

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 083  
Stavba: Oprava osvětlení zastávky Lštění

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 11. 3. 2024

Zadavatel: IČ: 70994234  
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE DIČ: CZ70994234

Zhotovitel: IČ: 70994234  
Správa železnic, s.o. Zástupce přednosty SEE DIČ: CZ70994234

Projektant: IČ: 70994234  
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE DIČ: CZ70994234

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI

---

**Cena bez DPH** **1 272 106,97**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 272 106,97</b>	<b>267 142,46</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 539 249,43</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 083

**Stavba:** Oprava osvětlení zastávky Lštění

Místo: Datum: 11. 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:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 272 106,97</b>	<b>1 539 249,43</b>	
01	Rozvody VO - UOŽI	1 083 918,67	1 311 541,59	STA
02	Rozvody VO - ÚRS	50 261,52	60 816,44	STA
03	Zemní práce - ÚRS	71 608,38	86 646,14	STA
04	VRN	66 318,40	80 245,26	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

**01 - Rozvody VO - UOŽI**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 11. 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			547 596,07
Montáž			536 322,60
<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 083 918,67</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 083 918,67	21,00%	227 622,92
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 311 541,59</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

**01 - Rozvody VO - UOŽI**

Místo:

Datum: 11. 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:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**547 596,07**

**536 322,60**

**1 083 918,67**

OST - Ostatní

547 596,07

536 322,60

1 083 918,67

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštěň

Objekt:

**01 - Rozvody VO - UOŽI**

Místo:

Datum: 11. 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

**1 083 918,67**

D	OST	Ostatní						1 083 918,67	
191	K	5915005030	Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku třídy těžitelosti I skupiny 3	m3	89,750	0,00	2 116,80	189 982,80	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku třídy těžitelosti 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- 37m3 ( 316x0,8x0,35)						
	VV		88,5		88,500				
	VV		Výkop základů stožárů- 1,25m3 ( 5x0,25 )						
	VV		1,25		1,250				
	VV		Součet		89,750				
192	K	5915007020	Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku se zhutněním	m3	88,500	0,00	348,84	30 872,34	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- 37m3 ( 316x0,8x0,35)						
	VV		88,5		88,500				
	VV		Součet		88,500				
246	K	5915020010	Povrchová úprava plochy železničního spodku	m2	300,000	0,00	50,76	15 228,00	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	341,000	0,00	57,02	19 443,82	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	341,000	10,80		3 682,80	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 <sup>2</sup>	m	117,000	0,00	105,62	12 357,54	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm <sup>2</sup> - uzemňovacího vedení v zemi kynetě, případně v chráničce odvinutí vodiče ze svítku 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	107,000	65,45		7 003,15	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	10,000	79,92		799,20	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	10,000	0,00	241,92	2 419,20	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	10,000	30,35		303,50	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	388,000	28,73		11 147,24	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 <sup>2</sup>	m	40,000	0,00	116,64	4 665,60	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm <sup>2</sup> - 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	40,000	14,04		561,60	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 <sup>2</sup>	m	394,000	0,00	116,64	45 956,16	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm <sup>2</sup> - 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	142,000	62,21		8 833,82	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J4 (5Cx4)						
247	M	7492501880	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J16 (4Bx16)	m	252,000	190,08		47 900,16	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J16 (4Bx16)						
10	K	7492751020	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	5,000	0,00	374,76	1 873,80	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 <sup>2</sup> - 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 <sup>2</sup>	kus	10,000	0,00	789,48	7 894,80	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm <sup>2</sup> - 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	5,000	38 232,00		191 160,00	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	5,000	0,00	3 110,40	15 552,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Montáž svítidla pro železnici na sklopný stožár - kompletace a montáž včetně "superlife" světelného zdroje, elektronického předřadníku a připojení kabelu						
250	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	5,000	20 952,00		104 760,00	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	7493156010	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	5,000	0,00	1 501,20	7 506,00	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	5,000	2 516,40		12 582,00	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	5,000	31,32		156,60	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						
34	K	7497351780	Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky	kus	5,000	0,00	422,28	2 111,40	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky						
254	K	7493171012	Demontáž osvětlovacích stožárů výšky přes 6 do 14 m	kus	2,000	0,00	5 346,00	10 692,00	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Demontáž osvětlovacích stožárů výšky přes 6 do 14 m - včetně veškeré elektrovýzbroje (svítidla, kabely, rozvodnice)						
253	K	7492271020	Demontáže venkovních vedení nn venkovního vedení (4x)	m	130,000	0,00	82,19	10 684,70	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Demontáže venkovních vedení nn venkovního vedení (4x) - včetně nákladky na automobil						
241	K	9902100100	Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 10 km	t	5,000	0,00	253,80	1 269,00	Sborník UOŽI 01 2024
	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.						



