**Příloha č. 2 zadávací dokumentace - Technické podmínky**

**Vyplněná příloha č. 2 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.**

**Název veřejné zakázky:**

**Výměna elektrické požární signalizace na dětském oddělení Orlickoústecké nemocnice**

**Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky)**

Zadavatel vymezuje níže **závazné charakteristiky a požadavky** na předmět plnění veřejné zakázky.

POKUD TATO TECHNICKÁ SPECIFIKACE OBSAHUJE POŽADAVKY NEBO PŘÍMÉ ČI NEPŘÍMÉ ODKAZY NA URČITÉ DODAVATELE NEBO VÝROBKY, NEBO PATENTY NA VYNÁLEZY, UŽITNÉ VZORY, PRŮMYSLOVÉ VZORY, OCHRANNÉ ZNÁMKY NEBO OZNAČENÍ PŮVODU, PAK JE MOŽNÉ NABÍDNOUT I JINÉ, ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ, COŽ ZADAVATEL EXPLICITNĚ UVÁDÍ U KAŽDÉHO TAKOVÉHO ODKAZU. ZADAVATEL ROVNĚŽ UVÁDÍ, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE SE V DOKUMENTACI OBJEVUJÍ ODKAZY NA NORMY NEBO TECHNICKÉ DOKUMENTY UMOŽŇUJE ZADAVATEL MOŽNOST NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ.

## A) Technické parametry

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Položka veřejné zakázky** | **Elektrická požární signalizace** | |
| Závazné charakteristiky a požadavky | **Splnění požadavku ANO/NE** | **Popis specifikace nabízeného plnění, ze kterého bude vyplývat splnění požadavků stanovených zadavatelem, možno uvést odkaz na stránku v nabídce.** |
| Kompaktní ústředna pro montáž na stěnu, až 2 kruhová vedení, max. 250 adres. Obsahuje základní desku PFI801, zdroj (24VDC/2,5A), zobrazovací a ovládací panel s barevným 16 řádkovým grafickým displejem. Prostor pro 2. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Sada CZ štítků pro ústředny a tabla obsluhy PROFILE se skupinovými LED.  **Pokud tato technická specifikace obsahuje požadavky nebo přímé či nepřímé odkazy na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užitné vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pak je možné nabídnout i jiné, rovnocenné řešení** | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Externí tablo obsluhy bez zdroje. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Síťová deska | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Převodník pro propojení síťových desek | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Adresovatelný interaktivní multisenzor, kombinace optického a tepelného senzoru, dálkové servisní funkce pomocí IR komunikace s programovacím přístrojem | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Zásuvka pro senzory | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Adresovatelný tlačítkový hlásič požáru vnitřní s izolátorem, červený, 135x135x32mm. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Výstupní prvek nehlídaný | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Výstupní prvek hlídaný | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Krabička na VVP | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Siréna ROSHNI - červená (IP54)  **Pokud tato technická specifikace obsahuje požadavky nebo přímé či nepřímé odkazy na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užitné vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pak je možné nabídnout i jiné, rovnocenné řešení** | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Akumulátor 12V/17Ah | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Přídržný magnet | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Držák magnetu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Systémové vedení pro magnety | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Kabelové trasy | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Napojení na optickou síť | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Napojení ústředny EPS na silový rozvod | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Systémové vedení pro hlásiče | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Systémové vedení pro sirény | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Lišta vkládací | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Příchytky s funkčností při požáru | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Atypický nerezový plech pro zakrytí otvoru po starém table | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |