





Odpovědný projektant:	Vypracoval:	 <small>STOSMOL, s.r.o. U Cukrovaru 509/4 400 07 Ústí nad Labem</small> <small>IČ : 28695097 tel. : +420 725 881 561</small> <small>www.stosmol.cz email : info@stosmol.cz</small>	 <small>SPOL. S R. O.</small> Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem <small>projekce@progi.cz Tel: 411 198 004</small>	
Ing. Jiří Štolba	Lukáš Skořepa			
				
Objednatel: Správa železnic, státní organizace OR Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem				
Stavba: Oprava výhybek v uzlu Ústí n. L. hl.n. SO 107 EOv			Číslo projektu:	46/2019
			Datum:	05/2020
			Stupeň:	DSP
			Měřítko:	
			Část:	Číslo výkresu:
SOUPIS PRACÍ			E.3.4	7

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

E.3.4_Rozpočet

Objekt:

E.3.4 - OPRAVA VÝHYBEK V UZLU ÚSTÍ N. L. HL. N.

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 7. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

STOSMOL, s.r.o

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lukáš Skořepa

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

E.3.4_Rozpočet

Objekt:

E.3.4 - OPRAVA VÝHYBEK V UZLU ÚSTÍ N. L. HL. N.

Místo:

Datum:

23. 7. 2020

Zadavatel:

Projektant:

STOSMOL, s.r.o

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Lukáš Skořepa

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D1Zemní práce

0,00

1	K	132212102	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	M3	50,000		0,00	OÚŽI 2019
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	-----------

PPHloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných

2	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	50,000		0,00	OÚŽI 2019
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	-----------

PPZásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách

3	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	M2	63,000		0,00	OÚŽI 2019
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	-----------

PPÚprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním

5	K	141721115	Řízený zemní protlak v hornině tř. 1 až 4, včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 125 do 160 mm	M	10,000		0,00	OÚŽI 2019
---	---	-----------	---	---	--------	--	------	-----------

PPŘízený zemní protlak v hornině tř. 1 až 4, včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 125 do 160 mm

6	M	28610003	trubka PVC tlaková hrdlovaná vodovodní dle DIN 150	M	10,000		0,00	OÚŽI 2019
---	---	----------	--	---	--------	--	------	-----------

PPtrubka PVC tlaková hrdlovaná vodovodní dle 6m DN 150

7	K	460520174	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	M	180,000		0,00	OÚŽI 2019
---	---	-----------	---	---	---------	--	------	-----------

PPMontáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm

8	M	7491100130	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky KOPOFLEX 110 rudá	M	180,000		0,00	OÚŽI 2019
---	---	------------	---	---	---------	--	------	-----------

PPTrubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky KOPOFLEX 110 rudá

9	K	7593505150	Pokládka výstražné fólie do výkopu	M	180,000		0,00	OÚŽI 2019
---	---	------------	------------------------------------	---	---------	--	------	-----------

PPPokládka výstražné fólie do výkopu

10	M	7592700655	Upozorňovadla, značky Upozorňovadla, značky Ostatní Fólie výstražná červená š34cm	M	180,000		0,00	OÚŽI 2019
----	---	------------	---	---	---------	--	------	-----------

PPUpozorňovadla, značky Upozorňovadla, značky Ostatní Fólie výstražná červená š34cm (HM0673909992034)

11	K	012303000	Geodetické práce po ukončení opravy	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
----	---	-----------	-------------------------------------	-----	-------	--	------	-----------

PPGeodetické práce po ukončení opravy

D za DílZemní práce

0,00

D742Silnoproudé rozvody

0,00

12	K	7492554010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	M	520,000		0,00	OÚŽI 2019
----	---	------------	---	---	---------	--	------	-----------

PPMontáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.

15	M	7492501930	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J6 (4Bx6)	M	260,000		0,00	OÚŽI 2019
----	---	------------	--	---	---------	--	------	-----------

PPKabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J6 (4Bx6)

16	M	7492501920	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J10 (4Bx4)	M	260,000		0,00	OÚŽI 2019
----	---	------------	---	---	---------	--	------	-----------

PPKabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J10 (4Bx4)

17	K	7492751022	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo záklopky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz.	KUS	30,000		0,00	OÚŽI 2019
----	---	------------	---	-----	--------	--	------	-----------

PPMontáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo záklopky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.

