a rýh se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.						
	VV		Zásyp kabelové trasy- 44.5m3 (158x0,8x0,35)						
	VV		44,5		44,500				
	VV		Součet		44,500				
246	K	5915020010	Povrchová úprava plochy železničního spodku	m2	158,000	0,00	50,76	8 020,08	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Povrchová úprava plochy železničního spodku Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na urovnání a úpravu ploch nebo skládek výzisku kameniva a zeminy s jejich případnou rekultivací.						
237	K	7593505150	Pokládka výstražné fólie do výkopu	m	171,000	0,00	57,02	9 750,42	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Pokládka výstražné fólie do výkopu						
238	M	7593500609	Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná červená š. 34cm (HM0673909992034)	m	171,000	10,80		1 846,80	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Trasy kabelového vedení Kabelové krycí desky a pásy Fólie výstražná červená š. 34cm (HM0673909992034)						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	7491652010	Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm ²	m	187,000	0,00	105,62	19 750,94	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm ² - uzemňovacího vedení v zemi kynetě, případně v chrániče odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování. Neobsahuje výkop a zához kabelové kynetě a chráničku						
43	M	7491600200	Uzemnění Vnější Pásek pozink. FeZn 30x4	kg	171,000	65,45		11 191,95	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Uzemnění Vnější Pásek pozink. FeZn 30x4						
58	M	7491600190	Uzemnění Vnější Uzemňovací vedení v zemi, kruhovým vodičem FeZn do D=10 mm	m	16,000	79,92		1 278,72	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Uzemnění Vnější Uzemňovací vedení v zemi, kruhovým vodičem FeZn do D=10 mm						
3	K	7491654010	Montáž svorek spojovacích se 2 šrouby (typ SS, SO, SR03, aj.)	kus	14,000	0,00	241,92	3 386,88	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž svorek spojovacích se 2 šrouby (typ SS, SO, SR03, aj.)						
4	M	7491601450	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SR 2b	kus	14,000	30,35		424,90	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SR 2b						
195	M	7593501070	Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička KF 09063 průměr 63/52 mm	m	198,000	28,73		5 688,54	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička KF 09063 průměr 63/52 mm						
8	K	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm ²	m	56,000	0,00	116,64	6 531,84	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm ² - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.						
9	M	7492501670	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový Cu pro pohyblivé přívody, izolace pryžová H05VV-F 1,5 (CYSY 3Cx1,5) do osv. stožárů	m	56,000	14,04		786,24	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový Cu pro pohyblivé přívody, izolace pryžová H05VV-F 1,5 (CYSY 3Cx1,5) do osv. stožárů						
5	K	7492554010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm ²	m	231,000	0,00	116,64	26 943,84	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm ² - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.						
248	M	7492502020	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J4 (5Cx4)	m	211,000	62,21		13 126,31	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J4 (5Cx4)						
249	M	7492501870	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J10 (4Bx10)	m	20,000	113,40		2 268,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J10 (4Bx10)						
10	K	7492751020	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 2,5 mm ²	kus	7,000	0,00	374,76	2 623,32	Sborník UOŽI 01 2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 2,5 mm ² - montáž kabelové koncovky nebo záklopky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.						
11	K	7492751022	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm ²	kus	14,000	0,00	789,48	11 052,72	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm ² - montáž kabelové koncovky nebo záklopky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.						
12	K	7493151010	Montáž osvětlovacích stožárů včetně výstroje sklopných výšky do 12 m	kus	5,000	0,00	6 242,40	31 212,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž osvětlovacích stožárů včetně výstroje sklopných výšky do 12 m - včetně přípojovací svorkovnice pro 2x svítidla, kabelového vedení ke svítidlům a veškerého příslušenství. Neobsahuje základovou konstrukci a montáž svítidla						
143	M	7493100010	Venkovní osvětlení Osvětlovací stožáry sklopné výšky do 6 m, žárově zinkovaný, vč. výstroje, stožár nesmí mít dvířka (z důvodu neoprávněného vstupu)	kus	7,000	38 232,00		267 624,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Venkovní osvětlení Osvětlovací stožáry sklopné výšky do 6 m, žárově zinkovaný, vč. výstroje, stožár nesmí mít dvířka (z důvodu neoprávněného vstupu)						
	P		<i>Poznámka k položce: Přístup ke svorkovnici bude možný až po sklopení stožáru, kdy se dolní část plně otevře a umožní snadný přístup ke svorkovnicím.</i>						
81	K	7493152530	Montáž svítidla pro železnici na sklopný stožár	kus	7,000	0,00	3 110,40	21 772,80	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž svítidla pro železnici na sklopný stožár - kompletace a montáž včetně "superlife" světelného zdroje, elektronického předřadníku a připojení kabelu						
251	M	7493100660	Venkovní osvětlení Svítidla pro železnici LED svítidlo o příkonu 36 - 55 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejí) na ŽDC, difuzor z plochého tvrzeného skla IK 6 a vyšší	kus	7,000	20 952,00		146 664,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Venkovní osvětlení Svítidla pro železnici LED svítidlo o příkonu 36 - 55 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejí) na ŽDC, difuzor z plochého tvrzeného skla IK 6 a vyšší						
	P		<i>Poznámka k položce: teplotní ochrana svítidla (LED modulu i předřadníku); chlazení zajištěno pasivními chladiči; tělo (horní, dolní kryt, příruba...) svítidlo vyrobené z tepelně vodivého materiálu z důvodu pasivního chlazení, el. předřadník musí zajišťovat konstantní světeln</i>						
198	K	Sborník UOŽI 01 202	Montáž rozvaděče pro napájení osvětlení železničních prostranství do 8 kusů 3-f vývodů	kus	1,000	0,00	5 670,00	5 670,00	Sborník UOŽI 01 2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž rozvaděče pro napájení osvětlení železničních prostranství do 8 kusů 3-f vývodů - do terénu nebo rozvodny včetně elektrovýzbroje						
