

PŘÍLOHA Č. 2

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE DÍLA

Technická zpráva zadávací dokumentace stavby

Revize elektrických zařízení ve správě SSZT

V Ostravě dne: listopad2019

Zpracoval:

Předmětem zakázky je provedení revize elektrického zařízení z hlediska bezpečného provozu podle ČSN 33 1500, ČSN 33 2000-6 ed. 2, ČSN 34 2600 ed. 2 a provozní způsobilosti podle vyhlášky MD 100/1995 Sb. §5, které je ve správě Správy sdělovací a zabezpečovací techniky Oblastního ředitelství Ostrava. Jedná se o staniční, traťové, přejezdové zabezpečovací zařízení a sdělovací zařízení.

Kontrola celkového stavu zařízení se zaměřením na jeho bezpečnost zahrnuje vizuální prohlídku zařízení, měření elektrických parametrů a zkoušení funkce zařízení. Revize jednotlivých zařízení se provádí v časových intervalech uvedených v příloze č. 1 a č. 2 vyhlášky MD 100/1995 Sb. Lhůta jednotlivých revizí nesmí být překročena (musí být dodrženy termíny uvedené v dílčích smlouvách - objednávkách).

Fyzická osoba provádějící revizi elektrických zařízení musí být držitelem platného osvědčení o odborné způsobilosti v souladu s ustanoveními § 48 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 16/2012 Sb. o odborné způsobilosti osob provádějících revize, prohlídky a zkoušky určených technických zařízení.

Cena revize zahrnuje provedení revize elektrického zařízení, vyhotovení tří kusů „Zprávy o revizi“ revizním technikem a dopravu.

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

Doložka číslo: 580929

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 3f7e0170-da7d-44f8-b3e8-2ff98cacd13d

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Antonín VÍTEK)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 04.02.2020 13:32:01



9953a632-e0ae-4c23-85ef-a5b8c391f6f3