**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**“Alkometru AlcoQuant 6020 Plus tehniskā apskate, remonts un verificēšana”**

1. **Vispārīgās prasības:**
2. Iepirkuma priekšmets ir: Alkometra “AlcoQuant 6020 Plus” un printera “E-Print 2020” tehniskās apskates nodrošināšana, remonta darbu veikšana pēc nepieciešamības, un verficēšana, tas ir - pakalpojums, kas ietver tehniskās apskates veikšana alkometram, alkometra remontu, pārvietošanu uz/no remontdarbu nodrošināšanas vietu, alkometru defektāciju (defekta/-u apzināšana, apsekošana, rašanās iemeslu noteikšana un priekšlikumi to novēršanai), ražotāja oriģinālās rezerves daļas, to nomaiņu un visi nepieciešami pakalpojumi, kas nodrošina alkometra gatavību lietošanai un verificēšana, turpmāk - Pakalpojums.
3. Konstatējot nepieciešamību veikt alkometra remontu, Pasūtītāja pilnvarotā persona informē Izpildītāju (rakstveidā uz Izpildītāja pilnvarotās personas elektronisko pastu un/vai telefoniski) par Pakalpojuma sniegšanas aktualitāti (norādot alkometra atrašanās vietu).
4. Izpildītājs nodrošina ar savu transportu, uz preču pavadzīmes pamata, alkometra nogādāšanu remontdarbu sniegšanas vietā un atgriež pie Pasūtītāja tā norādītajā adresē pēc Pakalpojuma sniegšanas.
5. Alkometra defektācija:
6. divu darba dienu laikā no alkometra saņemšanas brīža, Izpildītājs veic tā defektāciju;
7. vienas darba dienas laikā pēc defektācijas veikšanas, Izpildītājs sagatavo un nosūta uz Pasūtītāja pilnvarotās personas elektronisko pastu veicamo darbu tāmi;
8. darbu tāmes saskaņošanas laiks: viena darba diena;
9. ja Pasūtītāja pilnvarotā persona piekrīt darbu tāmē noteiktajām Pakalpojuma izmaksām, tas elektroniski saskaņo to un nosūta uz Izpildītāja pilnvarotās personas elektronisko pastu.
10. Ja alkometra “AlcoQuant 6020 Plus” un printera “E-Print 2020” remonta darbu veikšanai ir nepieciešamas vairāk kā 5 (piecas) dienas no pieteikuma saņemšanas brīža, tad Pretendentam jānodrošina remontam pieņemtās ierīces īslaicīga aizvietošana ar tā paša ražotāja attiecīgā modeļa alkometru.
11. Izpildītājs apņemas sniegt Pakalpojumu 5 (piecu) darba dienu laikā no darbu tāmes saskaņošanas brīža un nogādāt alkometru Pasūtītāja noteiktajā vietā un laikā. Pakalpojumu sniegšanas termiņš var tikt pagarināts, ja tam ir objektīvs iemesls (piemēram, rezerves daļu nepieejamība) un par to rakstiski ir vienojušās Pušu pilnvarotās personas
12. Nepieciešamie alkometru un/ vai to piederumu plānotie un neplānotie remonta darbi tiek veikti tikai tad, ja ir saņemts Pasūtītāja saskaņojums.
13. Izpildītājs nodrošina alkometra remontu saskaņā ar alkometra ražotāja norādītajiem remontdarbu veikšanas instrukciju atbilstoši alkometra modelim un specifikai;
14. Alkometru neplānoto remontdarbu izmaksas veido neplānoto remontdarbu izmaksas: neplānoto remontdarbu 1 cilvēkstundas izmaksas un izmantoto rezerves daļu izmaksas, kuras saskaņo ar Pasūtītāju.
15. Remontdarbu vajadzība pēc alkometru apskates vai tehniskās apkopes veikšanas tiek saskaņota ar Pasūtītāju, izvērtējot remontdarbu izmaksas un remontdarbu nepieciešamību (piemēram, ja remontdarbu izmaksas pārsniedz alkometra vērtību).
16. Pēc remontdarbu veikšanas veic alkometru verificēšanu[[1]](#footnote-2) (marķējot ar verificēšanas atzīmi) atbilstoši normatīvo aktu prasībām.
17. Pasūtītājs, pieņemot preci, paraksta pavadzīmi-rēķinu.
18. Izpildītājs nodrošina sniegtajiem remontdarbiem 12 (divpadsmit) mēnešu garantijas laiku.
19. Izpildītājs nodrošina izmantotajiem un piegādātajiem materiāliem, rezerves daļām 12 mēnešu garantijas laiku.
20. Izpildītājs par saviem līdzekļiem novērš konstatētos defektus 10 (desmit) darba dienu laikā no Pasūtītāja pilnvarotās personas pretenzijas nosūtīšanas dienas. Par defekta novēršanu garantijas saistību ietvaros tiek sastādīts akts. Defektu novēršanas termiņš var tikt pagarināts, ja tam ir objektīvs iemesls (piemēram, rezerves daļu nepieejamība) un par to rakstiski ir vienojušās Pušu pilnvarotās personas.
21. Garantijas ir spēkā, ja ir ievēroti alkometra ekspluatācijas noteikumi.
22. Līguma izpildei jāiesaista pieredzējuši un kompetenti darbinieki, kas ir tiesīgi veikt uzticētos darbus.
23. Pakalpojuma sniegšanā tiek veikti izmantoti Izpildītāja materiāli, instrumenti un aprīkojums.

**2) Alkometru neplānoto remonta darbi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Pakalpojuma nosaukums** | **Pakalpojuma apraksts** |
| 1. | Alkometra “AlcoQuant 6020 Plus”neplānotie remonta darbi | Alkometra specifisko funkciju atjaunošana, ja pārbaudes laikā konstatētas neatbilstības. Izpildītājs nodrošina alkometra remontu arī gadījumā, ja tas atzīts par nederīgu un tam nepieciešams veikt atkārtotu verifikāciju. |

**3) Alkometru verifikācijas procedūra un tehniskās apskates darbu veidi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Pakalpojuma nosaukums** | **Pakalpojuma apraksts** |
| 1. | Alkometra “AlcoQuant 6020 Plus” verifikācija | Alkometra verificēšana tiek veikta 2 (divas) reizes gadā, ietverot tajā alkometra sagatavošanu verificēšanai un verificēšanu, ievērojot attiecīgajā tehniskajā dokumentācijā noteikto, atbilstoši likumam “Par mērījumu vienotību” un saskaņā ar Ministru kabineta 2006.gada 5.decembra noteikumiem Nr.981 "Noteikumi par mērīšanas līdzekļu atkārtoto verificēšanu, verificēšanas sertifikātiem un verificēšanas atzīmēm". |
| 2. | Alkometra “AlcoQuant 6020 Plus” tehniskā apskate (funkciju pārbaude, kalibrēšana, regulēšana) | Alkometra apskate un tehniskā apkope, lai uzturētu alkometru darba kārtībā, ievērojot attiecīgā alkometra tehniskajā dokumentācijā noteikto. Alkometra iekšējā pulksteņa noregulēšana. Alkometra iekšējo mezglu diagnostika, izmantojot atbilstošu datorprogrammu ar iespēju izdrukāt servisa atskaiti. Iespēja veikt alkometra atmiņā saglabāto mērījumu kopiju saglabāšanu datorā un veikt to izdruku pēc pieprasījuma. |

1. <https://www.ptac.gov.lv/lv/tipa-apstiprinasana-un-pirmreizeja-verificesana> [↑](#footnote-ref-2)