

KVALIFIKĀCIJAS SISTĒMAS NOLIKUMS

"BŪVDARBI UN PAKALPOJUMI"

ID Nr. LE-2015-14

Ar grozījumiem: 29.06.2006.
19.12.2006.
27.02.2007.
14.05.2007.
18.09.2007.
27.06.2008.
03.11.2009.
06.12.2011.
22.02.2012.
21.09.2012.
03.10.2013.
09.12.2013.
13.07.2015.
02.11.2015.
18.07.2017.
16.08.2018.
13.02.2019.
09.04.2020.
28.12.2021.
07.07.2022.
31.07.2023.
28.05.2024.
21.02.2025.
24.04.2025.

Satura rādītājs

| | | |
|-----|---|----|
| 1. | Ievads..... | 3 |
| 2. | Pasūtītājs, Pārzinis..... | 3 |
| 3. | Kvalifikācijas sistēmas uzturētājs..... | 3 |
| 4. | Kontaktpersonas | 3 |
| 5. | Informācijas un kvalifikācijas sistēmas nolikuma saņemšana | 3 |
| 6. | Kvalifikācijas sistēmā ietvertie darbi/pakalpojumi (grupas) | 3 |
| 7. | Piegādātāju kvalifikācijas prasības | 5 |
| 8. | Pieteikuma noformējums un saturs..... | 19 |
| 9. | Pieteikumu iesniegšanas kārtība | 20 |
| 10. | Pieteikumu izskatīšana | 21 |
| 11. | Kvalifikācijas nodrošinājums | 21 |
| 12. | Piegādātāju izslēgšana no kvalifikācijas sistēmas | 22 |
| 13. | Fizisko personu datu apstrāde..... | 22 |
| 14. | Citi noteikumi..... | 24 |
| | Pielikums Nr. 1 | 25 |
| | Informācija par Kvalifikācijas sistēmu..... | 25 |
| | Pielikums Nr. 2 | 27 |
| | PIETEIKUMA FORMAS | 27 |
| | Pielikums Nr. 3 | 29 |
| | Aktuālais iecirkņu sadalījums 0,4-20 kV elektropārvades līniju trašu tīrīšanai un atsevišķu koku apzāgēšanai/nozāgēšanai | 29 |
| | Pielikums Nr. 4 | 30 |
| | Informācija par būvkomersantu | 30 |
| | Pielikums Nr. 5 | 31 |
| | Kvalifikācijas sistēmā iekļaujamo un ieskaitāmo kvalificēto elektromontieru kvalifikācijas kritēriji..... | 31 |
| | Pielikums Nr. 6..... | 32 |
| | VIENOŠANĀS..... | 32 |

1. Ievads

Akciju sabiedrība "Latvenergo" uzaicina Piegādātājus iesniegt pieteikumus to ieklaušanai **kvalifikācijas sistēmā "Būvdarbi un pakalpojumi"**, kuras mērķis atlasīt un uzturēt kvalificētu piegādātāju sarakstu, kas nodrošinātu *Latvenergo* koncernā ietilpstosām kapitālsabiedrībām iespēju operatīvi, labā kvalitātē un ar atbilstošām garantijām saņemt nepieciešamos būvdarbus un pakalpojumus no kvalificētiem Piegādātājiem, un kura dalībnieki tiks uzaicināti piedalīties sarunu procedūrās par būvdarbu/pakalpojumu veikšanu *Latvenergo* koncernā ietilpstosām kapitālsabiedrību rīkotajās iepirkuma procedūrās.

Piedalīšanās atlases procedūrā kvalifikācijas sistēmas izveidei notiek uz vienlīdzīgiem noteikumiem komercsabiedrībām vai piegādātāju apvienībām, kas izveidotas saskaņā ar Komerclikumu un, kas dibinātas saskaņā ar to izcelsmes valsts normatīvajiem aktiem, neatkarīgi no viņu valstiskās piederības un, kuras vēlas veikt šajā nolikumā norādītos darbus.

