

**Příloha č. 4 c) Zadávací dokumentace**

# **Technická zpráva**

**Poskytnutí dodávky**

**„Oprava záložních zdrojů OŘ Plzeň  
2021/2022“**

Datum vydání: 26. 3. 2020



## OBSAH

|   |          |
|---|----------|
| <b>SEZNAM ZKRATEK.....</b>                            | <b>3</b> |
| <b>1. SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DÍLA.....</b>              | <b>4</b> |
| 1.1 Účel a rozsah předmětu Díla .....                 | 4        |
| <b>2. REŽIM POSTUPU UZAVÍRÁNÍ DÍLČÍCH SMLUV .....</b> | <b>4</b> |
| <b>3. BEZPEČNOST PRÁCE A OCHRANA ZDRAVÍ .....</b>     | <b>4</b> |
| <b>4. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY A PŘEDPISY .....</b>      | <b>5</b> |
| <b>5. PŘÍLOHY.....</b>                                | <b>5</b> |

## SEZNAM ZKRATEK

**Není-li v této Technické zprávě výslovně uvedeno jinak, mají zkratky použité v této Technické zprávě význam definovaný ve Všeobecných technických podmínkách.**

**SŽ** ..... Správa železnic, státní organizace

**ESD** ..... Elektronický stavební deník

## **1. SPECIFIKACE POSKYTOVANÉ DODÁVKY**

### **1.1 Účel a rozsah předmětu Dodávky**

Opravná práce se týká speciální technologie záložního napájení pro důležité technologické objekty OŘ Plzeň. Tyto objekty zajišťují napájení například reléových, spínacích nebo napájecích stanic apod.

- 1.1.1 Cílem je zvýšení spolehlivosti a bezpečnosti technologických celků ve správě OŘ Plzeň. Tzn. zajištění co nejkratší doby opravy případně zprovoznit alespoň dočasné provizorní řešení, které zajistí funkčnost zařízení do doby finální opravy.
- 1.1.2 Rozsah Dodávky „Oprava záložních zdrojů OŘ Plzeň 2021/2022“ spočívá v odstranění poruch, kdy na místě je provedena diagnostika zařízení, podle které se určí varianta opravy nebo výměny konkrétního dílu technologie. Přesně definované jednotlivé náhradní díly a celé nové technologické prvky (střídače, usměrňovače, hybridní zdroje, ...) včetně pracovních výkonů jsou uvedeny v položkovém soupisu prací a dodávek. Vybraný prodávající bude vždy pracovat pod dozorem pracovníka OŘ, který ho proškolí a umožní mu vstup do daného objektu za účelem opravy zařízení. Součástí větší opravy nebo výměny technologie záložního napájení bude též dodána revize na provedené opravy. V případě dodávky nového zařízení, požadujeme minimálně dvouletou záruku. Rovněž je možné po vzájemném odsouhlasení ze strany prodávajícího provádět roční revize dle platného položkového soupisu prací a dodávek.

### **1.2 Místo plnění**

- 1.2.1 Veškeré technologické objekty SEE a SSZT České Budějovice na území Oblastního ředitelství Plzeň.

### **1.3 Dodávky materiálu**

Specifikace a dodávka nových náhradních dílů jsou přesně specifikovány dle položkového soupisu prací a dodávek.

## **2. REŽIM POSTUPU UZAVÍRÁNÍ DÍLČÍCH SMLUV**

- 2.1.1 Kupující sám posoudí, jestli je nutné místní šetření nebo ne. V případě že místní šetření je nutné, tak kupující osloví prodávajícího a následně se e-mailem určí datum, čas a místo jednání. Místní šetření musí být provedeno do pěti dnů od nahlášení.
- 2.1.2 Na základě místního šetření nebo odborného posouzení kupujícího zpracuje kupující položkový soupis prací a dodávek. Do 3 pracovních dnů tento doklad kupující e-mailem zašle k odsouhlasení dodavateli. Proávající po obdržení položkového soupisu prací a dodávek ho v termínu do 3 pracovních dnů potvrdí a případně doplní. Zároveň oznámí přibližný termín dodání.
- 2.1.3 Po vzájemném odsouhlasení položkového soupisu prací a dodávek bude zaslána prodávajícímu elektronicky ze strany kupujícího dílčí smlouva na požadovaný rozsah prací k potvrzení. Následně kupující zajistí zveřejnění dílčí smlouvy v Registru smluv.
- 2.1.4 Realizace dodávky může následovat nejdříve po nabytí účinnosti dílčí smlouvy
- 2.1.5 V mimořádných případech může dojít je změně počtu dnů dle výše uvedených bodů, vždy ale bude písemně vzájemně odsouhlaseno kupujícím a prodávajícím.

## **3. BEZPEČNOST PRÁCE A OCHRANA ZDRAVÍ**

- 3.1.1 V návaznosti na předpis SŽ Bp1 Pokyny provozovatele dráhy k zajištění bezpečnosti a k ochraně zdraví osob při činnostech a pohybu v jeho prostorách a v prostorách železniční dráhy zpracoval zadavatel v příloze č. 1 této Technické zprávy přehled rizik možného ohrožení zdraví a života osob a přijatých opatření ze strany Správy železnic.

- 3.1.2 Prodávající zavazuje se zajistit, aby všechny fyzické osoby, které se budou při provádění díla pohybovat na dráze nebo v obvodu dráhy na místech veřejnosti nepřístupných, měly v souladu s obecně závaznými předpisy a interními předpisy kupujícího a aby tyto osoby splňovaly podmínky zdravotní a smyslové způsobilosti ve vyhrazeném prostoru drah.

#### **4. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY A PŘEDPISY**

- 4.1.1 Prodávající se zavazuje poskytovat dodávku v souladu s obecně závaznými právními předpisy České republiky a EU, technickými normami a s interními předpisy a dokumenty kupujícího, vše v platném znění.
- 4.1.2 Kupující umožňuje prodávajícímu 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: XXX, tel.: XXX, mobil: XXX

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

www: [tudc.cz](http://tudc.cz) nebo [spravazeleznic.cz](http://spravazeleznic.cz) v sekci „o nás / vnitřní předpisy správy železnic / odkaz dokumenty a předpisy“

#### **5. PŘÍLOHY**

Příloha 1 Seznam rizik SŽ pro CPS