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Měrou 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	40,000	0,00	164,16	6 566,40	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: Měrou jednotkou je t přepravovaného materiálu.</i>						
243	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t	2,550	0,00	717,12	1 828,66	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 meziskládky. 2. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele.						
244	K	9902900400	Složení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t	2,550	0,00	461,16	1 175,96	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	2,550	0,00	1 317,60	3 359,88	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 doporučeny, 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 (5x0,25x1.8)						
VV			2.25		2,250				
VV			dřevěné stožáry včetně patek						
VV			0.3		0,300				
VV			Součet		2,550				
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						
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						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
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/rozvaděčů	hod	2,000	0,00	1 050,84	2 101,68	Sborník UOŽI 01 2024
	PP		Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů - provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní nebo rozvaděčů v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.) mechanismy						
236	K	7499751010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení	hod	48,000	0,00	1 050,84	50 440,32	Sborník UOŽI 01 2024
	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 Lštění

Objekt:

**02 - Rozvody VO - ÚRS**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 11. 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 ÚRS

Materiál			0,00
Montáž			50 261,52
<b>Cena bez DPH</b>			<b>50 261,52</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	50 261,52	21,00%	10 554,92
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>60 816,44</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

**02 - Rozvody VO - ÚRS**

Místo:

Datum: 11. 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:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**0,00**

**50 261,52**

**50 261,52**

OST - Ostatní

0,00

50 261,52

50 261,52

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

**02 - Rozvody VO - ÚRS**

Místo:

Datum: 11. 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

**50 261,52**

D OST Ostatní

50 261,52

1	K	220182021	Uložení trubky HDPE do výkopu včetně fixace	m	388,000	0,00	129,54	50 261,52	Sborník ÚRS 01 2024
---	---	-----------	---	---	---------	------	--------	-----------	------------------------

PP Uložení trubky HDPE do výkopu včetně fixace

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

**03 - Zemní práce - ÚRS**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 11. 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 ÚRS

Materiál			28 329,16
Montáž			43 279,22
<b>Cena bez DPH</b>			<b>71 608,38</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	71 608,38	21,00%	15 037,76
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>86 646,14</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

**03 - Zemní práce - ÚRS**

Místo:

Datum: 11. 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:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**28 329,16**

**43 279,22**

**71 608,38**

HSV - Práce a dodávky HSV

28 329,16

43 279,22

71 608,38

M - Práce a dodávky M

0,00

0,00

0,00

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

28 329,16

43 279,22

71 608,38

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

**03 - Zemní práce - ÚRS**

Místo:

Datum: 11. 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

**71 608,38**

D HSV Práce a dodávky HSV 71 608,38

D M Práce a dodávky M 0,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 71 608,38

145	K	141721212	Řízený zemní protlak délky do 50 m hloubky do 6 m s protlačením potrubí vnějšího průměru vrtu do 110 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4	m	12,000	46,07	1 703,53	20 995,20	Sborník ÚRS 01 2024
-----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	-----------	---------------------

PP Řízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 90 do 110 mm

146	M	28610002	trubka tlaková hrdlovaná vodovodní PVC dl 6m DN 100	m	12,000	343,44		4 121,28	Sborník ÚRS 01 2024
-----	---	----------	---	---	--------	--------	--	----------	---------------------

PP trubka tlaková hrdlovaná vodovodní PVC dl 6m DN 100

147	K	460632113	Startovací jáma pro protlak výkop včetně zásypu ručně v hornině tř. těžitelnosti I skupiny 3	kus	2,000	0,00	5 000,40	10 000,80	Sborník ÚRS 01 2024
-----	---	-----------	--	-----	-------	------	----------	-----------	---------------------

PP Zemní protlaky zemní práce nutné k provedení protlaku výkop včetně zásypu ručně startovací jáma v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3

148	K	460632213	Koncová jáma pro protlak výkop včetně zásypu ručně v hornině tř. těžitelnosti I skupiny 3	kus	2,000	0,00	2 505,60	5 011,20	Sborník ÚRS 01 2024
-----	---	-----------	---	-----	-------	------	----------	----------	---------------------

PP Zemní protlaky zemní práce nutné k provedení protlaku výkop včetně zásypu ručně koncová jáma v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3

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

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

138	K	460742132	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obetonováním průměru přes 10 do 15 cm	m	5,000	366,51	98,97	2 327,40	Sborník ÚRS 01 2024
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------	---------------------



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm						
	PP								
139	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	5,000	25,70		128,50	Sborník ÚRS 01 2024
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE						
140	K	619996145	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obalením geotextilií	m2	125,000	33,86	41,52	9 422,50	Sborník ÚRS 01 2024
	PP		Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků						
141	M	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	125,000	44,60		5 575,00	Sborník ÚRS 01 2024
	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	Sborník ÚRS 01 2024
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10						
144	M	58931963	beton C 8/10 kamenivo frakce 0/8	m3	0,250	3 693,60		923,40	Sborník ÚRS 01 2024
	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	1,250	4 010,60	309,40	5 400,00	Sborník ÚRS 01 2024
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického železobetonu bez výztuže bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20						
99	M	58932571	beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/16	m3	1,250	3 898,80		4 873,50	Sborník ÚRS 01 2024
	PP		beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/16						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

**04 - VRN**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 11. 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 UOŽI

Materiál			0,00
Montáž			66 318,40
<b>Cena bez DPH</b>			<b>66 318,40</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	66 318,40	21,00%	13 926,86
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>80 245,26</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

**04 - VRN**

Místo:

Datum: 11. 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**

**66 318,40**

**66 318,40**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

66 318,40

66 318,40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava osvětlení zastávky Lštění

Objekt:

04 - VRN

Místo:

Datum: 11. 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

66 318,40

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	12 057,89	12 057,89	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	12 057,89	12 057,89	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.							
4	K	VRN3	Vedlejší rozpočtové náklady pro akci od 1 000 001 Kč do 2 000 000 Kč včetně	2,5%	2,500	0,00	12 057,89	30 144,73	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
3	K	VRN7	Vytýčení trasy inženýrských sítí	1%	1,000	0,00	12 057,89	12 057,89	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:** 4568262

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 5c4fe525-4c51-4551-8dc0-7f9f890bde11

**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 10:48:02



e4fb0d44-779d-4306-a2b2-39e80366a7a3