2. Pasūtītājs, Pārzinis

Akciju sabiedrība "Latvenergo"

Vienotais Reģ. Nr. 40003032949

PVN maksātāja Nr. LV40003032949

Adrese: Pulkveža Brieža iela 12, Rīga, LV-1230

Kredītiestāde: AS "SEB banka", kods UNLALV2X

konta Nr. LV24UNLA0001000221208

Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

Vienotais Reģ. Nr. 40003857687

PVN maksātāja Nr. LV40003857687

Adrese: Šmerļa iela 1, Rīga, LV-1160

Kredītiestāde: AS "SEB banka", kods UNLALV2X

konta Nr. LV83UNLA0050008821895

3. Kvalifikācijas sistēmas uzturētājs

Akciju sabiedrība "Latvenergo"

4. Kontaktpersonas

AS "Latvenergo" Iepirkumu un logistikas funkcijas Iepirkumu daļas kvalifikācijas sistēmas vadītāja Sandra Veldre, tālr.: 67728036; e-pasts: sandra.veldre@latvenergo.lv.

5. Informācijas un kvalifikācijas sistēmas nolikuma saņemšana

- 5.1. Organizatoriska rakstura informāciju iespējams saņemt pie nolikuma 4. punktā norādītās kontaktpersonas.
- 5.2. Kvalifikācijas sistēmas nolikums ir publiski pieejams AS "Latvenergo" tīmekļa vietnē www.latvenergo.lv sadaļā "Kvalifikācijas sistēmas".
- 5.3. Kvalifikācijas sistēmai nav noteikts ilgums.
- 5.4. Piegādātāji var iesniegt pieteikumus to ieklaušanai kvalifikācijas sistēmā visā kvalifikācijas sistēmas uzturēšanas laikā.

6. Kvalifikācijas sistēmā ietvertie darbi/pakalpojumi (grupas)¹

- 6.1. Ēku izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi.
- 6.2. Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi, ieskaitot ugunsdzēsības sistēmas.

¹ Šajā punktā minētie darbi un pakalpojumi atbilst šādām EK Kopējās publiskās iepirkuma vārdnīcas (CPV) kodu grupām: 45000000-7, tai skaitā 45100000-8, 45200000-9, 45300000-0, 45400000-1; 50000000-5, tai skaitā 50500000-0, 50700000-2; un 77210000-5; 71320000-7; 51111300-6; 45317200-4.

- 6.3. Siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi.
- 6.4. Mehānisko iekārtu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi.
- 6.5. Hidrotehnisko būvju (HES ar jaudu lielāku par 2 MW) izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi.
- 6.6. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi līdz 1000 V (ieskaitot).
- 6.7. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi 6-20 kV, kas sadalīti šādās darbu apakšgrupās:
 - 6.7.1. 6-20 kV sadales ietaises, t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība¹,
 - 6.7.2. Gaisvadu un piekarkabeļu līnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdzi²,
 - 6.7.3. Kabeļlīnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas³.
- 6.8. 110 kV un 330 kV elektroietaišu, t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības sistēmu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi.
- 6.9. Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšana.
- 6.10. Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu izbūves, pārbūves, un atjaunošanas darbi.
- 6.11. Elektroietaišu līdz 20 kV projektēšana, kas sadalīta šādās apakšgrupās:
 - 6.11.1. Gaisvadu līniju, kabeļlīniju, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstaciju un komutācijas punktu projektēšana,
 - 6.11.2. 6-20 kV sadalietaises (110/6-20 kV apakšstacijas un sadales punkti), t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības projektēšana.
- 6.12. 110 kV un 330 kV elektroietaišu, t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības sistēmu projektēšana.
- 6.13. 0,4-20 kV elektropārvades līniju trašu tīrišana un atsevišķu koku apzāģēšana/nozāģēšana.
- 6.14. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi līdz 1000 V (ieskaitot) un elektroietaišu līdz 20 kV projektēšana: Gaisvadu līniju, kabeļlīniju, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstaciju un komutācijas punktu projektēšana.
- 6.15. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi 6-20 kV: Kabeļlīnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, Gaisvadu un piekarkabeļu līnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdzi un elektroietaišu līdz 20 kV projektēšana: Gaisvadu līniju, kabeļlīniju, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstaciju un komutācijas punktu projektēšana.
- 6.16. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi 6-20 kV: 6-20 kV sadales ietaises, t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība un 6-20 kV sadalietaises (110/6-20 kV apakšstacijas un sadales punkti), t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības projektēšana.
- 6.17. Elektroietaišu līdz 1000 V projektēšana.
- 6.18. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi līdz 1000 V (ieskaitot) un elektroietaišu līdz 1000 V projektēšana.
- 6.19. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi līdz 20 kV, tai skaitā, 6-20 kV sadales ietaises (t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība), gaisvadu un piekarkabeļu līnijas, kabeļlīnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdzi.
- 6.20. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi līdz 20 kV, tai skaitā, gaisvadu un piekarkabeļu līnijas, kabeļlīnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdzi.

