**Zadání prací**

**Údržba, opravy a odstraňování závad u SSZT OŘ OVA 2024 - EZS, EPS a ASHS-2024-2026 - oblast Olomouc**

V Ostravě dne: únor 2024

Zpracoval: Ing. Janka Hojgrová

Předmětem zakázky je provádění údržby a oprav v období od 1.5.2024 do 30. 4. 2026 na zařízení EZS, EPS a ASHS u OŘ Ostrava – SSZT Olomouc včetně funkční zkoušky a kontroly provozuschopnosti EPS a ASHS podle vyhlášky MV č. 246/2001, funkční zkoušky a kontroly provozuschopnosti EZS podle ČSN 50 131 na zařízeních uvedených ve Formuláři pro cenovou nabídku Příloha č. 1 SSZT Olomouc Díl 1 – Dílčí údržba rok 2024 - cena, Příloha č. 2 SSZT Olomouc Díl 2 – Dílčí údržba rok 2025 – cena a Příloha č. 3 SSZT Olomouc Díl 3 – Dílčí údržba rok 2026 - cena. Zjištěné závady, které nebudou odstraněny při funkční zkoušce, budou neprodleně nahlášeny zadavateli a jejich odstranění bude řešeno dílčí objednávkou podle smlouvy o dílo.

Termín provedení jednotlivých revizí, funkčních zkoušek a kontrol provozuschopnosti je dán požadavkem zadavatele v dílčí smlouvě.

V případě, že bude zadavatel požadovat během trvání smlouvy provedení revize, resp. funkční zkoušky na zařízení mimo uvedené soupisy, provede ji zhotovitel na základě cenové nabídky, kterou objednatel odsouhlasí. V případě, že nebude objednatel nějakou revizi, resp. funkční zkoušku požadovat, např. z důvodu likvidace zařízení, oznámí to zhotoviteli e-mailem.

O provedené revizi, funkční zkoušce a kontrole provozuschopnosti EZS, EPS a ASHS zhotovitel předá objednateli protokol ve třech vyhotoveních (jeden se vrací zhotoviteli) a provede zápis v určené a zavedené dokumentaci u daného zařízení.

Zhotovitel musí disponovat osvědčením k oprávnění vykonávat funkční zkoušky a kontroly provozuschopnosti na zařízení EPS typu MHU 103, MHU 106, MHU 109, MHU 110, MHU 111, MHU 115, MHU 116, MHU117, Syncro AS, Zettler, zařízení ASHS typu BC06, Sigma XT, L-ASHS AS a pro zařízení EZS typu Galaxy.

**Přílohy:**

Příloha č. 1 Termíny prohlídek a funkčních zkoušek 2024–2026