1. **pielikums**

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**Pacēlāju un domkratu apkope un remonts**

1. **Pasūtītājs:** Rīgas pašvaldības sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Rīgas satiksme”, reģistrācijas numurs 40003619950 (turpmāk tekstā – Pasūtītājs).
2. **Iepirkuma priekšmets:** **Pacēlāju un domkratu apkope un remonts**. Iepirkuma priekšmets ir 2 iepirkuma daļās:

* **1.iepirkuma daļa “TEHNISKĀS APKOPES UN REMONTDARBI DOMKRATIEM UN PACĒLĀJIEM”**
* **2.iepirkuma daļa “TEHNISKĀS APKOPES UN REMONTDARBI PERSONĀLA PACĒLĀJIEM”.**

**Pretendenti var iesniegt piedāvājumu – vienā vai abās iepirkuma daļās.**

1. **Pakalpojuma mērķis:** Pasūtītāja rīcībā esošo domkratu un pacēlāju tehnisko apkopi un remontu (turpmāk – Pakalpojums), lai nodrošinātu iekārtu nepārtrauktu izmatošanu savlaicīgu transportlīdzekļu remontdarbu veikšanai.
2. **Pakalpojuma sniegšanas periods:** 3 gadi pēc līguma noslēgšanas.
3. **Pakalpojuma apraksts:**
   1. **Tehniskajā specifikācijā izmantotie termini:**
4. Iekārtas tehniskās specifikācijas izpratnē – visas iekārtas, kas iekļautas tehniskās specifikācijas 1.1. pielikumā (turpmāk – Iekārtas) un tām nepieciešams veikt tehniskās apkopes darbus un remontdarbus.
5. Tehniskā apkope (1. un 2. daļā esošajiem pacēlājiem un domkratiem atbilstoši 5. un 6. pielikumā norādītajai informācijai) - iekārtu ārējā apskate, iekārtu darbības pamatprincipu pārbaude (vai nav mehāniski bojājumi, korozija vai visi indikācijas režīmi darba/dežūru ir darba stāvoklī) un visu mehānismu pārbaude. Visu nepieciešamo funkciju darbspējas, profilaktiskie un regulēšanas darbi **atbilstoši ražotāja noteiktajām apkopes prasībām iekārtai (apkopes plānam – skat. 5. un 6. pielikumu)**, kā arī pamata un rezerves barošanas avotu pārbaude atbilstoši apkopes reglamentā norādītajiem darbiem, t.sk. Iekārtu ieregulēšana un darba režīmu programmēšanu atbilstoši Pasūtītāja pilnvarotās personas norādījumiem, ja tas nepieciešams pēc apkopes veikšanas, kā arī apkopes laikā nepieciešamo rezerves daļu nomaiņa, kuras paredzēts mainīt, veicot apkopes darbus. Tehniskās apkopes lielākajiem domkratiem un pacēlājiem (apkopes plāni, kas ir pieejami pasūtītājam – skatīt 6. pielikumā, pārējiem – atbilstoši ražotāja noteiktajai kārtībai).
6. Remontdarbi (1. un 2. daļā esošajiem pacēlājiem un domkratiem atbilstoši 5. un 6. pielikumā norādītajai informācijai) - visi darbi, kas nav minēti apkopju sarakstā, t.sk. Iekārtu ieregulēšana un darba režīmu programmēšanu atbilstoši Pasūtītāja pilnvarotās personas norādījumiem, ja tas nepieciešams pēc remontdarbu veikšanas.
7. Pakalpojums - iekļauj sevī jebkuru Iekārtu tehniskās apkopes veikšanu, Iekārtu ieregulēšanu, lai nodrošinātu Iekārtu darba kārtībā pēc apkopes vai remontdarbu veikšanas, Iekārtas remontdarbus tehniskajā specifikācijā noteiktajā apjomā.
   1. **Esošā situācija.** Pakalpojums sniedzams tehniskās specifikācijas 1.1. pielikumā norādītajām 41 iekārtai, kurām beidzies ražotāja noteiktais garantijas termiņš. Iekārtas atrodas 5 dažādās adresēs RPSIA “Rīgas satiksme” teritorijā esošajos objektos.
