**Stacionāro gāzes ugunsdzēsības sistēmu tehniskā apkope un remonts**

**SPECIFIKĀCIJA / FINANŠU PIEDĀVĀJUMS**

1. **Objekti:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Adrese | Sistēmas parametri |
|  | Lokomotīves ielā 65, Rīga (Šķirotavas stacijas “A” parka MRC postenis) | Telpa 31.08 m2, 147 l balons 1gab., gāze NOVEC |
|  | Krustpils iela 20, Rīga (Šķirotavas stacijas “B” parka MRC postenis) | Telpa 19.31 m2, 106 l balons 1gab., gāze NOVEC |
|  | Salaspils iela 1, Rīga (Šķirotavas stacijas “J” parka MRC postenis, 2. un 3.stāvs) | Telpa 42.77 m2, 52 l balons 1gab., gāze NOVEC |
| Telpa 42.77 m2, 52 l balons 1gab., gāze NOVEC |
|  | Rīgas iela 78, Daugavpils (Pārvaldes ēka, 1.stāvs) | Telpa 31.1 m2, 106 l balons 1 gab., gāze NOVEC 1230 |
| Telpa 29 m2, 106 l balons 1 gab., gāze NOVEC 1230 |
|  | Rīgas iela 71, Liepāja (Dzelzceļa stacijas ēka - Liepāja) | Telpa 103 m2, 350 l 1 gab., gāze NOVEC 1230 |

1. **Tehniskās apkopes reglaments:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Darbu nosaukums | Darbu izpildes periodiskums | Par darbu izpildi atbildīgā persona |
| 1. | **Kontrolpanelis** |  |  |
| 1.1. | Veikt kontrolpaneļa un kabeļu savienojumu vizuālo apskati. Pārbaudīt gaismas indikācijas elementus dežūras režīmā. Noņemt putekļus un netīrumus no kontrolpaneļa un signāldevējiem | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 1.2. | Pārbaudīt sistēmas darbaspēju manuālā un automātiskā režīmā | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 1.3. | Pārbaudīt, vai kontroles un signalizācijas iekārta saņem un uzrāda pareizu signālu, dod trauksmes signālu un iedarbina citas brīdinājuma vai papildus iekārtas | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 1.4. | Pārbaudīt iekšējos trauksmes signālus, gaismas indikatorus un skaņas signalizācijas ierīces | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 1.5. | Pārbaudīt pamata un rezerves barošanas avota spriegumu, sistēmas spēju pārslēgties uz rezerves barošanu un atpakaļ | 1 x 6 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 2. | **Signāldevēji** |  |  |
| 2.1. | Veikt signāldevēju vizuālo apskati. Jāpārbauda, vai apkārt katra signāldevēja ir vismaz 0.5 m brīvas vietas visos virzienos | 1 x gadā | apkalpojošs uzņēmums |
| 2.2. | Pārbaudīt katra signāldevēja darbspēju | 1 x gadā | apkalpojošs uzņēmums |
| 3. | **Gaismas un skaņas signalizatori “IZEJ! GĀZE!” un “NEIEIET! GĀZE!”** |  |  |
| 3.1. | Veikt signalizatoru vizuālo apskati | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 3.2. | Pārbaudīt signalizatoru darbaspēju | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 4. | **Gāzes ugunsdzēsības sistēma** |  |  |
| 4.1. | Pārbaudīt gāzes spiedienu uz manometra | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 4.2. | Pārbaudīt pieejamību bīstamam vietām, manuālām palaišanas stacijām, izplūdes smidzinātājiem un baloniem | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 4.3. | Veikt balonu, cauruļu, smidzinātāju, galviņu, slēdžu un savienojumu blīvumu vizuālo pārbaudi | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 4.4. | Pārbaudīt gāzes balona zema spiediena bojājuma signālu uz kontrolpaneļa | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 4.5. | Elektriskās kontroles galviņas darbspējas pārbaude | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 4.6. | Pārbaudīt ventiļu stāvokļi | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 4.7. | Pārbaudīt elektromagnētiskā vārsta darbaspēju no pults (atvienojot no balona) | 1 x 6 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 4.8. | Pārbaudīt gāzes daudzumu balonā ar nosvēršanu vai līmeņa mērītāju, ja ražotājs tādu ir noteicis | 1 x gadā | apkalpojošs uzņēmums |
| 4.9. | Spiedienu slēdžu ķēdes darbspējas pārbaude | 1 x gadā | apkalpojošs uzņēmums |
| 4.10. | Veikt balona hidraulisko pārbaudi | 1 x 8 gados | Par atsevišķu samaksu |
| 4.11. | Veikt elektrisko vadu pretestības mērījumus atbilstoši MK noteikumiem Nr. 238 “Ugunsdrošības noteikumi” | 1 x 10 gados | Par atsevišķu samaksu |
| 5. | **Dokumentācijas pārbaude** |  |  |
| 5.1. | Aizpildīt ugunsaizsardzības sistēmas iedarbošanās gadījumu un bojājumu uzskaites žurnālu (turpmāk - žurnāls). Visi novērojumi jāieraksta žurnālā un jāseko to izpildei | 1 x 3 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 5.2. | Dežurējošā personāla instrukcijas esamības pārbaude | 1 x 6 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 5.3. | Pārbaudīt ugunsaizsardzības sistēmas tehnisko dokumentāciju vai tās apliecinātas kopijas esamību | 1 x 6 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |
| 5.4. | Pārbaudīt ugunsaizsardzības sistēmas aizsargājamo telpu (zonu) sarakstu vai grafisku aizsargājamo telpu (zonu) un sistēmas tīklu attēlojumu telpās | 1 x 6 mēnešos | apkalpojošs uzņēmums |

