

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 062
Stavba: Oprava VO v ŽST. Noutonice

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:
Správa železnic, státní organizace

Zpracovatel:
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UOŽI.

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2022

IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

IČ:
DIČ:

IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

Cena bez DPH	2 060 070,56
---------------------	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 060 070,56	432 614,82
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 492 685,38
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 062

Stavba: Oprava VO v ŽST. Noutonice

Místo: Datum: 2. 3. 2022
Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE Projektant: Správa železnic, státní organizace
Zhotovitel: Správa železnic, s.o. Zpracovatel: Přednosta SEE

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 060 070,56	2 492 685,38	
01	Rozvody VO (databáze...	1 450 479,70	1 755 080,44	STA
02	Zemní práce (databáz...	253 840,86	307 147,44	STA
03	VRN	355 750,00	430 457,50	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava VO v ŽST. Noutonice
Objekt:
01 - Rozvody VO (databáze...

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:
Správa železnic, státní organizace

Zpracovatel:
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2022
IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234
IČ:
DIČ:
IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234
IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

Cena bez DPH				1 450 479,70
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	1 450 479,70	21,00%	304 600,74	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		1 755 080,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava VO v ŽST. Noutonice

Objekt:

01 - Rozvody VO (databáze...

Místo:

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 2. 3. 2022

Projektant: Správa železnic,
státní organizace

Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 450 479,70

HSV - Práce a dodávky HSV

341 284,00

5 - Komunikace pozemní

341 284,00

OST - Ostatní

1 109 195,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava VO v ŽST. Noutonice

Objekt: 01 - Rozvody VO (databáze...)

Místo: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Datum: 2. 3. 2022
 Projektant: Správa železnic, státní organizace
 Zpracovatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

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

Náklady soupisu celkem 1 450 479,70

D HSX Práce a dodávky HSX 341 284,00

D 5 Komunikace pozemní 341 284,00

126	K	5915005030	Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku v horní třídě 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.	m3	171,000	1 630,00	278 730,00	Sborník UOŽI 01 2020
127	K	5915007020	Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku se ztuhnutím. Poznámka: 1. Ceny zásypu jam a rýh se ztuhnutím jsou určeny pro jakoukoliv míru ztuhnutí.	m3	171,000	274,00	46 854,00	Sborník UOŽI 01 2020
128	K	5915015020	Svahování zemního tělesa železničního spodku v zářezu. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na svahování železničního tělesa a uložení výzisku na terén nebo naložení na dopravní prostředek.	m2	100,000	157,00	15 700,00	Sborník UOŽI 01 2020

D OST Ostatní 1 109 195,70

1	K	7491652010	Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm2 - uzemňovací vedení v zemi kyneté, případně v chrániče odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování páska, spojování. Neobsahuje výkop a zához kabelové kynetky a chráničku	m	255,000	80,80	20 604,00	Sborník UOŽI 01 2020
43	M	7491600200	Uzemnění Vnější Pásek pozink. FeZn 30x4	kg	255,000	29,00	7 395,00	Sborník UOŽI 01 2020
58	M	7491600190	Uzemnění Vnější Uzemňovací vedení v zemi, kruhových vodičem FeZn do D=10 mm	m	20,000	61,80	1 236,00	Sborník UOŽI 01 2020
3	K	7491654010	Montáž svorek spojovacích se 2 šrouby (typ SS, SO, SR03, aj.)	ks	20,000	185,00	3 700,00	Sborník UOŽI 01 2020
4	M	7491601450	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SR 2b	kus	20,000	15,50	310,00	Sborník UOŽI 01 2020
48	K	7492756040	Pomocné práce pro montáž kabelů zatažení kabelů do chráničky do 4 kg/m	m	312,000	101,00	31 512,00	Sborník UOŽI 01 2020
106	M	7593501070	Trasy kabelového vedení Ohebná dvouplášňová korugovaná chránička KF 09063 průměr 63/52 mm	m	537,000	22,30	11 975,10	Sborník UOŽI 01 2020

