

Naše čj. LOM/2020/VŘ-4702  
Vyřizuje Martina Jiranová  
Telefon +420 296 505 409  
Mobil +420 606 748 120  
E-mail martina.jiranova@lompraha.cz  
ISDS drpizqr

## **VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1**

dle ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

název veřejné zakázky: **Montáž a kontrola provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení a hasicích přístrojů LOM PRAHA, s.p.**

### **dotaz dodavatele:**

1. Hasicí přístroje
  - a) Je možné sdělit celkový počet HP za zakázku, případně celkový počet za lokalitu?
  - b) Je možné sdělit počet pojízdných hasicích přístrojů (např. S 30) typy (např. S- 30, 2x S – 30) podle lokalit? (Poznámka: po doložení informací o počtu a velikosti pojízdných hasicích přístrojů bude nutné doplnit zadávací dokumentaci v bodě 3.3. na str. 5/11 o oprávnění k provádění periodických inspekci lahví pro přepravu plynů dle mezinárodní dohody o přepravě nebezpečných věcí ADR), současně doporučujeme případně doplnit Přílohu číslo 1 smlouvy – Cenová nabídka o položku pojízdné hasicí přístroje (CO2) – kontrola, Periodická inspekce pojízdného hasicího přístroje (CO2).
  - c) Prosíme o informaci, zda mezi hasicími přístroji, které jsou předmětem veřejné zakázky, jsou i hasicí přístroje s halony nebo s fluorovanými uhlovodíky (regulovanými látkami), pokud ano, potřebujeme počet, hmotnost, typ hasiva, lokalitu. (Poznámka: Pokud bude informace kladná, bude nutné doplnit zadávací dokumentaci v bodě 3.3. na str. 5/11 o oprávnění dle zákona č. 73/2012 Sb. , neboť pouze certifikovaná osoba může provádět příslušné úkony).
2. Hydranty
  - a) Je možné sdělit celkový počet hydrantů podle jednotlivých lokalit včetně rozdělení, zda se jedná o vnitřní, venkovní (podzemní/nadzemní) a jednotlivé počty venkovních hydrantů

3. Revize suchovodů
  - a) Je možné sdělit celkový počet suchovodů podle jednotlivých lokalit?
4. Revize požárních uzávěrů
  - a) Je možné sdělit celkový počet uzávěrů podle lokalit, včetně typů a výrobců?
5. Revize požárních ucpávek
  - a) Je možné sdělit celkový počet ucpávek podle lokalit, včetně typů a výrobců?  
(Poznámka: protože nebyla umožněna vzhledem ke koronaviru prohlídka lokalit, bude uhodné uvést max. výšku v jaké se ucpávky v jednotlivých lokalitách nacházejí a to vzhledem k tomu, zda na kontrolu bude stačit jen žebřík max. do 4m nebo bude nutné zajistit výškovou techniku).
6. Revize nouzového osvětlení
  - a) Je možné sdělit celkový počet světel nouzového osvětlení a informaci zda je jedná o autonomní bateriové nouzové osvětlení nebo systémové? (tj. jedna centrála, jeden bateriový blok a na něm nouzová světla) a to podle lokalit, včetně typů a výrobců (v případě systémového NO)?
7. Revize požárních klapek
  - a) Je možné sdělit celkový počet požárních klapek podle lokalit, včetně typů a výrobců, dále informace o tom, zda se jedná o mechanické klapky nebo elektrické ovládané EPS?(Poznámka: protože nebyla umožněna vzhledem ke koronaviru prohlídka lokalit, bude uhodné uvést max. výšku v jaké se požární klapky v jednotlivých lokalitách nacházejí a to vzhledem k tomu, zda na kontrolu bude stačit jen žebřík max. do 4m nebo bude nutné zajistit výškovou techniku).
8. Kontrola požární nádrže
  - a) Je možné sdělit počet nádrží podle lokalit.
9. Kontrola požární nádrže
  - a) Je možné sdělit počet, typ a objem nádrží podle lokalit.
10. Kontrola RMT
  - a) Je možné specifikovat co je RMT ?
11. Schůdky a žebříky
  - a) Je možné specifikovat zda schůdky a žebříky jsou požárně bezpečnostními zařízeními (např. součástí suchovodů)?
  - b) Pokud ano, pak potřebujeme znát počet, typ, podle lokalit.
12. Kontrola regálů
  - a) Regály určitě nejsou požárně bezpečnostní zařízení.
  - b) Budou regály přesto předmětem kontroly v rámci této zakázky?
  - c) Pokud ano, pak potřebujeme znát počet, typ, únosnost podle lokalit