199	M	R7493102200	Venkovní osvětlení Rozvaděče pro napájení osvětlení železničních prostranství do 4ks 3-f větví s PLC řídicím systémem.	kus	1,000	133 920,00		133 920,00	
	PP		Venkovní osvětlení Rozvaděče pro napájení osvětlení železničních prostranství do 4ks 3-f větví s PLC řídicím systémem						
207	K	7497350010	Montáž ocelových konstrukcí nestandardní	kg	75,000	0,00	82,62	6 196,50	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž ocelových konstrukcí nestandardní						
208	M	7497300010	Vodiče trakčního vedení Ocelové konstrukce nestandardní	kg	75,000	330,48		24 786,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Vodiče trakčního vedení Ocelové konstrukce nestandardní						
14	K	7493155010	Montáž elektrovýzbroje stožárů do 4 okruhů	kus	7,000	0,00	1 501,20	10 508,40	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů do 4 okruhů - včetně kabelového propojení se svítidlem, instalace rozvodnice do stožáru						
25	M	7493102000	Venkovní osvětlení Elektrovýzbroje stožárů a stožárové rozvodnice Elektrovýzbroj stožáru pro 1 - 2 okruhů	kus	7,000	2 516,40		17 614,80	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Venkovní osvětlení Elektrovýzbroje stožárů a stožárové rozvodnice Elektrovýzbroj stožáru pro 1 - 2 okruhy						
27	M	7494008208	Pojistkové systémy Výkonové pojistkové vložky Válcové pojistkové vložky In 10A, Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 10x38, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	kus	7,000	31,32		219,24	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Pojistkové systémy Výkonové pojistkové vložky Válcové pojistkové vložky In 10A, Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 10x38, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free						
252	K	7493171010	Demontáž osvětlovacích stožárů výšky do 6 m	kus	4,000	0,00	3 153,60	12 614,40	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Demontáž osvětlovacích stožárů výšky do 6 m - včetně veškeré elektrovýzbroje (svítidla, kabely, rozvodnice)						
253	K	7596937120	Demontáž stožárů venkovního nadzemního vedení dřevěných typ J jednoduchých s patkou EZP 12-290 v rovině	kus	2,000	0,00	1 976,40	3 952,80	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Demontáž stožárů venkovního nadzemního vedení dřevěných typ J jednoduchých s patkou EZP 12-290 v rovině						
254	K	7596947060	Demontáž příslušenství stožárů odrazníku (patníku) dodatečné patkování betonovými patkami	kus	1,000	0,00	320,76	320,76	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Demontáž příslušenství stožárů odrazníku (patníku) dodatečné patkování betonovými patkami						
34	K	7497351780	Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky	kus	7,000	0,00	422,28	2 955,96	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky						
241	K	9902100100	Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 10 km	t	6,000	0,00	253,80	1 522,80	Sborník UOŽI 01 2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 10 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty.						
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.</i>						
242	K	9902109200	Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) příplatek za každých dalších 10 km	t	50,000	0,00	164,16	8 208,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) příplatek za každých dalších 10 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty.						
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Měrnou jednotkou je t přepravovaného materiálu.</i>						
243	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t	3,500	0,00	717,12	2 509,92	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z mezikládky. 2. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele.						
244	K	9902900400	Složení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t	3,500	0,00	461,16	1 614,06	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Složení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro skládání materiálu z vlastních zásob objednatele.						
245	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku	t	3,500	0,00	1 317,60	4 611,60	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. 2. Ceny jsou doporučené, je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.						
	VV		zemina ze základů stožárů (7x0,25x1.8)						
	VV		3.15		3,150				
	VV		demontované dřevěné stožáry včetně patek						
	VV		0.35		0,350				
	VV		Součet		3,500				
229	K	7499351015	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozvaděčů nn silových, manipulačních, ovládacích, reléových, stejnosměrných 1 pole	kus	1,000	0,00	543,24	543,24	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozvaděčů nn silových, manipulačních, ovládacích, reléových, stejnosměrných 1 pole - kontrola, revize, seřízení a uvedení do provozu zařízení včetně vystavení protokolu						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
228	K	7499557010	Měření intenzity osvětlení instalovaného v rozsahu 1 000 m2 zjišťované plochy	kus	1,000	0,00	3 142,80	3 142,80	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Měření intenzity osvětlení instalovaného v rozsahu 1 000 m2 zjišťované plochy - měření intenzity umělého osvětlení v rozsahu tohoto SO dle ČSN EN 12464-1/2 včetně vyhotovení protokolu						
231	K	7499251015	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč	kus	1,000	0,00	13 392,00	13 392,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu						
232	K	7499251025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	0,00	8 402,40	8 402,40	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč						
230	K	7499250515	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč	kus	1,000	0,00	13 392,00	13 392,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 100 000 do 500 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy						
233	K	7499250525	Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	0,00	8 402,40	8 402,40	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč						
234	K	7499451010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav	kus	1,000	0,00	1 987,20	1 987,20	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti						
235	K	7499751020	Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozsudčů	hod	2,000	0,00	1 050,84	2 101,68	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozsudčů - provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní nebo rozsudčů v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.) mechanismy						
236	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení	hod	42,000	0,00	1 050,84	44 135,28	Sborník UOŽI 01 2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