P Poznámka k položce: Kabelová trasa pro osv. nástupiště

5	K	7492554010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	m	303,000	88,30	26 754,90	Sborník UOŽI 01 2020
79	M	7492501980	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J10 (5Cx10)	m	144,000	102,00	14 688,00	Sborník UOŽI 01 2020
104	M	7492502020	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J4 (5Cx4)	m	159,000	44,30	7 043,70	Sborník UOŽI 01 2020
8	K	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm2 - uložení do země, chráničky, na rošty, pod omítku apod.	m	170,000	88,30	15 011,00	Sborník UOŽI 01 2020
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	170,000	13,00	2 210,00	Sborník UOŽI 01 2020
10	K	7492751020	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2- 5-ti žilových do 2,5 mm2 - montáž kabelové koncokvy nebo záklopy včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	kus	10,000	286,00	2 860,00	Sborník UOŽI 01 2020
11	K	7492751022	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2- 5-ti žilových do 25 mm2 - montáž kabelové koncokvy nebo záklopy včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.	kus	14,000	604,00	8 456,00	Sborník UOŽI 01 2020
12	K	7493151010	Montáž osvětlovacích stožárů včetně výstroje sklopných výšky do 12 m - včetně přípojovací svorkovnice pro 2x svítilna, kabelového vedení ke svítilnám a veškerého příslušenství. Neobsahuje základovou konstrukci a montáž svítilny	kus	5,000	4 890,00	24 450,00	Sborník UOŽI 01 2020
100	M	7493100010	Venkovní osvětlení Osvětlovací stožár sklopný výšky do 6 m, žárové zinkovaný, vč. výstroje, stožár nesmí mít dvířka (z důvodu neoprávněného vstupu)	kus	1,000	27 400,00	27 400,00	Sborník UOŽI 01 2020

P Poznámka k položce: Přístup ke svorkovnici bude možný až po sklopení stožáru, kdy se dolní část plně otevře a umožní snadný přístup ke svorkovnicím

99	M	7493100060	Venkovní osvětlení Osvětlovací stožár sklopný výšky od 10 do 12 m, žárové zinkovaný, vč. výstroje, stožár nesmí mít dvířka (z důvodu neoprávněného vstupu)	kus	4,000	39 900,00	159 600,00	Sborník UOŽI 01 2020
----	---	------------	--	-----	-------	-----------	------------	----------------------

P Poznámka k položce: Přístup ke svorkovnici bude možný až po sklopení stožáru, kdy se dolní část plně otevře a umožní snadný přístup ke svorkovnicím

18	K	7493152015	Montáž ocelových výložníků pro osvětlovací stožár na sloup nebo stěnu výšky do 6 m dvouramenných - včetně veškerého příslušenství a výstroje	kus	3,000	2 130,00	6 390,00	Sborník UOŽI 01 2020
19	M	7493100460	Venkovní osvětlení Výložník pro osvětlovací stožár Dvouramenný	kus	3,000	1 030,00	3 090,00	Sborník UOŽI 01 2020
81	K	7493152530	Montáž svítilny pro železnici na sklopný stožár - kompletace a montáž včetně "superfilie" světelného zdroje, elektronického předřadníku a připojení kabelu	kus	2,000	2 400,00	19 200,00	Sborník UOŽI 01 2020
102	M	7493100640	Venkovní osvětlení Svítilna pro železnici LED svítilno o příkonu do 25 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejiště) na ŽDC.	kus	2,000	11 900,00	23 800,00	Sborník UOŽI 01 2020

P Poznámka k položce: Svítilno opatřeno difuzorem z plochého tvrzeného skla s minimální pevností IK 6 a vyšší; tepelná ochrana svítilny (LED modulu i předřadníku); chlazení zajištěno pasivními chladiči; tělo (horní, dolní kryt, příruba...) svítilny vyrobené z tepelně vodivého materiálu z důvodu pasivního chlazení, el. předřadník musí zajišťovat konstantní světelný tok po celou dobu životnosti modulu LED. Svítilno určeno pro osvětlení otevřených nástupišť.

84	M	7493100660	Venkovní osvětlení Svítilna pro železnici LED svítilno o příkonu 36 - 55 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejiště) na ŽDC.	kus	2,000	13 800,00	27 600,00	Sborník UOŽI 01 2020
----	---	------------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------------

P Poznámka k položce: Svítilno opatřeno difuzorem z plochého tvrzeného skla s minimální pevností IK 6 a vyšší; tepelná ochrana svítilny (LED modulu i předřadníku); chlazení zajištěno pasivními chladiči; tělo (horní, dolní kryt, příruba...) svítilny vyrobené z tepelně vodivého materiálu z důvodu pasivního chlazení, el. předřadník musí zajišťovat konstantní světelný tok po celou dobu životnosti modulu LED. Svítilno určeno pro osvětlení otevřených nástupišť.

103	M	7493100680	Venkovní osvětlení Svítilna pro železnici LED svítilno o příkonu 101 - 200 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejiště) na ŽDC.	kus	3,000	19 500,00	58 500,00	Sborník UOŽI 01 2020
101	M	7493100690	Venkovní osvětlení Svítilna pro železnici LED svítilno o příkonu 201 - 300 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejiště) na ŽDC.	kus	1,000	24 400,00	24 400,00	Sborník UOŽI 01 2020

P Poznámka k položce: Svítilno opatřeno difuzorem z plochého tvrzeného skla s minimální pevností IK 6 a vyšší; tepelná ochrana svítilny (LED modulu i předřadníku); chlazení zajištěno pasivními chladiči; tělo (horní, dolní kryt, příruba...) svítilny vyrobené z tepelně vodivého materiálu z důvodu pasivního chlazení, el. předřadník musí zajišťovat konstantní světelný tok po celou dobu životnosti modulu LED. Svítilno určeno pro osvětlení otevřených nástupišť.

14	K	7493155010	Montáž elektrovýbroje stožárů do 4 okruhů - včetně kabelového propojení se svítilnám, instalace rozvodnice do stožáru	kus	5,000	1 150,00	5 750,00	Sborník UOŽI 01 2020
25	M	7493102000	Venkovní osvětlení Elektrovýbroje stožárů a stožárové rozvodnice Elektrovýbroj stožárů pro 1 - 2 okruhy	kus	5,000	1 690,00	8 450,00	Sborník UOŽI 01 2020
27	M	7494008208	Pojistkové systémy Výkonové pojistkové vložky Válcové pojistkové vložky In 10A, Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 10x38, qG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	kus	8,000	21,00	168,00	Sborník UOŽI 01 2020
23	K	7493156010	Montáž rozvaděče pro napájení osvětlení železničních prostranství do 8 kusů 3-f vývodů - do terénu nebo rozvodny včetně elektrovýbroje	ks	1,000	4 260,00	4 260,00	Sborník UOŽI 01 2020
24	M	7493102200	Venkovní osvětlení Rozvaděče pro napájení osvětlení železničních prostranství do 4ks 3-f včív s PLC řídicím systémem	kus	1,000	265 000,00	265 000,00	Sborník UOŽI 01 2020
114	M	7493300970	Elektrický ohřev výhybek (EOV) SW Parametrizace PLC	kus	1,000	3 410,00	3 410,00	Sborník UOŽI 01 2020
115	M	7493300990	Elektrický ohřev výhybek (EOV) SW Odkoušení rozvaděče	kus	1,000	1 300,00	1 300,00	Sborník UOŽI 01 2020
116	M	7493301070	Elektrický ohřev výhybek (EOV) SW Parametrizace okruhu OV (na okruh OV), dle počtu okruhů osvětlení	kus	4,000	1 470,00	5 880,00	Sborník UOŽI 01 2020
107	K	7494351032	Montáž jističů (do 10 kA) třípólových přes 20 do 63 A	kus	1,000	707,00	707,00	Sborník UOŽI 01 2020
108	M	7494003390	Modulární přístroje Jističe do 80 A; 10 kA 3-pólové In 25 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3pól, Icn 10 kA	kus	1,000	663,00	663,00	Sborník UOŽI 01 2020
109	M	7494005654	Kompaktní jističe Retrofit jističe náhrada AMT*6*, pevné provedení, 1 ks, např. pro BH630	kus	1,000	327,00	327,00	Sborník UOŽI 01 2020
70	K	7590135040	Číslování skříně účastnického rozvaděče	kus	1,000	384,00	384,00	Sborník UOŽI 01 2020
34	K	7497351780	Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky	kus	5,000	334,00	1 670,00	Sborník UOŽI 01 2020
35	K	7491351010	Montáž ocelových profilů tyčí, úhelníků	kg	400,000	33,80	13 520,00	Sborník UOŽI 01 2020