   2. **Pakalpojuma sniegšanas vieta**:
8. Iekārtas atrodas 5 dažādās adresēs Rīgas pilsētas teritorijā RPSIA “Rīgas satiksme” objektos, kas norādīti tehniskās specifikācijas 1.1. pielikumā.
9. Iekārtu apkope un remonts jānodrošina darba dienās no plkst. 08:00 līdz 17:00. RPSIA “Rīgas satiksme” teritorijā.
10. Ja Pakalpojums nav sniedzams pie Pasūtītāja, Izpildītājs ar Pasūtītāja pārstāvi vienojas par Pakalpojuma sniegšanu pie Izpildītāja (parakstot pieņemšanas-nodošanas aktu (kas apliecina tiesības Iekārtu izvest no RPSIA “Rīgas satiksme” teritorijā un pēc Pakalpojuma sniegšanas atvest atpakaļ)).
    1. **Pakalpojuma apjoms:** pakalpojums nepieciešams 3 gadus no līguma noslēgšanas brīža.
    2. **Pakalpojuma sniegšanas process.**
       1. Izpildītājs, pēc apkopes darbu veikšanas, sagatavo Iekārtai nepieciešamo remontdarbu sarakstu, ja tehniskās apkopes laikā tiek konstatēta Iekārtu nekvalitatīva darbība, piemēram, Iekārtas darbības novirzes, neveic savu funkciju ražotājā noteiktajā apjomā.
       2. Pasūtītāja pārstāvis, pamatojoties uz remontdarbu sarakstu vai pēc informācijas saņemšanas par Iekārtas nedarbošanos no personāla, kas darbojas ar Iekārtu, sagatavo remontdarbu pieteikumu (kopā ar 3. pielikumu “Defekta akts”).
       3. Pieteikums tiek nosūtīts elektroniskā veidā uz Izpildītāja norādīto elektronisko pastu (turpmāk - e-pasts).
       4. Izpildītājs nodrošina Pakalpojuma izpildes pieteikumu pieņemšanu un izskatīšanu bez papildu maksas.
       5. Izpildītājs veic Iekārtu remontu atbilstoši Pasūtītāja pārstāvja pieteikumiem.
       6. Izpildītājs, pirms remontdarbu veikšanas, ar Pasūtītāja pārstāvi saskaņo (e-pasta sarakstes veidā) to veikšanas termiņu, izmaksas un kārtību.
       7. Izpildītājs nodrošina Pakalpojumu izpildei nepieciešamo rezerves daļu un materiālu pasūtīšanu bez priekšapmaksas.
       8. Izpildītājs nodrošina remonta laika radušos smērvielu un citu nolietoto rezerves daļu un materiālu utilizāciju bez papildu maksas.
       9. Izpildītājs nodrošināt pakalpojumu izpildei nepieciešamo dokumentācijas sagatavošanu, noformēšanu vai sastādīšanu, bez papildu maksas.
       10. Izpildītājam ir pienākums darba uzskaiti reģistrēt Pasūtītāja izvēlētā ārpakalpojumu darba izpildes kontroles programmas “Lars” lietotnē.
    3. **Pakalpojuma kvalitāte:**
       1. Izpildītājs Garantijas laikā bez atlīdzības Iekārtām novērš defektus, kuros Pasūtītājs nav vainojams, bet kuri ir radušies Izpildītāja, tā darbinieku darbības/bezdarbības rezultātā Pakalpojumu sniegšanas laikā.
       2. Izpildītājs par saviem līdzekļiem novērš konstatētos defektus 3 (trīs) darba dienu laikā no Pasūtītāja pārstāvja pretenzijas nosūtīšanas dienas. Par defekta novēršanu garantijas saistību ietvaros tiek sastādīts Defekta akts (3. pielikums), nepieciešamības gadījumā pieaicinot citus ekspertus vai speciālistus.
       3. Pēc Defekta akta sastādīšanas, Pasūtītājs pārstāvis nekavējoties par to informē Izpildītāju telefoniski, un nosūta Izpildītājam 1 (vienu) defekta akta eksemplāru uz e-pastu. Izpildītājs apņemas 3 (trīs) darba dienu laikā no defekta akta sastādīšanas dienas, bez papildu samaksas, novērst atklātos defektus.
