

Technická specifikace zakázky

Název akce: **Revize a opravy přenosných hasicích přístrojů a hydrantů**

Veškerý rozsah požadovaných prací a dodávek opravy, bude realizován dle technických specifikací, které jsou přesně definovány a vymezeny v příloze č. 1a) této zadávací dokumentace.

Předmět plnění:

Zajištění provádění revizí a oprav přenosných hasicích přístrojů a hydrantů v souladu s ustanovením § 10 vyhlášky č. 246/2000 Sb., o požární prevenci ve znění pozdějších předpisů.

Kontrolovaná zařízení se nacházejí v celém obvodu OŘ Hradec Králové oblast Hradec Králové. Přesné místo plnění (odborné správy a ŽST OŘ Hradec Králové), umístění PHP a datum, kdy je nejdéle nutno provést revizi je uvedeno v příloze č. 1 a 2 této technické specifikace. Konkrétní datum revize je nutno si telefonicky domluvit minimálně 14 dnů před předpokládaným datem revize – kontakty jsou uvedeny v příloze č. 5 rámcové dohody. Množství PHP v objektech se značně liší, ve spoustě objektů se nachází pouze 1 PHP.

V průběhu realizace veřejné zakázky je předpoklad, že se uvedený počet kusů, typy a umístění PHP a hydrantů mohou změnit.

- Revizi PHP je možno provést nejdříve 10 dnů před uvedeným termínem – termíny jsou uvedeny v příloze č. 1 této technické specifikace.
- V případě odvozu PHP na tlakovou zkoušku, je nutno objekt vybavit náhradním PHP se stejnou hasicí schopností po dobu, než se vrátí původní PHP, výjimku tvoří pojízdné hasicí přístroje, které mohou být odvezeny bez náhrady. Náklady na zapůjčení PHP jsou součástí ceny za tlakovou zkoušku.
- V případě odvozu hydrantové hadice na tlakovou zkoušku, je nutno hydrantovou skříň vybavit náhradní hadicí stejných parametrů po dobu, než se vrátí hadice původní. Náklady na zapůjčení hydrantové hadice jsou součástí ceny za tlakovou zkoušku.
- U neobsazených ŽST je nutno si před revizí vyzvednout klíče od objektu u správce v daném obvodu viz příloha č. 2 této technické specifikace a poté je opět vrátit zpět.
- U obsazených ŽST jsou klíče k vyzvednutí v dopravní kanceláři.
- Doklad o kontrole PHP a hydrantů nutno předat objednateli v originální listinné podobě, popřípadě elektronicky s certifikovaným elektronickým podpisem.
- Doklad o kontrole vystavit vždy jeden pro jednu odbornou správu viz příloha č. 1 této technické specifikace, v případě budov ŽST vždy jeden doklad o kontrole pro jeden objekt viz příloha č. 2 této technické specifikace.
- V případě poškození nebo použití PHP a hydrantů nutno provést opravu nebo výměnu do 3 dnů od nahlášení.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Seznam odborných správ, umístění PHP a datum revize

Příloha č. 2 – Seznam ŽST, umístění PHP a datum revize