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	M	7497100160	Základy trakčního vedení Ochrana stožárů TV	kus	2,000	19 800,00	39 600,00	Sborník UOŽI 01 2020
119	K	7497350010	Montáž ocelových konstrukcí nestandardní	kg	120,000	65,30	7 836,00	Sborník UOŽI 01 2020
120	M	7497300010	Vodiče trakčního vedení Ocelové konstrukce nestandardní	kg	120,000	171,00	20 520,00	Sborník UOŽI 01 2020
117	K	7492752010	Montáž ukončení kabelů nn kabelovou spojkou 3/4/5 - žilové kabely s plastovou izolací do 16 mm2 - včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, včetně ukončení žil a stínění - oko	kus	5,000	755,00	3 775,00	Sborník UOŽI 01 2020
118	M	7492104480	Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Spojka A10410 kabelová zalévací	kus	5,000	426,00	2 130,00	Sborník UOŽI 01 2020
111	K	7493173010	Demontáž elektrovýbroje osvětlovacích stožárů do výšky 14 m - svítidlo, kabely, rozvodnice	kus	2,000	502,00	1 004,00	Sborník UOŽI 01 2020
112	K	7493171012	Demontáž osvětlovacích stožárů výšky přes 6 do 14 m - včetně veškeré elektrovýbroje (svítidla, kabely, rozvodnice)	kus	2,000	4 220,00	8 440,00	Sborník UOŽI 01 2020
71	K	9902200500	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 60 km Poznámka: V cenách jsou započteny náklady přepravy materiálu ze skladů nebo skládek výrobce nebo dodavatele nebo z vlastních zásob objednatele na místo technologické manipulace včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Ceny jsou určeny i pro dopravu výzisku do skladu, úložiště nebo na skládku včetně vyložení. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Pokud bude realizována jednosměrná přeprava z bodu A do bodu B (např. pro společnost Cargo, a.s.), uvažuje se poloviční vzdálenost z celkové ujeté trasy.	t	5,000	1 280,00	6 400,00	Sborník UOŽI 01 2020
69	K	7498251010	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	kus	2,000	438,00	876,00	Sborník UOŽI 01 2020
122	K	7498150515	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	kus	1,000	10 800,00	10 800,00	Sborník UOŽI 01 2020
123	K	7498150525	Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000	6 780,00	6 780,00	Sborník UOŽI 01 2020
124	K	7498151015	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	kus	1,000	10 800,00	10 800,00	Sborník UOŽI 01 2020
125	K	7498151025	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	6 780,00	6 780,00	Sborník UOŽI 01 2020
41	K	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav - vyhotovení dokladu o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	Sborník UOŽI 01 2020
42	K	7498457010	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	kus	1,000	2 540,00	2 540,00	Sborník UOŽI 01 2020
121	K	7499151050	Dokončovací práce manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem - manipulace nutné pro další práce zhotovitele na technologickém souboru	hod	8,000	788,00	6 304,00	Sborník UOŽI 01 2020
74	K	7499151020	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	hod	8,000	788,00	6 304,00	Sborník UOŽI 01 2020
77	K	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení - uvádění zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod.	hod	114,000	788,00	89 832,00	Sborník UOŽI 01 2020
76	K	7499151040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy - seznámení obsluhy s funkcemi zařízení včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení	hod	4,000	1 040,00	4 160,00	Sborník UOŽI 01 2020
113	K	7497655010	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám pro montáž a demontáž - obsahuje i veškeré výkony tažného hnacího vozidla pro posun montážní techniky v kolejišti	hod	8,000	4 130,00	33 040,00	Sborník UOŽI 01 2020

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava VO v ŽST. Noutonice
Objekt:
02 - Zemní práce (databáz...