¹ Apakšgrupā ietilpstosie darbi attiecas uz sadales punktu/transformatoru apakšstaciju izbūvi, kurā ir 4 (četri) un vairāk jaudas slēdzi, kuri tiek pieslēgti Dispečervadības sistēmai.

² Apakšgrupā ietilpstosie darbi attiecas uz 6-20 kV gaisvadu līniju un brīvgaisa transformatoru apakšstaciju izbūvi un demontāžu, kā arī brīvgaisa jaudas slēdzi izbūve, kuri tiek pieslēgti Dispečervadības sistēmai.

³ Apakšgrupā ietilpstosie darbi attiecas uz 6-20 kV kabeļu līniju izbūvi un demontāžu, t.sk brīvgaisa transformatoru apakšstacijas ar 6-20 kV kabeļa pievadiem, konteinertipa transformatoru apakšstaciju un 6-20 kV slēgiekārtu izbūvi.

Piegādātāji var pieteikties visās darbu/pakalpojumu grupās, apakšgrupās vai atsevišķi jebkurā no darbu/pakalpojumu grupām, apakšgrupām vai to kombinācijām.

Iesniedzot pieteikumu 0,4-20 kV elektropārvades līniju trašu tīrīšanai un atsevišķu koku apzāģēšanai/nozāģēšanai, un izpildot šajā nolikumā ietvertās kvalifikācijas prasības, Piegādātājs tiks uzaicināts piedalīties sarunu procedūrās visās AS "Sadales tīkls" tīklu uzturēšanas daļas nodaļās (Austrumu, Rietumu, Vidzemes).

7. Piegādātāju kvalifikācijas prasības

- 7.1. Piegādātājs netiek kvalificēts, ja izpildās vismaz 1 (viens) no Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 48. panta otrās daļas 1., 2., 3., 4., 5., 6., 7., 10., 11., 12., 13., 14. punktā noteiktiem kandidātu izslēgšanas iemesliem.
- 7.2. Piegādātāju izslēgšanas iemesli tiks pārbaudīti Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 48. pantā noteiktajā kārtībā.
 - 7.2.1. Piegādātājs netiek kvalificēts, atbilstoši Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 48.panta nosacījumiem, ja ar jebkādiem atbilstošiem līdzekļiem var pierādīt, ka Piegādātājs ir pārkāpis Latvijas vai Eiropas Savienības normatīvos aktus vides, sociālo vai darba tiesību jomā, darba koplīgumu, ģenerālvienošanos vai prasības, kas noteiktas sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkuma likuma 3. pielikumā minētajās starptautiskajās konvencijās.
 - 7.2.2. Piegādātājs netiek kvalificēts, atbilstoši Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 48.panta nosacījumiem, ja ar jebkādiem atbilstošiem līdzekļiem var pierādīt, ka kandidāts vai pretendents savā profesionālajā darbībā ir pieļāvis tādus būtiskus pārkāpumus, kuru dēļ ir pamatoti apšaubāma tā godprātība atbilstoši izpildīt iepirkuma līgumu vai vispārīgo vienošanos.
- 7.3. Kvalificēto piegādātāju sarakstā **tieki iekļauti** tie Piegādātāji, kuri atbilst šādiem nosacījumiem:
 - 7.3.1. Piegādātājs ir reģistrēts kā komersants vai saimnieciskās darbības veicējs Latvijas vai valsts, kurā tas reģistrēts, normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
 - 7.3.2. Piegādātājs ir reģistrēts Latvijas Republikas Būvkomersantu reģistrā attiecīgajā darbības sfērā, par kuru Piegādātājs ir pieteicis savu dalību kvalifikācijas sistēmā (izņemot 6.4., 6.13.punktā norādītos darbus).
- 7.3.3. Iepriekšējo 2 (divu) gadu laikā, par kuriem ir pieejams gada pārskats, Piegādātāja ikgadējais neto apgrozījums nav mazāks par:
 - EUR 500 000,- (pieci simti tūkstoši euro), ja Piegādātājs vēlas kvalificēties Nolikuma 6.1. – 6.5.punktā un 6.7. – 6.8., 6.15., 6.16., 6.19., 6.20. punktā norādītajiem darbiem,
 - EUR 140 000,- (viens simts četrdesmit tūkstoši euro), ja Piegādātājs vēlas kvalificēties Nolikuma 6.6. un 6.14., 6.18. punktā norādītajiem darbiem,
 - EUR 40 000,- (četrdesmit tūkstoši euro), ja Piegādātājs vēlas kvalificēties Nolikuma 6.11. - 6.13.punktā norādītajiem darbiem,
 - EUR 30 000,- (trīsdesmit tūkstoši euro), ja Piegādātājs vēlas kvalificēties Nolikuma 6.17.punktā norādītajiem darbiem.
- Ja Piegādātājs ir Komandītsabiedrība, tad Komandītsabiedrības Komplimentāram ikgadējais apgrozījums nedrīkst būt mazāks kā 70% no iepriekš norādītā apgrozījuma. Apgrozījuma procentuālais dalījums nav attiecināms uz pilnsabiedrībām vai citām personu apvienībām.
- 7.3.4. 6.1. - 6.12. un 6.14. – 6.20. punktā norādītajiem darbiem/pakalpojumiem, Piegādātāja būvuzņēmēja Civiltiesiskā atbildība ir apdrošināta atbilstoši Ministru kabineta 19.08.2014. noteikumu Nr.502 "Noteikumi par būvspeciālistu un būvdarbu veicēju civiltiesiskās atbildības obligāto apdrošināšanu" prasībām.

- 7.3.5. 6.13.punktā norādītajiem pakalpojumiem, Piegādātāja Civiltiesiskā atbildība ir apdrošināta par EUR 10 000,- (desmit tūkstoši euro) (kopējais limits gadā, tostarp arī par vienu apdrošināšanas gadījumu), un apdrošinājums aptver Piegādātāja vispārējo Civiltiesiskās atbildības apdrošināšanu, ietverot atbildību saistībā ar līguma izpildes darbiem. Apdrošināšanas polises darbības termiņš ir 1 (viens) gads, un tas ir uzturams līdzvērtīgs piegādātāja dalībai kvalificēto piegādātāju reģistrā un ir ne mazāks par uzņemto darbu izpildes termiņu, atstājot kvalifikācijas reģistru. Apdrošināšanas polises noteikumos iekļaujams pašriska apmērs ne vairāk kā 10% no atlīdzības limita.
- 7.3.6. Piegādātājs apliecinā atbilstību kvalitātes nodrošināšanas standartiem, atbilstoši Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 53.panta nosacījumiem. Prasība neattiecas uz nolikuma 6.11.-6.13. un 6.17.punktā norādītajiem darbiem/pakalpojumiem.
- 7.3.7. Piegādātājs apliecinā atbilstību vides vadības standartiem, atbilstoši Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 54.panta nosacījumiem. Prasība neattiecas uz nolikuma 6.11.-6.13. un 6.17.punktā norādītajiem darbiem/pakalpojumiem.
- 7.3.8. Piegādātājs iesniedz arodveselības un darba drošības pārvaldības sistēmas aprakstu, par darba un vides aizsardzības prasību nodrošinājuma pasākumiem. Prasība neattiecas uz nolikuma 6.11.-6.13. un 6.17.punktā norādītajiem darbiem/pakalpojumiem.
Piegādātāja uzņēmumā ir apstiprināts darba vides iekšējās uzraudzības plāns saskaņā ar Ministru kabineta 02.10.2007. noteikumiem Nr.660 "Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība".
Piegādātājs ievēro darba aizsardzības un ugunsdrošības noteikumus un, ja piegādātājs jau ir veicis darbus AS "Sadales tīkls" elektroietaises iepriekšējo 6 (sešu) mēnešu laikā, saskaņā ar SAD_ID077¹ noteikto darba vietu pārkāpumu klasifikāciju, nav konstatēti paaugstinātas bīstamības pārkāpumi².
- 7.3.9. Piegādātājam ir pieredze un spējas attiecīgo darbu/pakalpojumu veikšanā (darbu/pakalpojumu veidos, atbilstoši nolikuma 6. punktam, par kuriem Piegādātājs ir pieteicis savu dalību kvalifikācijas sistēmā):
- 7.3.9.1. Lai kvalificētos elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem līdz 1000 V (ieskaitot), Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze elektroietaišu izbūvē:
- iepriekšējos³ 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu: izbūvētas, atjaunotas un/vai pārbūvētas (visas kopā) 5 km 0.4 kV elektropārvades līnijas (izņemot abonentu pēcuzskaites tīklu),
 - Piegādātājam ir atļauja strādāt AS "Sadales tīkls" elektroietaises saskaņā ar SAD_ID077⁴,
- 7.3.9.2. Lai kvalificētos elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem 6-20 kV, Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze elektroietaišu izbūvē:
- iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu:
- izbūvēts vismaz 1 gab. 6-20 kV sadales punkts un/vai sadalietaise ar ne mazāk kā 4 (četriem) jaudas slēdziem, kuriem ir pieslēgtas elektrolīnijas, t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība (ja kvalificējas uz 6.7.1.punktā norādītajiem darbiem),

¹ SAD_ID077 - Instrukcija par kārtību, kādā darbuzņēmēja personālam tiek piešķirtas un anulētas tiesības veikt darbus AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs. Instrukcija pieejama: <https://sadalestikls.lv/lv/kvalifikacijas-sistemas>.

² Attiecas tikai uz darbiem AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs.

³ Iepriekšējie gadi - pilni iepriekšējie gadi, kā arī šis gads līdz pieteikuma iesniegšanas dienai.

⁴ Attiecas tikai uz darbiem AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs.

- izbūvētas 10 km gaisvadu līnijas un piekarkabeļu līnijas (t.sk. 5 km 6-20 kV), izbūvētas 5 gab. 6-20/0.4 kV transformatoru apakšstacijas vai brīvgaisa jaudas slēdži (ja kvalificējas uz 6.7.2.punktā norādītajiem darbiem),
- izbūvētas 10 km kabeļu līnijas (t.sk. 5 km 6-20 kV), izbūvētas 5 gab. 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas (ja kvalificējas uz 6.7.3.punktā norādītajiem darbiem),

- Piegādātājam ir atļauja strādāt AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs saskaņā ar SAD_ID077;

7.3.9.3. Gadījumos, ja punktos 6.6., 6.7., 6.14., 6.15., 6.16., 6.18., 6.19. un/vai 6.20. minēto darbu izpildei nepieciešami elektroenerģijas lietotāju atslēgumi:

- Piegādātājam jānodrošina, lai maksimālie šo atslēgumu laiki ar klientu atslēgšanu nepārsniegtu 6 (sešas) stundas, bet ziemas periodā 5 (piecas) stundas,
- Piegādātāja rīcībā vai nomā ir pārvietojamas elektrostacijas diapazonā 20-160 kVA lietotāju nodrošināšanai ar kvalitatīvu elektroenerģiju atslēgumu laikos virs plānotajiem atslēguma laikiem;