       4. Ja Pakalpojums ir veikts nekvalitatīvi, vai tā izpildei nepieciešamo materiālu vai rezerves daļu piegāde veikta nekvalitatīvi, materiāli vai rezerves daļas ir nekvalitatīvi vai nefunkcionējoši, Pasūtītāja pārstāvis neparaksta Pakalpojuma izpildi apliecinošo dokumentu (Darba aktu (2. pielikums) vai Defekta aktu (3. pielikums)), un 3 (trīs) darba dienu laikā sagatavo un nosūta pretenziju uz Izpildītāja pārstāvja e-pasta adresi, kurā norāda konstatētos defektus vai citas neatbilstības Līguma vai normatīvo aktu noteikumiem.
       5. Izpildītājs par saviem līdzekļiem novērš Pasūtītāja pārstāvja pretenzijā norādītos trūkumus un 3 (trīs) darba dienu laikā atkārtoti nodrošina Pakalpojuma izpildi.
       6. Darbu izpildes laikā Izpildītājs ir atbildīgs par Pasūtītāja iekšējās kārtības noteikumu, apsardzes noteikumu, darba drošības un ugunsdrošības prasību ievērošanu, kā tas noteikts 4. pielikumā “Darba drošības un vides aizsardzības noteikumi pakalpojumu noteikumi pakalpojumu sniedzējiem, piegādātājiem un būvdarbu veicējiem”.
    4. **Prasības pakalpojuma sniegšanas personālam**
11. Iekārtu apkopi un remontu veic speciālists, kuram ir derīga apliecība par Bz elektrodrošības grupu.
12. Iekārtu remontu un tehniskās apkopes darbus drīkst veikt tikai atbilstošiem darbiem kvalificēti speciālisti. Pasūtītājam ir tiesības jebkurā laikā pieprasīt dokumentus, kas apliecinātu darbus veikušā speciālista kvalifikāciju.
    1. **Pakalpojuma sniegšanā izmantotie materiāli:**
    2. Remonta laikā izmantoto materiālu, agregātu un rezerves daļu izmaksas tiek aprēķinātas pakalpojuma izpildes laikā, saskaņojot darbu aktu (2. pielikums).
    3. Pakalpojums tiek sniegts, izmantojot Izpildītāja materiālus un instrumentus, transportu un darbu veikšanai aprīkojumu (piemēram, aprīkojums iekārtu ieregulēšanai).
    4. Pakalpojuma sniegšanā netiek izmantoti Baltkrievijas vai Krievijas izcelsmes materiāli un rezerves daļas.
    5. Izpildītājs apņemas pēc Pasūtītāja pārstāvja pieprasījuma iesniegt paskaidrojumus, kas pamato materiālu un rezerves daļu cenu izcelsmi.
    6. Izpildītājs pakalpojuma sniegšanā izmanto tehniku, darbarīkus un materiālus, kuriem ir stabilas elektriskās īpašības un kuras nodrošina augstu rādītāju precizitāti. Darba instrumentiem un darba aprīkojumam u.tml., kuri tiek izmantoti pakalpojuma sniegšanai, ir jābūt ar CE marķējumu.
    7. Izpildītāja piedāvātā cena remontdarbu izpildes ietvaros izmantojamiem materiāliem un rezerves daļām nedrīkst pārsniegt vairāk kā par 10 % (desmit procentiem) no attiecīgā materiāla vai rezerves daļas vidējās tirgus cenas vai gadījumā, ja materiāls vai rezerves daļa ir specifiska un vidējo tirgus cenu objektīvi nevar konstatēt, – no ražotāja cenu lapā noteiktās cenas. Izpildītājam ir pienākums iesniegt paskaidrojumus, kas pamato cenu izcelsmi.
    8. **Pakalpojuma sniegšanas biežums.** Tehniskās apkopes Iekārtām tiek veiktas pēc Pasūtītāja pārstāvja pieteikuma.
    9. **Atbilstība normatīvajiem aktiem un standartiem.** Nav noteiktas.