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Zhotovitel:

Projektant:
Správa železnic, státní organizace

Zpracovatel:
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2022

IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

IČ:
DIČ:

IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

Cena bez DPH				253 840,86
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	253 840,86	21,00%	53 306,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	307 147,44
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava VO v ŽST. Noutonice

Objekt:

02 - Zemní práce (databáz...

Místo:

Datum: 2. 3. 2022

Zadavatel:

Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Projektant:

Správa železnic,
státní organizace
Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Přednosta SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

253 840,86

HSV - Práce a dodávky HSV

253 840,86

M - Práce a dodávky M

0,00

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

253 840,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava VO v ŽST. Noutonice

Objekt: 02 - Zemní práce (databáz...

Místo: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Zhotovitel:

Datum: 2. 3. 2022

Projektant: Správa železnic, státní organizace
Zpracovatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							253 840,86	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				253 840,86	
D	M		Práce a dodávky M				0,00	
D	46-M		Zemní práce při exř.mont.pracích				253 840,86	
142	K	460030011	Přípravné terénní práce sejmuti dřmu včetně nařezání a uložení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek jakékoliv tloušťky	m2	350,000	52,40	18 340,00	Sborník UOŽI 01 2020
152	K	460581131	Úprava terénu uvedením nepevněného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrábáním, srovnáním a částečným dosetím trávy	m2	100,000	28,00	2 800,00	Sborník UOŽI 01 2020
144	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	5,000	245,00	1 225,00	Sborník UOŽI 01 2020
143	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	5,000	142,00	710,00	Sborník UOŽI 01 2020
146	K	119002311	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochozí z dřevěných desek tloušťky do 30 mm zřízení	m2	20,000	334,00	6 680,00	Sborník UOŽI 01 2020
145	K	119002312	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochozí z dřevěných desek tloušťky do 30 mm odstranění	m2	20,000	37,10	742,00	Sborník UOŽI 01 2020
147	K	119003227	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svisté ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení	m	100,000	77,20	7 720,00	Sborník UOŽI 01 2020
148	K	119003228	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svisté ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění	m	100,000	53,00	5 300,00	Sborník UOŽI 01 2020
149	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	10,000	479,00	4 790,00	Sborník UOŽI 01 2020
150	K	161151106	Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 12 do 16 m	m3	45,000	392,00	17 640,00	Sborník UOŽI 01 2020
89	K	460010021	Vytýčení trasy vedení kabelového (podzemního) v obvodu železniční stanice	km	1,000	1 370,00	1 370,00	Sborník UOŽI 01 2020
128	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	355,000	68,04	24 154,20	Sborník UOŽI 01 2020
124	K	460490014	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 40cm	m	355,000	16,50	5 857,50	Sborník UOŽI 01 2020
111	K	460620013	Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a záস্যu prohlubni se zhutněním, v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m2	355,000	31,10	11 040,50	Sborník UOŽI 01 2020
123	K	460650043	Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu ze šterkopiskou, včetně zhutnění, tloušťky přes 10 do 15 cm	m2	100,000	130,00	13 000,00	Sborník UOŽI 01 2020
141	K	922501129	Drážní slezka mezi kolejemi ve stanicích a na trati ze šterkopiskou nelídného se zhutněním vrstvy 100 mm	m2	100,000	101,94	10 194,00	Sborník UOŽI 01 2020
122	M	58337302	šterkopisek frakce 0/16	t	20,000	366,00	7 320,00	Sborník UOŽI 01 2020
93	K	460050704	Hlubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně záস্যu, zhutnění a urovnění povrchu veřejného osvětlení včetně odstranění krytu a podkladu komunikace, v hornině třídy 4	kus	5,000	1 490,00	7 450,00	Sborník UOŽI 01 2020
136	K	971024481	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tl. do 900 mm	kus	1,000	1 299,86	1 299,86	Sborník UOŽI 01 2020
134	K	460680523	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky přes 5 do 7 cm a šířky do 7 cm	m	8,000	268,00	2 144,00	Sborník UOŽI 01 2020
135	K	460710054	Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky přes 5 do 7 cm a šířky přes 7 do 10 cm	m	8,000	80,60	644,80	Sborník UOŽI 01 2020
103	K	460080012	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10	m3	0,300	2 440,00	732,00	Sborník UOŽI 01 2020
115	M	58931963	beton C 8/10 kamenivo frakce 0/8	m3	0,300	2 330,00	699,00	Sborník UOŽI 01 2020
98	K	460080033	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického železobetonu bez výztuže tř. C 16/20	m3	8,500	2 780,00	23 630,00	Sborník UOŽI 01 2020
99	M	58932571	beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/16	m3	8,500	2 550,00	21 675,00	Sborník UOŽI 01 2020
100	K	460510075	Kabelové proslupy, kanály a multikanály kabelové proslupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm	m	5,000	310,00	1 550,00	Sborník UOŽI 01 2020
101	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	5,000	28,60	143,00	Sborník UOŽI 01 2020
129	K	120901122	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonou prostého prokládaného kamenem	m3	2,000	4 380,00	8 760,00	Sborník UOŽI 01 2020
130	K	460600061	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	25,000	441,00	11 025,00	Sborník UOŽI 01 2020
131	K	460600071	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	250,000	13,60	3 400,00	Sborník UOŽI 01 2020
132	K	162211201	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s naložením a vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	10,500	200,00	2 100,00	Sborník UOŽI 01 2020
133	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 101	t	5,000	621,00	3 105,00	
140	K	997013655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	20,000	1 330,00	26 600,00	Sborník UOŽI 01 2020

