

Technická zpráva

Údržbové a opravné práce budou provedeny na základě „Rámcová dohody“

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT OŘ Ostrava 2024 – obvod II (OLC)

Číslo objednatele: E635-S-2815/2024

Číslo zhotovitele: 24043/070388/01

Datum podpisu a zveřejnění smlouvy: 27.5.2024

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZAKÁZCE:

Název akce: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT OŘ Ostrava 2024 – obvod II (OLC)

Název stavebního objektu: SO 06 Opravy mostních objektů na trati Hanušovice – Staré Město

Objednavatel: Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava

Zhotovitel: IDS – Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s., Albertova 229/21, Nová Ulice, 779 00 Olomouc

PŘEDMĚT ZAKÁZKY:

Předmětem zakázky je oprava mostů a propustků v obvodu působnosti Správy mostů a tunelů OŘ Ostrava, pracoviště Olomouc dle níže uvedené specifikace a výkazu výměr:

Části stavebního objektu:

SO 06.1 Oprava propustku v km 3,539 - křoviny

- Provede se odstranění náletových křovin na pravé straně propustku kolem výtoku v rozsahu 20 m². Křoviny se seštěpkují.

SO 06.2 Oprava mostu v km 3,837 – dlažba

- Provede se doplnění vyplavených kamenů kamenného dna klenby podél vodoteče v objemu 0,45 m³. Drobné kaverny se zasanují.

SO 06.3 Oprava propustku v km 4,920 - přezdění opěry

- Provede se odstranění přebytečné zeminy z říms propustků.

- Provede se přespárování opěr a křídel v rozsahu 4 m² a přezdění uvolněných kamenů v rozsahu 0,9 m³.

SO 06.4 Oprava mostu v km 5,776 - podlahy

- Provede se výměna stávající dřevěné podlahy na mostě za novou dřevěnou. Fošny budou naimpregnovány.

- Provede se očištění zdiva a přespárování v rozsahu 15 m².

SO 06. 5 Oprava mostu v km 5,895 – sanace opěry

- Provede se přespárování opěr rozsahu 20 m².

- Kolem opěry na styku s vodotečí se provede kamenný zához.

SO 06.6 Oprava propustku v km 5,951 - pročištění

- Provede se pročištění propustku od naplavenin včetně navazující příkopy.

SO 06.7 Oprava propustku v km 6,297 – přezdění křídel a opěr

- Provede se přezdění opěr a křídel propustku v rozsahu 2,8 m³ a následné přespárování v rozsahu 6,0 m².

SO 06.8 Oprava propustku v km 8.440 - pročištění, zábrany proti šterku

- Provede se odstranění přebytečné zeminy a šterku z říms propustku a případné pročištění.

- z betonových prahů se zřídí rovinanina, která zabrání dalšímu sesouvání kolejového lože do průtočného profilu.

SO 06.9 Oprava propustku v km 9,367 – přezdění křídel a opěr

- Provede se přezdění opěr a křídel propustku v rozsahu 1,5 m³ a následné přespárování v rozsahu 11,5 m².

- Provede se očištění zdiva od mechu.

SO 06.10 Oprava propustku v km 10,753 – dozdění

- Provede se přezdění opěr a křídel propustku v rozsahu 2,6 m³ a následné přespárování v rozsahu 10 m².

- Zdivo se očistí od mechu a travin.

- Dilatační spáry se vyplní pružným tmelem.

Konkrétní rozsah provedených prací je uveden ve výkazu výměř.

Zhotovitel bude včas informovat o zahájení prací. Objednatel práce prováděné za provozu zavede do programu pro vstupy CPS do provozované ŽDC. Před zahájením práce se vedoucí práce CPS nahlásí u místně příslušného výpravčího.

Zahájení prací: dnem uveřejnění objednávky v registru smluv.

Ukončení prací: 31.10.2024