*Příloha č. 2*

**Veřejná zakázka:**

**„Kontroly a revize požárně bezpečnostních zařízení 2 – technické zařízení budov,**

**veřejná zakázka č. 3/2023“**

**Předmět veřejné zakázky – specifikace, položkový rozpočet:**

**1. Přenosné hasicí přístroje (PHP):** - roční revize provozuschopnosti, celkem 122 ks PHP,

- vodní a pěnové PHP, celkem 8 ks, - práškové a CO2 PHP, celkem 114 ks.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počty PHP v budovách: | | | | | **Roční revize** – celkem kusů  *Datum revize 22. 8. 2023* | Cena bez DPH za rok | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| A, C | B | D | E | F |
| 29 | 23 | 41 | 8 | 21 | **122** | *Doplní*  *dodavatel* | *Doplní*  *dodavatel* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Periodické tlakové zkoušky vodní a pěnové PHP - tříleté  celkem kusů v roce | | | | Periodická tlaková zkouška  celkem  kusů | Cena bez DPH  za rok  2023 | Cena bez DPH  za rok  2024 | Cena bez DPH  za rok  2025 | Cena bez DPH  za rok  2026 | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| 2023  22.8. | 2024  22.8. | 2025  22.8. | 2026  22.8. |  |
| 4 | 1 | 3 | 4 | **8** | *Doplní*  *dod..* | *Doplní*  *dod.* | *Doplní*  *dod.* | *Doplní*  *dod.* | *Doplní*  *dodavatel* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Periodické tlakové zkoušky práškové a CO PHP - pětileté  celkem kusů v roce | | | | Periodická tlaková zkouška  celkem  kusů | Cena bez DPH  za rok  2023 | Cena bez DPH  za rok  2024 | Cena bez DPH  za rok  2025 | Cena bez DPH  za rok  2026 | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| 2023  22.8. | 2024  22.8. | 2025  22.8. | 2026  22.8. |  |
| 12 | 35 | 31 | 14 | **92** | *Doplní*  *dod..* | *Doplní*  *dod.* | *Doplní*  *dod.* | *Doplní*  *dod.* | *Doplní*  *dodavatel* |

**2. Požární vodovod (hydranty):** - roční revize provozuschopnosti,

- pětiletá revize hadic hydrantů.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počty hydrantů v budovách: | | | | | **Roční revize** – celkem kusů | Cena bez DPH za rok | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| A, C | B | D | E | F |
| 12 | 1 | 10 | 3 | 6 | **32** | *Doplní*  *dodavatel* | *Doplní*  *dodavatel* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počty hydrantů v budovách: | | | | | **Pětiletá revize hadic hydrantů**  celkem kusů v roce | | | | Pětiletá kontrola hadic hydrantů, celkem kusů | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| A, C | B | D | E | F |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| 12 | 1 | 10 | 3 | 6 | 6 | 13 | 0 | 13 | **32** | *Doplní*  *dodavatel* |

**3. Protipožární klapky:** roční kontrola provozuschopnosti.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počty protipožárních klapek v budovách: | | | | | **Roční revize protipožárních klapek** – celkem kusů | Cena bez DPH  za rok | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| A, C | B | D | E | F |
| 96 | 0 | 0 | 0 | 71 | **167** | *Doplní*  *dodavatel* | *Doplní*  *dodavatel* |

**4. Protipožární uzávěry:** roční kontrola provozuschopnosti.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počty protipožárních uzávěrů v budovách: | | | | | **Roční revize protipožárních uzávěrů** – celkem kusů | Cena bez DPH  za rok | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| A, C | B | D | E | F |
| 147 | 0 | 139 | 6 | 97 | **389** | *Doplní*  *dodavatel* | *Doplní*  *dodavatel* |

**5. Protipožární ucpávky:** roční kontrola provozuschopnosti.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počty protipožárních ucpávek v budovách: | | | | | **Roční revize protipožárních ucpávek** – celkem kusů | Cena bez DPH  za rok | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| A, C | B | D | E | F |
| 1375 | 0 | 30 | 0 | 519 | **1924** | *Doplní*  *dodavatel* | *Doplní*  *dodavatel* |

**6. Revizní dvířka:** roční kontrola provozuschopnosti.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počty protipožárních dvířek v budovách: | | | | | **Roční revize protipožárních dvířek** – celkem kusů | Cena bez DPH  za rok | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| A, C | B | D | E | F |
| 111 | 0 | 49 | 0 | 81 | **241** | *Doplní*  *dodavatel* | *Doplní*  *dodavatel* |