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava VO v ŽST. Noutonice
Objekt:
03 - VRN

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE
Zhotovitel:

Projektant:
Správa železnic, státní organizace

Zpracovatel:
Správa železnic, s.o. Přednosta SEE

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2022

IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

IČ:
DIČ:

IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

IČ: 70994234
DIČ: CZ 70994234

Cena bez DPH			355 750,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	355 750,00	21,00%	74 707,50
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	430 457,50
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava VO v ŽST. Noutonice
Objekt: 03 - VRN

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

Zhotovitel:

Datum: 2. 3. 2022
Projektant: Správa železnic,
státní organizace
Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
Přednosta SEE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	355 750,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	355 750,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	128 200,00
VRN2 - Příprava staveniště	25 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	54 550,00
VRN7 - Provozní vlivy	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava VO v ŽST. Noutonice
 Objekt: 03 - VRN

Místo:
 Zadavatel: Správa železnic, s.o. Přednosta SEE
 Zhotovitel:

Datum: 2. 3. 2022
 Projektant: Správa železnic,
 státní organizace
 Zpracovatel: Správa železnic, s.o.
 Přednosta SEE

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							355 750,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				355 750,00	
9	K	R024101301	Inženýrská činnost posudky (např. statické aj.) a dozory	%	1,000	45 000,00	45 000,00	
10	K	R024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	1,000	45 000,00	45 000,00	
11	K	R031111051	Zařízení a vybavení staveniště pronájem ploch	%	1,000	38 000,00	38 000,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				128 200,00	
1	K	R010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	%	1,000	14 500,00	14 500,00	
2	K	R012303000	Geodetické práce po výstavbě	%	1,000	26 500,00	26 500,00	
6	K	R013244000	Dokumentace pro provádění stavby	%	1,000	87 200,00	87 200,00	
D		VRN2	Příprava staveniště				25 000,00	
3	K	R013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	%	1,000	14 800,00	14 800,00	
4	K	R020001000	Příprava staveniště	%	1,000	10 200,00	10 200,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště				54 550,00	
5	K	R030001000	Zařízení staveniště	%	1,000	22 400,00	22 400,00	
12	K	R039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	%	1,000	32 150,00	32 150,00	
D		VRN7	Provozní vlivy				20 000,00	
7	K	R070001000	Provozní vlivy	%	1,000	10 000,00	10 000,00	
8	K	R074002000	Železniční a městský kolejový provoz	%	1,000	10 000,00	10 000,00	

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

Doložka číslo: 2588224

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 5490d281-0831-4cb2-8e22-a84362a943b3

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: 31.03.2022 09:57:00



26d77c88-09d2-4d9c-8bfe-0a98a825577c