18	M	7492400460	Označovací štítek na kabel (100 ks)	SADA	1,000		0,00	OÚŽI 2019
----	---	------------	-------------------------------------	------	-------	--	------	-----------

PPOznačovací štítek na kabel (100 ks)

19	K	7494758020	označovací štítek	KUS	10,000		0,00	OÚŽI 2019
----	---	------------	-------------------	-----	--------	--	------	-----------

PPoznačovací štítek

20	M	7491600130	Uzemnění Vnější Zemnicí pásek stožáru TV FeZn 30x4 mm2 v délce 25 m	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
----	---	------------	---	-----	-------	--	------	-----------

PPUzemnění Vnější Zemnicí pásek stožáru TV FeZn 30x4 mm2 v délce 25 m

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
21	K	7491652010	Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm2 - uzemňovacího vedení v zemní kynetě, případně v chrániče odvinutí vodiče ze svítku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování. Neobsahuje výkop a zához	M	10,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm2 - uzemňovacího vedení v zemní kynetě, případně v chrániče odvinutí vodiče ze svítku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování. Neobsahuje výkop a zához kabelové kynetě a chráničku					
D D1			Silnoproudé rozvody					0,00
D 743			Silnoproudá zařízení					0,00
22	M	7493300760	Elektrický ohřev výhybek (EOV), Klec ochranná	KUS	2,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), Klec ochranná					
23	K	7493351120	Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), ochranné klece	KUS	2,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), ochranné klece					
24	K	7493352030	Montáž rozvaděče pro elektrický ohřev výhybky ovladače pro EOv a osvětlení - včetně instalace ovladače do vnitřního prostoru včetně napojení na podružné rozvaděče a nadřazený systém včetně připojovacích poplatků	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž rozvaděče pro elektrický ohřev výhybky ovladače pro EOv a osvětlení - včetně instalace ovladače do vnitřního prostoru včetně napojení na podružné rozvaděče a nadřazený systém včetně připojovacích poplatků					
25	M	7493000440	Elektrický ohřev výhybek (EOV), třídy Silnoproudá zařízení Venkovní osvětlení SW Parametrizace okruhu EOv (na výhybku), dle počtu výhybek	KUS	2,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), třídy Silnoproudá zařízení Venkovní osvětlení SW Parametrizace okruhu EOv (na výhybku), dle počtu výhybek					
26	M	7493301010	Elektrický ohřev výhybek (EOV), SW do PLC	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), SW do PLC					
27	K	7493352020	Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), řídicí PLC jednotky do rozvaděče EOv	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), řídicí PLC jednotky do rozvaděče EOv					
28	M	7493301070	Elektrický ohřev výhybek (EOV), Parametrizace okruhu OV (na okruh OV), dle počtu okruhů osvětlení	KUS	2,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), Parametrizace okruhu OV (na okruh OV), dle počtu okruhů osvětlení					
29	M	7493301080	Elektrický ohřev výhybek (EOV), Parametrizace okruhu EOv (na výhybku), dle počtu výhybek	KUS	2,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), Parametrizace okruhu EOv (na výhybku), dle počtu výhybek					
30	K	7493352030.1	Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), ovladače pro EOv a osvětlení	KUS	2,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), ovladače pro EOv a osvětlení					
31	M	7493300310	Elektrický ohřev výhybek (EOV), Topná souprava pro výhybku se žlabovým pražcem, J491:9-300aJ491:11-300	SADA	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), Topná souprava pro výhybku se žlabovým pražcem, J491:9-300aJ491:11-300					
32	K	7493351022	Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), kompletní topné soupravy na jednoduchou výhybku s poloměrem odbočení 300m	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), kompletní topné soupravy na jednoduchou výhybku s poloměrem odbočení 300m					
33	M	7493300330	Elektrický ohřev výhybek (EOV), Topná souprava pro výhybku se žlabovým pražcem, J491:14-760	SADA	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), Topná souprava pro výhybku se žlabovým pražcem, J491:14-760					
34	K	7493351026	Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), kompletní topné soupravy na jednoduchou výhybku s poloměrem odbočení 760m	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), kompletní topné soupravy na jednoduchou výhybku s poloměrem odbočení 760m					
35	M	7493300770	Elektrický ohřev výhybek (EOV), Čidlo teploty kolejové	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), Čidlo teploty kolejové					
36	K	7493351110	Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), teplotního čidla	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), teplotního čidla					
37	M	7493300780	Elektrický ohřev výhybek (EOV), Srážkové čidlo včetně držáku	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), Srážkové čidlo včetně držáku					
38	K	7493351115	Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), srážkového čidla včetně držáku	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), srážkového čidla včetně držáku					
39	M	7493300880	Elektrický ohřev výhybek (EOV), Svorkovnicová skříňka MX EOv	KUS	8,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Elektrický ohřev výhybek (EOV), Svorkovnicová skříňka MX EOv					
40	K	7493351135	Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), svorkovnicové skříňky EOv u výhybky	KUS	8,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Montáž elektrického ohřevu výhybek (EOV), svorkovnicové skříňky EOv u výhybky					
D D2			Silnoproudá zařízení					0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 747			Zkoušky, revize a HZS					0,00
41	K	7498150520	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 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					
42	K	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	KUS	1,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti					
43	K	7499151030	zkušební provoz	HOD	15,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			zkušební provoz					
44	K	7499151040	zaškolení obsluhy	HOD	4,000		0,00	OÚŽI 2019
PP			zaškolení obsluhy					
D D3			Zkoušky, revize a HZS					0,00