**7. Nouzové osvětlení:** roční kontrola provozuschopnosti dle ČSN EN 50172:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počty protipožárních ucpávek v budovách: | | | | | **Roční revize nouzového osvětlení** – celkem kusů | Cena bez DPH  za rok | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| A, C | B | D | E | F |
| 173 | 0 | 49 | 9 | 35 | **266** | *Doplní*  *dodavatel* | *Doplní*  *dodavatel* |

**8. Požární mřížky:** roční kontrola provozuschopnosti.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počty protipožárních ucpávek v budovách: | | | | | **Roční revize protipožárních mřížek** – celkem kusů | Cena bez DPH  za rok | Cena bez DPH celkem za období čtyř roků |
| A, C | B | D | E | F |
|  |  |  |  | 2 | **2** | *Doplní*  *dodavatel* | *Doplní*  *dodavatel* |

**Celkovou cenu bez DPH za revize v období čtyř roků, sečtenou dle bodů 1 až 8 doplní dodavatel do přílohy č. 1 – Krycího listu.**

**Popis objektu**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | |  |  |
| Domov pro seniory se sestává z 6 budov, které jsou vzájemně propojeny. | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budovy A, B, C jsou spojeny v jeden celek, budovy D, E a F jsou samostatné budovy spojené s budovou A  zakrytými přechody. | | | | | | | | | | | |
| Budova A má šest pater, pět pater slouží, jako ubytovací prostory pro seniory v šestém patře se nachází  strojovna výtahů. | | | | | | | | | |  |  |
| Budova B je dvoupatrová a jako jediná je ještě před rekonstrukcí, jedná se o provozní část domova pro seniory. | | | | | | | |  |  |  |  |
| V 1. NP je umístěna prádelna, údržba několik skladů zdravotních potřeb a archiv, v 2. NP je kuchyň s jídelnou. | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Budova C je třípatrová budova v 2. NP jsou šatny, sklad a víceúčelová místnost. | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| V 3. NP je recepce, dále kanceláře, ordinace lékaře apod. | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Budova D je obytný čtyřposchoďový pavilon, který má ještě jedno podzemní patro, kde jsou technické místnosti, | | | | | | | | |  |  |  |
| kanceláře soc. pracovnic, hospodářky, vrchní sestry, technických pracovníků, sklady, šatny vč. zubní ordinace  a rehabilitace. | | | | | | | | | | | |
| Budova E je budovou provozní. V přízemí garáže a sklad zahradní techniky. V třetím patře zasedací místnost. | | | | | | | | |  |  |  |
| Budova F je pětipatrová budova s technickým zabezpečením podzemním patře. Čtyři patra slouží k  ubytování klientů. | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Z požárního hlediska je každá budova vybavena Elektronickým požárním systémem, | | | | | | |  |  |  |  |  |
| jenž je ovladatelný z recepce nacházející se u vchodu do objektu na budově C. | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Ve všech domech označených písmeny A až F jsou umístěny Přenosné hasicí přístroje a hydranty. | | | | | | | |  |  |  |  |
| Všechny budovy jsou rozčleněny do požárních úseků, které disponují požárními uzávěry, klapkami. | | | | | | | |  |  |  |  |
| Technická média jsou v budově vedena ve stoupačkách, které jsou opařeny protipožárními dvířky. | | | | | | | |  |  |  |  |
| Budova D a F je zálohována v případě vypnutí el. proudu pomocí UPS a budova A, B a C dieselagregátem. | | | | | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cílem této veřejné zakázky je najít firmu, která by na základě oboustranně podepsané smlouvy | | | | | | | |  |  |  |  |
| kontrolovala provozuschopnost neelektrických požárních zařízení. | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cena celková bude obsahovat všechny činnosti, které je nutné provézt k zabezpečení provozuschopnosti | | | | | | | | |  |  |  |
| těchto zařízení. Počty kusů těchto zařízení jsou uvedeny v tabulce včetně potřebných zkoušek, které se | | | | | | | |  |  |  |  |
| na daném zařízení provádějí. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cena provozuschopnosti protipožárních zařízení musí obsahovat: | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| všechen materiál potřebný pro označení jednotlivých zařízení; | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| revizní zprávu; |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| práci technika; |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| dopravu nezbytně nutnou k zabezpečení všech tlakových zkoušek. | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vybraná firma bude provádět kontroly, revize a zkoušky po 4 roky v termínech, které předepisuje zákon | | | | | | | |  |  |  |  |
| a na základě oboustranně podepsané smlouvy. Revizní zprávy o zprávy o provozuschopnosti budou | | | | | | | |  |  |  |  |
| po ukončení díla předány technikovi domova pro seniory. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| V případě požadavku zákazníka se bude firma podílet na koordinačních zkouškách požárního zabezpečení. | | | | | | | | |  |  |  |
| Vybraná firma se podílí na opravě zjištěných závad na základě objednávky vystavené zákazníkem. | | | | | | | |  |  |  |  |