Rīgā

**APSTIPRINĀTS**

ar 2023. gada 28.februāra

Iepirkuma komisijas lēmumu

**GROZĪJUMI**

**Iepirkuma procedūras**

**“Būvuzraudzības nodrošināšana objektā**

**“16.apakšstacijas Slokas ielā 54B ēkas pārbūve,**

**10kV elektrolīnijas atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa”” nolikumā**

Identifikācijas Nr. RS/2023/12

Pamatojoties uz iepirkuma procedūras “Būvuzraudzības nodrošināšana objektā “16.apakšstacijas Slokas ielā 54B ēkas pārbūve, 10kV elektrolīnijas atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa”, identifikācijas Nr.RS/2023/12, Iepirkuma komisijas 2023. gada 28.februāra lēmumu, iepirkuma procedūras “Būvuzraudzības nodrošināšana objektā “16.apakšstacijas Slokas ielā 54B ēkas pārbūve, 10kV elektrolīnijas atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa”, identifikācijas Nr.RS/2023/12, nolikumā (turpmāk - nolikums) šādus grozījumus:

1. Aizstāt visā nolikuma tekstā vārdus un ciparus “2023.gada 9. marts” attiecīgajā locījumā ar vārdiem un cipariem “2023.gada 15.marts” attiecīgajā locījumā.
2. Grozīt nolikuma 7.pielikuma “Būvdarbu apjomu sarakstu”:

2.1. papildinot Būvdarbu apjomu sarakstu Nr.9. “Iekšējie elektrotīkli” ar 42-2.pozīciju “Kabelis 3x2.5 mm2 NYM-J, uzstādīšana”, 113.pozīciju “Āra LED gaismeklis, (saskaņā ar EL-13), uzstādīšana”, 114.pozīciju “Kustības sensors āra LED gaismeklim (saskaņā ar EL-13), uzstādīšana”;

2.2. aizstājot Būvdarbu apjomu sarakstā Nr.12 “Videonovērošanas sistēma” 4.pozīcijas nosaukumu “*Kabelis CAT6, uzstādīšana*” ar nosaukumu “*Kabelis Cat5e, uzstādīšana*”.

1. Ņemot vērā grozījumu 2.punktu, izteikt Būvdarbu apjomu sarakstu jaunā redakcijā, saskaņā ar grozījumu 1.pielikumu.
2. Grozīt nolikuma 7.pielikumu “Būvprojekts”, aizstājot tajā rasējumus RTI-21\_1\_BP\_TS-L\_202-002, RTI-21\_1\_BP\_AR\_113-001-C, RTI-21\_1\_BP\_AVK-V\_113-001-A, RTI-21\_1\_BP\_EL\_EL-17.1-D, RTI-21\_1\_BP\_EL\_EL-17.2-D, RTI-21\_1\_BP\_EL\_EL-17.3-D, RTI-21\_1\_BP\_ELT\_ELT-8-C, RTI-21\_1\_BP\_ELT\_ELT-10-C ar grozījumu 2.pielikumā esošajiem attiecīgajiem rasējumiem.

Iepirkumu komisijas priekšsēdētājaI.Novika

|  |
| --- |
|  |