#### vysvětlení zadavatele:

- 1.a) Celkový počet HP v podniku je 1990 ks. Průběžný počet hasicích přístrojů na lokalitu je uveden v příloze č. 2 Návrhu rámcové dohody – „Seznam používaných HP v lokalitách LOM PRAHA s.p.“

- 1.b) Jedná se o veškeré revize a zkoušky hasicích přístrojů, podzemních, nadzemních a nástěnných hydrantů, požárních žebříků (uvedeno níže). Zadavatel si bude objednávat kompletní službu.
- 1.c) Mezi hasicími přístroji nejsou hasicí přístroje s halony nebo s fluorovanými uhlovodíky (regulovanými látkami).
2. Na každé lokalitě je průměrně 70 hydrantů (viz příloha č. 2 Návrhu rámcové dohody – „Seznam používaných HP v lokalitách LOM PRAHA s.p.“)
3. Suchovody nemáme na žádné lokalitě kromě žebříků viz. bod 11.
4. Požární uzávěry nejsou součástí předmětu veřejné zakázky.
5. Všechny ucpávky jsou do 4 m výšky a na lokalitě je průměrně 30 ucpávek
6. Výrobci jsou různí, nouzová světla samostatná bateriová 50 - 60 na lokalitu
7. Požárních klapek je velmi málo, 10 na každé lokalitě do výšky 4 m.
8. Požární nádrže v tuto chvíli nikde nemáme, počítáme s vybudováním v lokalitě Kbely
9. Požární nádrže v tuto chvíli nikde nemáme, počítáme s vybudováním v lokalitě Kbely
10. Jedná se o váhy na plyny, které ale nejsou součástí předmětu plnění veřejné zakázky.
- 11.a)b) Požární žebříky jako součást staveb (se suchovodem a ochranným košem) na každé lokalitě 8ks.
12. Není předmětem plnění veřejné zakázky.

Dále zadavatel vysvětluje:

Zadavatel uveřejnil dne 25. 3. 2020 prostřednictvím EZAK Výzvu k podání nabídek na výše uvedenou veřejnou zakázku.:

V zadávací dokumentaci v článku 3 bod 3.3 písm. b) je uvedeno:

### **3.3. Profesionální způsobilost**

**Dodavatel prokazuje splnění profesionální způsobilosti ve vztahu k České republice předložením:**

- b) dokladu, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují, a to především osvědčení vydané Českým telekomunikačním úřadem podle ust. § 14, odst. 1 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů, potvrzující, že dodavatel předložil oznámení podle § 13 zákona o elektronických komunikacích.

Zadavatel článek 3 bod 3.3 písm. b) ruší a nahrazuje novým zněním:

### **3.3. Profesionální způsobilost**

**Dodavatel prokazuje splnění profesionální způsobilosti ve vztahu k České republice předložením:**

- b) dokladu, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují, a to především

odborná způsobilost osoby, která bude provádět kontroly provozuschopnosti hasicích přístrojů, nebo technik požární ochrany dle zákona č. 133/1985 Sb., České národní rady o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

- c) Osvědčení nutné k provádění údržby hasicích přístrojů dle ČSN ISO 11602-2.

.....  
LOM PRAHA s.p.  
*elektronicky podepsal*  
Ing. Bc. Radomír Daňhel, LL.M.,MBA  
ředitel pro obchod a logistiku.