Pielikums Nr.3

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Līguma termiņš – 1 (viens) mēnesis no līguma noslēgšanas dienas.

1.Jāveic eļļas izdales sistēmas, kas atrodas RP SIA “Rīgas satiksme” (turpmāk – pasūtītājs) valdījumā esošajā objektā Kleistu ielā 28, Rīga un Vestienas ielā 35, Rīga, elementu nomaiņa un remonts. Pretendentam **obligāti** jāveic abu minēto eļļas izdales sistēmu apsekošana un jāsagatavo katrai sistēmai cenu piedāvājums. Piedāvājumā jāparedz vadības datora, programatūras, kā arī citu elementu nomaiņa (proti, remonts attiecībā uz eļļas izdali, iespēju veikt nepieciešamās informācijas izdruku, iespēju veikt informācijas uzskaiti, visu datu nodošanu pasūtīja serveros (par izņemto materiālu no noliktavas, transportlīdzekļu uzskaiti, uz kuriem tiek izsniegts), kā arī kodu esamību, lai novērstu nesankcionēto materiālu izņemšanu). Pretendentam ir jāapseko arī citus minēto sistēmu elementus, jāizvērtē to nolietojumu un nomaiņas nepieciešamību, un nepieciešamības gadījumā jāsagatavo piedāvājums par papildus pozīcijām, kuras nav norādītas tāmēs. Gadījumā, ja pretendents neveiks šo sistēmu apsekošanu, tad pretendenta piedāvājums netiks izvērtēts.

2.Esošā izdales vadības sistēma jāpielāgo darbībai ar *Windows 10* operētājsistēmu, ar iespēju nākotnē pielāgoties jaunākām *Windows* operētājsistēmām.

3.Jāparedz iespēju atkārtoti uzstādīt izdales vadības sistēmu, ja, tiek bojāts kāds sistēmas elements, piemēram - dators.

4.Izpildītājam jāgarantē, ka sistēmas komponentes un rezerves daļas (proti, ražotāja programmatūra (un tās atjaunināšana), obligātās komponentes, vadības bloks, sistēmas pults utml,) būs pieejamas pēc sistēmas ražotāja vai piegādātāja noteiktā garantijas termiņa beigām vismaz 10 gadus.

5.Attiecībā uz vadības datora nomaiņu, jāņem vērā Ministru kabineta 20.06.2017 noteikumu Nr.353 “Prasības zaļajam publiskajam iepirkumam un to piemērošanas kārtība” pielikuma Nr.1 sadaļas “Datortehnika un informācijas un komunikācijas tehnoloģiju (IKT) infrastruktūra” punkta Nr.3.1 prasības par energoefektivitātes kritērijiem (apakšpunkts Nr.1) un ierīces kalpošanas ilguma kritērijiem (apakšpunkts Nr.2.1).

6.Uzstādītajai sistēmai un uzstādītajām sastāvdaļām un to elementiem, kā arī veiktajiem remonta darbiem, jānodrošina garantija vismaz 24 (divdesmit četri) mēneši.