1. **Finanšu piedāvājums sistēmu apkopei**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Adrese** | **Apkopes periodiskums** | **KOPĀ, cena bez PVN par 1 apkopes reizi**  **1 x 3 mēnešos** | **KOPĀ cena bez PVN gadā** |
|  | Stacionārā gāzes ugunsdzēsības sistēma: Lokomotīves ielā 65, Rīga (Šķirotavas stacijas “A” parka MRC postenis) | 1 x 3 mēnešos  (saskaņā ar 2. punkta Tehniskās apkopes reglamentu) |  |  |
|  | Stacionārā gāzes ugunsdzēsības sistēma: Krustpils iela 20, Rīga (Šķirotavas stacijas “B” parka MRC postenis) | 1 x 3 mēnešos  (saskaņā ar 2. punkta Tehniskās apkopes reglamentu) |  |  |
|  | Stacionārā gāzes ugunsdzēsības sistēma: Salaspils iela 1, Rīga (Šķirotavas stacijas “J” parka MRC postenis, 2. un 3.stāvs) | 1 x 3 mēnešos  (saskaņā ar 2. punkta Tehniskās apkopes reglamentu) |  |  |
|  | Stacionārā gāzes ugunsdzēsības sistēma: Rīgas iela 78, Daugavpils (Pārvaldes ēka, 1.stāvs) | 1 x 3 mēnešos  (saskaņā ar 2. punkta Tehniskās apkopes reglamentu) |  |  |
|  | Stacionārā gāzes ugunsdzēsības sistēma: Rīgas iela 71, Liepāja (Dzelzceļa stacijas ēka - Liepāja) | 1 x 3 mēnešos  (saskaņā ar 2. punkta Tehniskās apkopes reglamentu) |  |  |
| **KOPĀ EUR bez PVN:** | | |  |  |

1. **Avārijas izsaukumi (pretendenta piedāvātie izcenojumi)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Maksa par izsaukumu darba dienās  (8:00-17:00) | Viena izsaukuma darba stunda darba dienās  (8:00-17:00) | Maksa par izsaukumu brīvdienās, svētku dienās un ārpus darba laika | Viena izsaukuma darba stunda brīvdienās, svētku dienās un ārpus darba laika | Transporta izdevumi  1 brauciens  (Rīgā) | Transporta izdevumi  1 brauciens  (Daugavpilī, Liepājā) |
| *EUR, bez PVN* | *EUR, bez PVN* | *EUR, bez PVN* | *EUR, bez PVN* | *EUR, bez PVN* | *EUR, bez PVN* |
|  |  |  |  |  |  |

1. **Par katru nepieciešamo remontu puses vienojas atsevišķi, sagatavojot defektācijas aktu, saskaņojot darbu tāmi, darbu izpildes termiņus, un citus nosacījumus, kas nepieciešami darbu veikšanai.**