

Technická zpráva zadávací dokumentace
veřejné zakázky

**„Oprava zpevněných ploch a oplocení TO
Ostrava-Svinov“**

Kategorie trati: Celostátní
Kraj: Moravskoslezský
OŘ: Ostrava

V Ostravě: červen 2019

Zpracoval: Ing. Petr Semer



1. Specifikace předmětu díla

1.1. Předmětem veřejné zakázky je realizace díla „Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava-Svinov“

2. Identifikační údaje stavby

Účel využití : zpevněná plocha
Umístění stavby : kraj: Moravskoslezský

2.1. Informace o pozemku :

Parcelní číslo : 4440/1
Obec : Ostrava
Katastrální území : Třebovice ve Slezsku
Výměra : 22906 m²
Druh pozemku : ostatní plocha
Vlastnické právo: České dráhy a.s.

2.2. Identifikační údaje trati

Trať: 1891 – Přerov - Zebrzydowice
Traťový úsek:

3. Vymezení rozsahu stavby

Stavba bude realizována podle dvou samostatných projektů:

3.1. A - Rekonstrukce stání MUV Ostrava Svinov

Projektovou dokumentaci „Rekonstrukce stání MUV Ostrava Svinov“ zpracoval Ing. Jaromír Benka, Krnovská 2271/27, 746 01 Opava

SO 04 – Oplocení: řeší opravu a doplnění stávajícího oplocení. Je navržen plot z betonových dílů. Horní hrana bude opatřena žiletkovým drátem. Betonové sloupky budou osazeny do monolitických betonových základů popř. prefa kalichů. Pod betonovými díly bude proveden betonový sokl. Brána je navržená automatická ocelová otevíravá.

SO 05 – Venkovní osvětlení: Část osvětlení je opravou stávajícího. Nové osvětlení bude provedeno pomocí sklopných stožárů.

SO 07- Zpevněné plochy: Na ploše oploceného areálu se v současné době nachází panelová plocha (cca 1000m²) a šterková (cca 500m²). Zpevnění bude provedeno zejména položením asfaltového koberce a doplněno kombinací betonových panelů nebo penetrovaného makadamu.

V omezené míře se použije i plošná betonová dlažba

SO10 - Kamerový systém: Je navržen kamerový systém monitorující prostor oploceného areálu. Bude provedena odbočka z trasy optického kabelu vedeného z ústředního stavědla. Odbočka bude zakončena v objektu SO02.

3.2. B- Oprava zpevněných ploch v areálu PS (TO) Svinov“:

Projektovou dokumentaci „Oprava zpevněných ploch v areálu PS (TO) Svinov“ zpracoval firmou DRAWINGS s.r.o., Opavská 845, 721 00 Ostrava

SO 01 – Oplocení areálu (úprava brány): V rámci stavby nové posuvné brány bude taktéž osazeno v jejím okolí nové oplocení areálu. Dílce oplocení budou buď zcela vyměněny a nahrazeny novými dílci z tahokovu, nebo budou dílce oplocení navázány k nosným sloupkům nové vjezdové brány. Byla navržena automatická posuvná jednokřídlová ocelová brána světlé šířky 6,00 m, výšky 2,70 m s betonovými základy z betonu C16/20.

SO 02 – Zpevněné plochy: Stávající pojižděné plochy areálu skládající se z kombinace betonových silničních panelů, nezpevněných zhutněných ploch a krytu z dlažebních kostek projdou v rámci zvýšení únosnosti zpevněných ploch celkovou rekonstrukcí.

SO 03 – Vjezd do areálu – není předmětem této veřejné zakázky

4. Bezpečnostní normy a předpisy

- 4.1. Před zahájením montážních prací musí být zaměstnanci prováděcí organizace prokazatelně proškoleni z příslušných norem, předpisů a musí dodržovat veškerá bezpečnostní opatření, zejména pak předpis SŽDC Bp 1 Předpis o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci.
- 4.2. Zaměstnanci zhotovitele budou mít předepsanou odbornou a zdravotní způsobilost v souladu s drážními předpisy
- 4.3. Přehled základních norem je uveden v příloze č.5 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, v platném znění.

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

Doložka číslo: 379531

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 44835de3-1baf-41f7-b577-85dd21f06ee1

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Michal BAUER)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 28.08.2019 10:37:00



86565771-047e-4979-b600-d42054ef38ee