    10. **Reaģēšanas laiki uz Pasūtītāja pārstāvja pieteikumiem:**
13. Izpildītāja reaģēšanas laiki uz Pasūtītāja pārstāvja pieteikumiem par Pakalpojuma nepieciešamību:
14. uz pasūtītāja iesniegtajiem pieteikumiem iekārtu apkopei un remonta darbiem elektroniskā veidā uz Izpildītāja norādīto elektronisko pastu (turpmāk - e-pasts) – 1 (vienas) darba diena Pasūtītāja darba laikā. Laikus jāsaskaņo ar Pasūtītāja pārstāvi;
15. Iekārtu apkopes brīdī atklātajiem avārijas remonta darbiem vai steidzamai apkopei vai steidzamiem remonta darbiem - 2 (divas) stundas no izsaukuma brīža pa telefonu vai elektroniskā veidā pa e-pastu Pasūtītāja darba laikā. Pēc izsaukuma jāveic iekārtu avāriju novēršana, to seku likvidēšana un darbības atjaunošana, laikus saskaņot ar Pasūtītāja pārstāvi.
16. **Maksāšanas noteikumi un termiņi**
    * 1. Par iekārtu apkopes un remonta veikšanu atbilstoši Tehniskajai specifikācijai (pielikums Nr.1) Pasūtītājs maksā Izpildītājam atbilstoši norādītajām izmaksām finanšu piedāvājumā.
      2. Par Iekārtu apkopes veikšanu maksājums tiek veikts vienu reizi mēnesī, par iepriekšējā mēnesī veiktajiem Iekārtu apkopes darbiem, atbilstoši Finanšu piedāvājumam.
      3. Apmaksu par kvalitatīvi veiktajiem Iekārtu remontdarbiem Pasūtītājs veic, pamatojoties uz Izpildītāja iesniegto rēķinu. Par pamatu rēķina izrakstīšanai kalpo Pušu pilnvaroto personu abpusēji parakstīts remonta izpildi apliecinošs dokuments – Darbu akts (2. pielikums). Izpildītāja piedāvātā cena Iekārtu remontdarbu izpildes ietvaros izmantojamiem materiāliem un rezerves daļām nedrīkst vairāk kā par 10 % (desmit procentiem) pārsniegt attiecīgā materiāla vai rezerves daļas vidējās tirgus cenas vai gadījumā, ja materiāls vai rezerves daļa ir specifiska un vidējo tirgus cenu objektīvi nevar konstatēt, – no ražotāja cenu lapā noteiktās cenas. Izpildītājam ir pienākums iesniegt paskaidrojumus, kas pamato cenu izcelsmi. Papildus Izpildītājs ir tiesīgs Darbu aktā norādīt ar materiālu vai rezerves daļu piegādi saistītos izdevumus.
      4. Apmaksu par Izpildītāja kvalitatīvi sniegtajiem Pakalpojumiem Pasūtītājs veic ar pārskaitījumu uz Izpildītāja bankas norēķinu kontu 30 (trīsdesmit) kalendāro dienu laikā pēc rēķina saņemšanas no Izpildītāja ar nosacījumu, ka no Pasūtītāja pilnvarotās personas puses netika celti iebildumi par rēķinā norādīto apmaksas summu. Par samaksas dienu uzskatāms bankas atzīmes datums Pasūtītāja maksājuma uzdevumā.
      5. Cenas, kuras Izpildītājs ir norādījis iepirkuma piedāvājumā, var tikt koriģētas vienu reizi gadā sākot ar 2026. gada \_\_\_\_\_\_\_\_ (otro gadu pēc līguma noslēgšanas),
17. **Pakalpojuma sniedzēja atbildība un garantijas.** Izpildītājs nodrošina veiktajiem iekārtu remonta darbiem, izmantotajiem un piegādātajiem materiāliem, kā arī rezerves daļām, ne mazāk kā 12 (divpadsmit) mēnešu garantija.
18. **Pakalpojuma apjoma palielināšana vai samazināšana**

Līguma darbības laikā plānots iekļaut jaunas iekārtas, kurām būs beidzies iegādes līgumā noteiktais garantijas termiņš un būs nepieciešams veikt šo iekārtu apkopes, remonta, kā arī iekārtu ieregulēšanas vai kalibrēšanas darbus. Līguma darbība laikā var tikt arī mainīts pakalpojuma apjoms, to samazinot, ja kāda no tehniskajā specifikācijā iekļautajām iekārtām tiks atzītas par norakstāmām (noņemtas no uzskaites), jo nav plānota tā turpmāka izmantošana. Izmaksas par jaunu iekārtām nepieciešamajiem pakalpojumiem tiks noteiktas saskaņā ar līgumā noteiktajām cenām.