02 - Rozvody VO - ÚRS

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Projektant:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS

Materiál			0,00
Montáž			25 660,80
Cena bez DPH			25 660,80
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 660,80	21,00%	5 388,77
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	31 049,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

02 - Rozvody VO - ÚRS

Místo:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Projektant: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

25 660,80

25 660,80

OST - Ostatní

0,00

25 660,80

25 660,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt: **02 - Rozvody VO - ÚRS**

Místo: Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE Projektant: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem **25 660,80**

D OST Ostatní 25 660,80

1	K	220182021	Uložení trubky HDPE do výkopu včetně fixace	m	198,000	0,00	129,60	25 660,80	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	---------	------	--------	-----------	-------------------

PP Uložení trubky HDPE do výkopu včetně fixace
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/220182021

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

03 - Zemní práce - ÚRS

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Projektant:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS

Materiál			30 795,51
Montáž			6 541,15
Cena bez DPH			37 336,66
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	37 336,66	21,00%	7 840,70
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	45 177,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

03 - Zemní práce - ÚRS

Místo:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Projektant: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

30 795,51

6 541,15

37 336,66

HSV - Práce a dodávky HSV

30 795,51

6 541,15

37 336,66

M - Práce a dodávky M

0,00

0,00

0,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

30 795,51

6 541,15

37 336,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

03 - Zemní práce - ÚRS

Místo:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Projektant: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

37 336,66

D HSV Práce a dodávky HSV 37 336,66

D M Práce a dodávky M 0,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 37 336,66

89	K	460010021	Vytyčení trasy vedení podzemního v obvodu železniční stanice	km	1,000	159,32	1 698,28	1 857,60	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------	----------------

PP Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460010021

138	K	460742132	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obetonováním průměru přes 10 do 15 cm	m	7,000	366,51	98,97	3 258,36	CS ÚRS 2024 01
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------	----------------

PP Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460742132

139	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	7,000	25,70		179,90	CS ÚRS 2024 01
-----	---	----------	--	---	-------	-------	--	--------	----------------

