

Technická zpráva zadávací dokumentace veřejné zakázky

**„Údržba, opravy a odstraňování závad u SPS v obvodu OŘ Ostrava -
Ostrava střed ON“**



Kategorie trati: Celostátní
Kraj: Moravskoslezský
OŘ: Ostrava

V Ostravě: září 2020
Zpracoval: Ing. Petr Semer



1. Specifikace předmětu díla

Předmětem veřejné zakázky je realizace díla

**„Údržba, opravy a odstraňování závad u SPS v obvodu OŘ Ostrava -
Ostrava střed ON“**

2. Identifikační údaje stavby

Účel využití : Železniční nádraží
Umístění stavby : kraj: Moravskoslezský

2.1. Identifikace budov a pozemků

Budova: **Ostrava střed - výpravní budova**
IČ: IC6000385306
Adresa: Frýdlantská 499/5
Parcelní číslo: 3373
Katastrální území: Moravská Ostrava
Kraj: Moravskoslezský

Investor: Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 PRAHA 1
IČ 709 94 234

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace
Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5
702 00 OSTRAVA 2

2.2. Identifikační údaje trati

Trať: **323** Ostrava – Valašské Meziříčí
Traťový úsek: **2132C1** žst. Ostrava střed

2.3. Umístění a vlastnické vztahy

Objekt budovy zastávky se nachází na pozemku parc. č. 3373 ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit pro Správa železnic, státní organizace. Stavbou bude dotčen pozemek parc. č. 3372/24 ve vlastnictví České dráhy a.s. a pozemky 3370/1 a 3370/3 v majetku Statutární město Ostrava.

Budova je nemovitou kulturní památkou.

3. Vymezení rozsahu stavby

3.1. Realizace zakázky zahrnuje:

- Opravu fasády
- Opravu střešní krytiny, výměna poškozených šablon a hřebenáčů, klempířských prvků

- Kontrola odvodnění střechy, včetně monitoringu dešťové kanalizace, odstranění zjištěných závad
- Odstranění vzlínající zemní vlhkosti
- Opravu nátěrů viditelných dřevěných prvků střechy
- Obnova nátěru dřevěných prvků nástupištěního přístřešku
- Opravu vstupních dveří do vestibulu, doplnění okapových plechů všech venkovních dveří
- Opravu dvou venkovních vstupních schodišť

3.2. Zakázka bude realizována podle následujících podkladů

- Původní dokumentace opravy budovy z roku 2001
- Technická zpráva – oprava fasády VB Ostrava střed
- Technologický postup pro odstranění vlhkosti zdiva

3.3. Rozsah stavby je specifikován ve **výkazu výměr**, který je součástí zadávací dokumentace VZ.

4. Bezpečnostní normy a předpisy

- 4.1. Před zahájením stavebních 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.
- 4.4. Přehled závazných technických norem a předpisů je vymezen v platném znění TKP.