1. **Pielikumi:**
   * 1. 1.1. pielikums – Iekārtu saraksts un nepieciešamo pakalpojumu veidi;
     2. 2. pielikums – Darba akts;
     3. 3. pielikums – Defekta akts;
     4. 4. pielikums “Darba drošības un vides aizsardzības noteikumi pakalpojumu noteikumi pakalpojumu sniedzējiem, piegādātājiem un būvdarbu veicējiem”;
     5. 6. pielikums - Ikgadējo apkopju plāni domkratiem un pacēlājiem (plāni, kas pieejami pasūtītājam).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.1 pielikums** | | | | | | | | |
| **IEKĀRTU SARAKSTS UN NEPIECIEŠAMO PAKALPOJUMU VEIDI**  *Apkope - iekārtu ārējā apskate, iekārtu darbības pamatprincipu pārbaude (vai nav mehāniski bojājumi, korozija vai visi indikācijas režīmi darba/dežūru ir darba stāvoklī) un visu mehānismu pārbaude, visu nepieciešamo iekārtu funkciju darbspējas, profilaktiskie un regulēšanas darbi atbilstoši tehniskās dokumentācijas prasībām, kā arī pamata un rezerves barošanas avotu pārbaude atbilstoši apkopes reglamentā norādītajiem darbiem, t.sk. Iekārtu ieregulēšana vai kalibrēšana un darba režīmu programmēšanu atbilstoši Pasūtītāja pilnvarotās personas norādījumiem, ja tas nepieciešams pēc apkopes veikšanas, kā arī apkopes laikā nepieciešamo rezerves daļu nomaiņa, kuras paredzēts mainīt, veicot apkopes darbus.* | | | | | | | | |
| **1.daļa – Tehniskās apkopes un remontdarbi domkratiem un pacēlājiem** | | | | | | | | |
| **Nr.** | **Iekārtas nosaukums** | **Pamatlīdzekļa inv.nr** | **Pamatlīdzekļu vieds veids** | **Iekārtas atrašanās adrese** | **Tehnisko apkopju skaits 3 gadu laikā** | **Nepieciešamais pakalpojums** | | |
| **Pakalpojumu veids** | **t.sk. iekārtu regulēšana un darba režīmu programmēšanu\*** | **Ieregulēšana vai kalibrēšana\* (X – nav nepieciešams)** |
| 1 | Auto pacēlājs NUSSBAUM Sprinter Mobil II (868ab) | ABB00295Z | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Vestienas iela 35 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 2 | Kolonnas pacēlāju komplekts (4gab.x7.5t) "HETRA RGEGPGU" ar jaudas moduli | BR48-1788-09Z | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Kleistu iela 28 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 3 | Kolonnas pacēlāju komplekts (4gab.x7.5t) "HETRA RGEGPGU" ar jaudas moduli | BR48-1789-09Z | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Kleistu iela 28 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 4 | Divstatņu pacēlājs "NUSSBAUM" | KLA0000684 | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Vestienas iela 35 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 5 | Mobīlais pacēlājs AUTEC 24t ar atbalstiem (PS-4001 4 gab., RODKRAFT 6t 6 gab.) | KLA0417549 | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Vestienas iela 35 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 6 | Mobīlais pacēlājs AUTEC 24t ar atbalstiem (PS-4001 4 gab., RODKRAFT 6t 6 gab.) | KLA0417548 | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Vestienas iela 35 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 7 | Statņu pacēlājs HETRA RGE 4.30/1750 (4 kolonnu komplekts) | KLA8001045 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Vestienas iela 35 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 8 | Statņu pacēlājs HETRA RGE 4.30/1750 (4 kolonnu komplekts) | KLA8001046 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Vestienas iela 35 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 9 | Kolonveida pacēlāju komplekts PFAFF HD-I (2 x 5t) | KLA8201803 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Brīvības iela 191 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 10 | Kolonveida pacēlāju komplekts PFAFF HD-1 (2 x 5t) | KLA8201898 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Brīvības iela 191 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 11 | Automobiļu pacēlājs Finkbeiner FHB3000 (3T) | KLA8202086 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Vestienas iela 35 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 12 | Tramvaju pacēlāju komplekts EHB 907DKC-H-PR369 16x7500kg | KLA8201788 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Brīvības iela 191 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 13 | Tramvaju pacēlāju komplekts EHB 907DKC-H-PR369 16x7500kg | KLA8201789 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Brīvības iela 191 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 14 | Tramvaju pacēlāju komplekts EHB 807V11 16x7500kg | BR48-1856-09 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Brīvības iela 191 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 15 | Kolonveida pacēlājs HETRA RGE-GPGU (6 x 7.5 t) | BR42-1061-01 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Ganību dambis 32 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 16 | Kolonveida pacēlājs HETRA RGE-GPGU (6 x 7.5 t) | KLA0006392 | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Kleistu iela 28 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 17 | Kolonveida pacēlājs HETRA RGE-GPGU (6 x 7.5 t) | KLA8000672 | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Kleistu iela 28 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 18 | Kolonveida pacēlāju komplekts ARJE 7500R | KLA8202084 | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Jelgavas iela 37 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 19 | Kolonveida pacēlāju komplekts ARJE 7500R | KLA8202083 | Transportlīdzekļu pacēlāji stacionārās | R - Jelgavas iela 37 | 3 | apkope atbilstoši ražotāja prasībām, remonts pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| **Nr.** | **Iekārtas nosaukums** | **Pamatlīdzekļa inv.nr** | **Pamatlīdzekļu vieds veids** | **Iekārtas atrašanās adrese** | **Nepieciešamais pakalpojums – remontdarbi pēc iesniegtajiem pieteikumiem** | | | |