PP trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE

140	K	619996145	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obalením geotextilií	m2	80,000	33,86	41,52	6 030,40	CS ÚRS 2024 01
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	-------	----------	----------------

PP Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619996145

141	M	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	80,000	44,60		3 568,00	CS ÚRS 2024 01
-----	---	----------	---	----	--------	-------	--	----------	----------------

PP geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2

143	K	460641111	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 8/10	m3	0,250	3 668,08	219,92	972,00	CS ÚRS 2024 01
-----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641111						
144	M	58931963	beton C 8/10 kamenivo frakce 0/8	m3	0,250	3 693,60		923,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		beton C 8/10 kamenivo frakce 0/8						
98	K	460641123	Základové konstrukce při elektromontážích ze ŽB tř. C 16/20 bez zvláštních nároků na prostředí	m3	2,500	4 010,60	309,40	10 800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického železobetonu bez výztuže bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641123						
99	M	58932571	beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/16	m3	2,500	3 898,80		9 747,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/16						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

04 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Zhotovitel:

Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Projektant:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Zpracovatel:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI

CC-CZ:

Datum:

12. 3. 2024

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

IČ:

DIČ:

Materiál			0,00
Montáž			60 560,01
Cena bez DPH			60 560,01
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 560,01	21,00%	12 717,60
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	73 277,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

04 - VRN

Místo:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Projektant: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

60 560,01

60 560,01

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

60 560,01

60 560,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Zlenice

Objekt:

04 - VRN

Místo:

Datum: 12. 3. 2024

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Projektant: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zástupce přednosta SEE

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

60 560,01

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
1	K	VRN11	Dokumentace skutečného provedení elektrických zařízení	1%	1,000	0,00	11 010,91	11 010,91	Sborník UOŽI 01 2024
	PP	Podrobný popis položky: Jedná se o procentuální přírážku dle ceny zakázky. V sazbě jsou obsaženy náklady na zaměření a vyhotovení dokumentace skutečného provedení elektrických zařízení dle vyhlášky 146/2008 Sb. včetně zpracování dat v digitální podobě v otevřené formě a její předání objednateli Na uvedenou položku se nevztahuje nabídkový index.							
2	K	VRN12	Geodetické práce před opravou	1%	1,000	0,00	11 010,91	11 010,91	Sborník UOŽI 01 2024
	PP	Podrobný popis položky: Jedná se o procentuální přírážku dle ceny zakázky. V sazbě jsou obsaženy náklady na zaměření stávajícího zařízení infrastruktury jako jakou trakční podpěry včetně základů, trafostanice, kabeláže a jiné stávající zařízení, které je nutné zaměřit před započítáním opravných prací.							
3	K	VRN3	Vedlejší rozpočtové náklady pro akci od 1 000 001 Kč do 2 000 000 Kč včetně	2,5%	2,500	0,00	11 010,91	27 527,28	Sborník UOŽI 01 2024
	PP	Vedlejší rozpočtové náklady pro akci od 1 000 001 Kč do 2 000 000 Kč včetně. Podrobný popis položky: Jedná se o procentuální přírážku dle ceny zakázky u akcí do výše od 1 000 001 Kč do 2 000 000 Kč včetně. V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, záborny vč. poplatků a ostatní konstrukce, práce na zařízení a zabezpečení staveniště včetně osvětlení pracovišť, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, koordinátor BOZP na staveništi, územní a klimatické vlivy, práce na těžce přístupných místech, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců, práce v nočních hodinách o víkendech a státem uznávaných svátcích, provozní vlivy včetně rušení prací provozem aj. Na uvedenou položku se nevztahuje nabídkový index.							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	VRN7	Vytýčení trasy inženýrských sítí	1%	1,000	0,00	11 010,91	11 010,91	Sborník UOŽI 01 2024

PP

Podrobný popis položky: Jedná se o procentuální přírážku dle ceny zakázky. V sazbě jsou započteny náklady na vyhledání trasy detektorem, zaměření a zobrazení trasy a předání výstupu zaměření. V sazbě nejsou obsaženy náklady na vytýčení sítí ve správě provozovatele. Na uvedenou položku se nevztahuje nabídkový index.

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 4568301

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 01c72366-e858-46ef-94c0-0a0b2a9727fb

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Milena STOULILOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 26.04.2024 10:59:03



68be97d8-c68b-4f09-abd0-a233a23fd832