7.3.9.4 Lai kvalificētos elektronisko sakaru sistēmu un tīklu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbiem, Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze vismaz 2 (divu) līgumu izpildē iepriekšējos 5 (piecos) gados, ar kopējo izbūves, pārbūves un atjaunošanas summu vairāk par EUR 150 000,- (viens simts piecdesmit tūkstoši euro) (kopā vairāki projekti);

7.3.9.5. Lai kvalificētos elektroietaišu līdz 20 kV projektēšanai, Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze:

- gaisvadu līniju, kabeļlīniju, 6-20/0.4 kV transformatoru apakšstaciju un komutācijas punktu projektēšanā:
 - iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektroietaišu projektēšanas darbiem, ar kopējo apjomu: izprojektētas 10 km 6-20 kV elektrolīnijas (t.sk. gaisvadu līnijas, kabeļu līnijas, izolētā vada līnijas) un 5 (pieci) gab. 6-20/0.4 kV transformatoru apakšstacijas vai komutācijas punkti (elektroietaise ar 6-20 kV slēgiekārtu, ar vismaz 1 (vienu) jaudas slēdzi),
- 6-20 kV sadalietaises (110/6-20 kV apakšstacijas un sadales punkti), t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības projektēšanā:
 - iepriekšējos 5 (piecos) gados realizēti līgumi par elektroietaišu projektēšanas darbiem, ar kopējo apjomu: izprojektēts vismaz 1 gab. 6-20 kV sadales punkts (elektroietaise, ar vismaz 4 jaudas slēžiem, kuriem tiks pieslēgtas elektrolīnijas) un 2 gab. komutācijas punkti (elektroietaise ar 6-20 kV slēgiekārtu, ar vismaz 1 (vienu) jaudas slēdzi) t.sk. releju aizsardzību, automātiku un vadību;

7.3.9.6. Lai kvalificētos 0,4-20 kV elektropārvades līniju trašu tīrīšanai un atsevišķu koku apzāģēšanai/nozāģēšanai, Piegādātājam, kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze un tehniskās iespējas elektropārvades līniju trašu tīrīšanā vai līdzvērtīgos darbos. Par līdzvērtīgiem darbiem tiek uzskatīta krūmu/koku zāģēšana ar krūmgrieziem/motorzāģiem, veicot darbus galvenā cirtē, kopšanas cirtē, sanitārā cirtē, rekonstruktīvā cirtē, atmežošanas cirtē, ainavu cirtē, tīrītas grāvmalas, ceļmalas, pašvaldību pasūtījumi koku apzāģēšanā:

- iepriekšējos 3 (trīs) gados kopējais izpildītais darbu apjoms elektropārvades līniju trašu tīrīšanā vai līdzvērtīgos darbos nav mazāks par 40 (četrdesmit) ha;

7.3.9.7. Lai kvalificētos 110 kV un 330 kV elektroietaišu, t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības sistēmu, izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbiem, Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze:

- iepriekšējos 10 (desmit) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas un/vai iestatīšanas darbiem, ar kopējo apjomu:

- vismaz 2 (divas) 110 kV vai 330 kV transformatoru apakšstacijas vai sadalietaises (ja kvalificējas 110 kV un 330 kV elektroietaišu, t.sk. automātikas un vadības, izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbiem),
 - vismaz 2 (divu) releju aizsardzības uzstādīšana 110 kV vai 330 kV ietaisēm vismaz divos dažādos objektos (ja kvalificējas 110 kV un 330 kV elektroietaišu releju aizsardzības izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbiem);
- 7.3.9.8. Lai kvalificētos 110 kV un 330 kV elektroietaišu, t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības sistēmu, projektēšanai, Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze:
- iepriekšējos 10 (desmit) gados realizēti vismaz 2 (divi) līgumi par elektroietaišu projektēšanas darbiem, ar kopējo apjomu:
 - izprojektētas vismaz 2 (divas) 110 kV vai 330 kV transformatoru apakšstacijas vai sadalietaises (ja kvalificējas 110 kV un 330 kV elektroietaišu, t.sk. automātikas un vadības sistēmas, projektēšanai),
 - veikta releju aizsardzības projektēšana un iestatījumu aprēķins 110 kV vai 330 kV ietaisēm vismaz 2 (divos) dažādos objektos (ja kvalificējas 110 kV un 330 kV elektroietaišu releju aizsardzības projektēšanai);
- 7.3.9.9. Lai kvalificētos Ēku izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbiem, Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbiem, ieskaitot ugunsdzēsības sistēmas; Siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbiem; Mehānisko iekārtu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbiem un Hidrotehnisko būvju (HES ar jaudu lielāku par 2 MW) izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbiem, Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze vismaz 2 (divu) līgumu izpildē iepriekšējos 5 (piecos) gados attiecīgo darbu veikšanā;
- 7.3.9.10. Lai kvalificētos elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem līdz 1000 V (ieskaitot) un elektroietaišu līdz 20 kV projektēšanai: Gaisvadu līniju, kabeļlīniju, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstaciju un komutācijas punktu projektēšana:
- Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze elektroietaišu izbūvē: iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu: izbūvētas, atjaunotas un/vai pārbūvētas (visas kopā) 5 km 0,4 kV elektropārvades līnijas (izņemot abonentu pēcuzskaites tīklu) (ja kvalificējas uz 6.14. punktā norādītajiem darbiem);
 - Piegādātājam ir atļauja strādāt AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs saskaņā ar SAD_ID077¹,
 - Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze: iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektroietaišu projektēšanas darbiem, ar kopējo apjomu: izprojektētas 10 km 6-20 kV elektrolīnijas (t.sk. gaisvadu līnijas, kabeļu līnijas, izolētā vada līnijas) un 5 (pieci) gab. 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas vai komutācijas punkti (elektroietaise ar 6-20 kV slēgiekārtu, ar vismaz 1 (vienu) jaudas slēdzi);
- 7.3.9.11. Lai kvalificētos Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem 6-20 kV: Kabeļlīnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, Gaisvadu un piekarkabeļu līnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdži un elektroietaišu līdz 20 kV projektēšana: Gaisvadu līniju, kabeļlīniju, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstaciju un komutācijas punktu projektēšana:
- Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze elektroietaišu izbūvē, pārbūves un atjaunošanā: iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu: izbūvētas 10

¹ attiecas tikai uz darbiem AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs

km kabeļu līnijas (t.sk. 5 km 6-20 kV), izbūvētas 5 gab. 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, izbūvētas 10 km gaisvadu līnijas un piekarkabeļu līnijas (t.sk. 5 km 6-20 kV), izbūvētas 5 gab. 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas vai brīvgaisa jaudas slēdži (ja kvalificējas uz 6.15. punktā norādītajiem darbiem),

- gaisvadu līniju, kabeļlīniju, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstaciju un komutācijas punktu projektēšana: iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektroietaišu projektēšanas darbiem, ar kopējo apjomu: izprojektētas 10 km 6-20 kV elektrolīnijas (t.sk. gaisvadu līnijas, kabeļu līnijas, izolētā vada līnijas) un 5 (pieci) gab. 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas vai komutācijas punkti (elektroietaise ar 6-20 kV slēgiekārtu, ar vismaz 1 (vienu) jaudas slēdži),
- Piegādātājam ir atļauja strādāt AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs saskaņā ar SAD_ID077;

7.3.9.12. Lai kvalificētos Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem 6-20 kV: 6-20 kV sadales ietaises, t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība, un elektroietaišu līdz 20 kV projektēšana: 6-20 kV sadalietaises (110/6-20 kV apakšstacijas un sadales punkti), t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības projektēšana:

- Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze: iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu: izbūvēts vismaz 1 gab. 6-20 kV sadales punkts un/vai sadalietaise ar ne mazāk kā 4 (četriem) jaudas slēdžiem, kuriem ir pieslēgtas elektrolīnijas, t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība (ja kvalificējas uz 6.16. punktā norādītajiem darbiem),
- Piegādātājam ir atļauja strādāt AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs saskaņā ar SAD_ID077,
- Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze: iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektroietaišu projektēšanas darbiem, ar kopējo apjomu: 6-20 kV sadalietaises (110/6-20 kV apakšstacijas un sadales punkti), t.sk.releju aizsardzības, automātikas un vadības projektēšana;