| 20 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203140 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Ganību dambis 32 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 21 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203141 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Ganību dambis 32 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 22 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203142 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Ganību dambis 32 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 23 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203143 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Ganību dambis 32 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 24 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203144 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Ganību dambis 32 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 25 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203145 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Ganību dambis 32 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 26 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203146 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Jelgavas iela 37 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 27 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203147 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Jelgavas iela 37 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 28 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203148 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Jelgavas iela 37 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 30 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203149 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Jelgavas iela 37 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 31 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203150 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Jelgavas iela 37 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 32 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203151 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Jelgavas iela 37 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 33 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203152 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Jelgavas iela 37 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 34 | Bedres domkrats PIT LIFE GmbH P-THP 16/1200U | KLA8203153 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Jelgavas iela 37 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 35 | Pneimohidraulisks bedres domkrats CATTINI YAK 2815 SE | KLA8203232 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Vestienas iela 35 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 36 | Pneimohidraulisks bedres domkrats CATTINI YAK 2815 SE | KLA8203233 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Vestienas iela 35 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 37 | Pneimohidraulisks bedres domkrats CATTINI YAK 2815 SE | KLA8203234 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Vestienas iela 35 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 38 | Pneimohidraulisks bedres domkrats CATTINI YAK 2815 SE | KLA8203235 | Transportlīdzekļu pacēlāji pārvietojamās | R - Vestienas iela 35 | Pēc nepieciešamības | | | |
| 2.daļa - Tehniskās apkopes un remontdarbi personāla pacēlājiem | | | | | | | | |
| **Nr.** | **Iekārtas nosaukums** | **Pamatlīdzekļa inv.nr** | **Pamatlīdzekļu vieds veids** | **Iekārtas atrašanās adrese** | **Tehnisko apkopju skaits 3 gadu laikā** | **Nepieciešamais pakalpojums** | | |
| **Pakalpojumu veids** | **t.sk. iekārtu regulēšana un darba režīmu programmēšanu\*** | **Ieregulēšana vai kalibrēšana\*** |
| 39 | Pārvietojamais personāla pacēlājs Nifty NL210 | KLA8201660 | Personāla pacēlāji | R - Ganību dambis 32 | 3 | remonts un apkope pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 40 | Hidrauliskais personāla pacēlājs CMC S19HD | KLA8202370 | Personāla pacēlāji | R - Ganību dambis 32 | 3 | remonts un apkope pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |
| 41 | Hidrauliskais personāla pacēlājs SkyJack SJ 4726 | KLA8203058 | Personāla pacēlāji | R - Ganību dambis 32 | 3 | remonts un apkope pēc iesniegtiem pieteikumiem | Pēc nepieciešamības | Pēc nepieciešamības |