

## **Tehniskā specifikācija**

Turpmāk definētas vispārīgās prasības, kuras Izpildītājam būs jāievēro līguma izpildes gaitā.

### **1. Vispārējās darbu izpildes prasības**

- 1.1. Izpildītājam pirms darbu uzsākšanas jāaskaņo darbu uzsākšanas laiks ar Pasūtītāja pārstāvi.
- 1.2. Izpildītājs pirms darbu uzsākšanas informē Pasūtītāju par darbu izpildes laiku.
- 1.3. Izpildītājam jāuzsāk (jāierodas objektā) darbu veikšana ne vēlāk kā 10 darba dienu laikā pēc noteiktajā kārtībā saņemta pieteikuma, ja ar Pasūtītāju nav saskaņots cits darbu uzsākšanas termiņš.
- 1.4. Izpildītājs organizē darbinieku iekļūšanu ierobežotas pieejamības objektos. Objektos kur paredzēta samaksa par iekļūšanu objektā ar to saistītās izmaksas sedz Izpildītājs.
- 1.5. Ja paredzamais remonta darbu izpildes termiņš pārsniedz 10 darba dienas, Izpildītājs uz remonta darbu veikšanas laiku bojātās iekārtas aizvieto ar līdzvērtīgas funkcionalitātes iekārtam. Tas neattiecas uz FLIR kamerām un miniserveriem.
- 1.6. Izpildītājam pasūtīto darbu izpilde vienā objektā jāplāno kā nepārtraukts process ciktāl darbus veic pats Izpildītājs. Tas attiecas arī uz pasūtītajiem darbiem vairākos objektos, ja objekti atrodas savstarpēji netālu (piemēram vienā pilsētā).
- 1.7. Par darbu izpildes gaitā konstatēto papildu darbu (kas nav pasūtīti un ietilpst tehniskajā specifikācijā minēto darbu sarakstā) nepieciešamību un to veikšanu vienotā remonta procesā (ja tas iespējams), Izpildītājs un Pasūtītājs vienojas atsevišķi.
- 1.8. Izpildītājs pirms darbu uzsākšanas un pēc darbu pabeigšanas objektā veic foto fiksācijas un elektroniskā veidā tās iesniedz Pasūtītājam līdz pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas brīdim, kā arī veicot kādas izmaiņas sistēma iestrādā tās esošā izpildedokumentācijā.
- 1.9. Par defektācijas darbiem Izpildītājs iesniedz Pasūtītājam defektācijas aktu ar konstatētajiem defektiem un veicamajiem pasākumiem un to izmaksām atbilstoši finanšu piedāvājumam vai pievienojot tāmi, ja tie neietilpst tehniskajā specifikācijā minētajos darbos.
- 1.10. Ja līguma darbības laikā Izpildītājs konstatē, ka kāda no iekārtām vai to rezerves daļas vairs nav pieejama nomainībai vai tās remonts vairs nav iespējams, Izpildītājs par to informē Pasūtītāju, piedāvājot nomainīt bojāto iekārtu pret funkcionalitātes ziņā līdzvērtīgu un ar esošo sistēmu saderīgu iekārtu.

### **2. Citas prasības**

- 2.1. Izpildītājs veic darbus, izmantojot savā rīcībā esošos palīgmateriālus (piemēram, elektrokabeļus, konektorus, skrūves u.c.). Izpildītājs veic visus darbus, kas nepieciešami piegādāto iekārtu uzstādīšanai, tai skaitā iekārtu pieslēgšanu datortīklam (tostarp, kabeļu kanālu izveidi) un iekārtu pieslēgšanu elektrotīklam.
- 2.2. Izpildītājs nodrošina 2 (divu) gadu garantiju pilnībā nomainītajām (no jauna piegādātajām) iekārtām (piemēram, kamera, ieraksta iekārta, antena, relejs, komutators, barošanas bloks). Iekārtu nomainītajām komponentēm (piemēram, iekārtas barošanas bloks, ventilators, sildītājs) un pakalpojumiem Izpildītājs nodrošina 1 (viena) gada garantiju. FLIR termokameru (nolikuma

4.pielikuma "Finanšu piedāvājuma" 1.1., 2. un 3.punkts) un miniserveru (nolikuma 4.pielikuma "Finanšu piedāvājuma" 5.punkts) remonta pakalpojumiem izpildītājs nodrošina 6 (sešu) mēnešu garantiju. Garantijas termiņš stājas spēkā līdz ar pieņemšanas–nodošanas akta parakstīšanu.

### 3. Informācija Izpildītājam, plānojot darbus ar FLIR kamerām

3.1.Izpildītājam, veicot darbus ar FLIR kamerām, jāņem vērā, ka bojāto termokameru un grozāmmehānismu remontu jāveic tikai ražotāja servisa centros:

<b>Informācija par ražotāja servisa centru FLIR termokamerām</b>
<p><u>Ražotāja pārstāvis Latvijā:</u> SIA "ZOMMERS" K.Barona 31, Rīga, LV-1011 e-pasts: zommers@zommers.lv</p> <p><u>Ražotāja servisa centrs Zviedrijā:</u> FLIR Systems – Surveillance Antennvägen 6, SE-187 15 Täby, Sweden e-mail: <a href="mailto:Imagingsweden_support@flir.com">Imagingsweden_support@flir.com</a></p>
<b>Informācija par ražotāja servisa centru FLIR kameru grozāmmehānismiem</b>
<p><u>Ražotāja servisa centrs Čehijā:</u> Michal Brumovský Service department manager Project manager EVPÚ DEFENCE a.s. Adrese: Jaktáře 1781, 686 01 Uherské Hradiště, CZ Mobilais tālrunis: +420 733 610 603 Tālrunis: +420 573 031 906 Fakss: +420 572 550 050 E-pasts: <a href="mailto:brumovsky@evpudéfence.com">brumovsky@evpudéfence.com</a></p>

### 4. Informācija Izpildītājam, plānojot darbus Latvijas valsts radio un televīzijas centra (turpmāk – LVRTC) objektos

4.1.Gadījumos, kad darbi ir veicami LVRTC objektos, Izpildītājam nepieciešamie darbi ir jāsaskaņo ar LVRTC, nepieciešamības gadījumā piesaistot LVRTC personālu. Izmaksas par LVRTC personāla veiktajiem darbiem sedz Izpildītājs.

<b>Kontaktinformācija darbiem LVTRC objektos:</b>
<p>Inārs Freipičs Radio un televīzijas apraides departaments Torņu un antenu apkalpes daļas vadītājs Tāl. +371 67108702 Mob. +371 29458312 Fakss +371 67108722 e-pasts <a href="mailto:inars.freipics@lvrtc.lv">inars.freipics@lvrtc.lv</a>.</p>

### 5. Tehniskās specifikācijas pielikums:

5.1. Iekārtu izvietojums pa objektiem.