

## **Příloha č. 2**

# **Technická zpráva**

**Servis a odstraňování závad technických zařízení u SSZT 2021-2022**

Datum vydání: 13. 1. 2021

## OBSAH

<b>1.</b>	<b>SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DÍLA.....</b>	<b>3</b>
1.1	Účel a rozsah předmětu Služby .....	3
1.2	Umístění.....	3
<b>2.</b>	<b>POŽADAVKY NA PROVEDENÍ DÍLA .....</b>	<b>3</b>
2.1	Projektová dokumentace .....	3
2.2	Doklady a dokumentace předkládaná zhotovitelem .....	3
2.3	Zabezpečovací zařízení .....	3
<b>3.</b>	<b>ORGANIZACE PRACÍ, VÝLUKY.....</b>	<b>4</b>
<b>4.</b>	<b>SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY A PŘEDPISY .....</b>	<b>4</b>
<b>5.</b>	<b>PŘÍLOHY.....</b>	<b>4</b>

## **1. SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DÍLA**

### **1.1 Účel a rozsah předmětu Služby**

1.1.1 Předmětem služby je „**Servis a odstraňování závad technických zařízení u SSZT 2021-2022**“ jejímž cílem je zajišťování servisní činnosti a odstraňování závad na definovaných provozovaných technických zařízení ve správě SSZT OŘ Plzeň.

1.1.2 Rozsah služby „**Servis a odstraňování závad technických zařízení u SSZT 2021-2022**“ je provádění operativních servisních oprav a úprav níže definovaných technických zařízení na základě uzavřených dílčích smluv k rámcové dohodě. Jedná se zejména o:

- Staniční zabezpečovací zařízení ESA 11, ESA 33, ESA 44 a AŽD 71 s JOP, včetně prvků výhybkového programu
- Graficko-technologická nadstavba GTN
- Přejezdové zabezpečovací zařízení PZZ-EA, PZZ-RE a PZZ-AC, včetně pohonů závor a elektroniky výstražníků
- Elektronický autoblok ABE-1
- Kolejové obvody KOA1
- Systém dálkového ovládání DOZ
- Diagnostické systémy LDS

### **1.2 Umístění**

1.2.1 Práce budou probíhat v obvodu OŘ Plzeň, SSZT České Budějovice.

## **2. POŽADAVKY NA PROVEDENÍ DÍLA**

### **2.1 Projektová dokumentace**

2.1.1 Projektová dokumentace na opravy technických zařízení bude zpracována dle charakteru opravy. Podkladem pro zpracování projektové dokumentace bude stávající provozní dokumentace zařízení.

### **2.2 Doklady a dokumentace předkládaná zhotovitelem**

2.2.1 Součástí předmětu služby je i vyhodnocení Realizační dokumentace a dokumentace skutečného provedení pro jednotlivé opravy technických zařízení (vyžaduje-li to charakter opravy).

2.2.2 Zhotovitel Realizační dokumentace dodá schválenou výkresovou dokumentaci pro provizorní zabezpečovací zařízení, řešící pouze cílový stav a rozhodující postupy, odsouhlasené v připomínkovém řízení.

### **2.3 Zabezpečovací zařízení**

2.3.1 V rámci servisních oprav elektronických zařízení budou provedeny opravy na základě jednotlivých dílčích smluv a požadavku objednatele. Soupis dodávaného materiálu a provedených prací (práce servisního technika a nákladů na dopravu) bude specifikován v Položkovém soupisu prací, který bude vždy přílohou dílčí smlouvy.

2.3.2 Zhotovitel zajistí po provedeném servisním zásahu (opravě) přezkoušení technického zařízení. Objednateli budou předány dle charakteru opravy veškeré související měřicí protokoly, tabulky a protokoly o přezkoušení zařízení.

2.3.3 Veškeré demontované technické zařízení bude předáno objednateli, případně po dohodě ekologicky zlikvidováno.

### 3. ORGANIZACE PRACÍ, VÝLUKY

3.1.1 Výlukové práce při prováděném servisním zásahu se v zásadě nepředpokládají. V případě rozsáhlejšího servisního zásahu je nutno respektovat zejména následující požadavky:

- termín zahájení, ukončení a předání prací předem dohodnout se zadavatelem
- výlukovou činnost provádět s maximálním využitím výlukových časů
- koordinace se souběžně probíhajícími akcemi

### 4. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY A PŘEDPISY

4.1.1 Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s obecně závaznými právními předpisy České republiky a EU, technickými normami a s interními předpisy a dokumenty Objednatele (směrnice, vzorové listy, TKP, VTP, ZTP apod.), vše v platném znění.

4.1.2 Objednatel umožňuje Zhotoviteli přístup ke všem svým interním předpisům a dokumentům následujícím způsobem:

**Správa železnic, státní organizace  
Centrum telematiky a diagnostiky  
Oddělení dokumentace a distribuce tiskových materiálů**

Jeremenkova 103/23  
779 00 Olomouc

kontaktní osoba: p. Jarmila Strnadová, tel.: 972 742 396, mobil: 725 039 782

e-mail: [typdok@spravazeleznic.cz](mailto:typdok@spravazeleznic.cz)

www: [www.tudc.cz](http://www.tudc.cz) nebo [www.spravazeleznic.cz](http://www.spravazeleznic.cz) v sekci „O nás / Vnitřní předpisy  
Správy železnic / Dokumenty a předpisy“

### 5. PŘÍLOHY

5.1.1 Registr rizik SŽ pro CPS (včetně ŽDC)