7.3.9.13. Lai kvalificētos elektroietaišu līdz 1000 V projektēsanai:

- Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze: iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektroietaišu projektēšanas darbiem, ar kopējo apjomu: 5 km 0,4 kV pirmsuzskaites līnijas;

7.3.9.14. Lai kvalificētos elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem līdz 1000 V (ieskaitot) un elektroietaišu līdz 1000 V projektēsanai:

- Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze elektroietaišu izbūvē: iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu: izbūvētas, atjaunotas un/vai pārbūvētas (visas kopā) 5 km 0,4 kV elektropārvades līnijas (izņemot abonentu pēcuzskaites tīklu),
- Piegādātājam ir atļauja strādāt AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs saskaņā ar SAD_ID077,
- Piegādātājam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze: iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektroietaišu projektēšanas darbiem, ar kopējo apjomu: 5 km 0,4 kV pirmsuzskaites līnijas,

7.3.9.15. Lai kvalificētos elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem līdz 20 kV, tai skaitā, 6-20 kV sadales ietaises (t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība), gaisvadu un piekarkabeļu līnijas, kabeļlīnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru

apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdži, Piegādātajam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze elektroietaišu izbūvē¹ :

- iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu: izbūvētas, atjaunotas un/vai pārbūvētas (visas kopā) 5 km 0.4 kV elektropārvades līnijas (izņemot abonentu pēcuzskaites tīklu),
- iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu:
 - izbūvēts vismaz 1 gab. 6-20 kV sadales punkts un/vai sadalietaise ar ne mazāk kā 4 (četriem) jaudas slēdžiem, kuriem ir pieslēgtas elektrolīnijas, t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība,
 - izbūvētas 10 km gaisvadu līnijas un piekarkabeļu līnijas (t.sk. 5 km 6-20 kV), izbūvētas 5 gab. 6-20/0.4 kV transformatoru apakšstacijas vai brīvgaisa jaudas slēdži,
 - izbūvētas 10 km kabeļu līnijas (t.sk. 5 km 6-20 kV), izbūvētas 5 gab. 6-20/0.4 kV transformatoru apakšstacijas²,
- Piegādātajam ir atļauja strādāt AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs saskaņā ar SAD_ID077.

7.3.9.16. Lai kvalificētos elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem līdz 20 kV, tai skaitā, gaisvadu un piekarkabeļu līnijas, kabeļlīnijas, 6-20/0.4 kV transformatoru apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdži, Piegādātajam kā ģenerāluzņēmējam un/vai apakšuzņēmējam ir pieredze elektroietaišu izbūvē³ :

- iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu: izbūvētas, atjaunotas un/vai pārbūvētas (visas kopā) 5 km 0.4 kV elektropārvades līnijas (izņemot abonentu pēcuzskaites tīklu),
- iepriekšējos 5 (piecos) gados izpildīti līgumi par elektromontāžas darbiem, ar kopējo apjomu:
 - izbūvētas 10 km gaisvadu līnijas un piekarkabeļu līnijas (t.sk. 5 km 6-20 kV), izbūvētas 5 gab. 6-20/0.4 kV transformatoru apakšstacijas vai brīvgaisa jaudas slēdži,
 - izbūvētas 10 km kabeļu līnijas (t.sk. 5 km 6-20 kV), izbūvētas 5 gab. 6-20/0.4 kV transformatoru apakšstacijas⁴,
- Piegādātajam ir atļauja strādāt AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs saskaņā ar SAD_ID077.

7.3.9.17. Piegādātājs ir iesniedzis kvalifikācijas nodrošinājumu atbilstoši Nolikuma 11.punkta un Vienošanās (Pielikums Nr.6) nosacījumiem.

7.3.9.18. Lai kvalificētos punktos 6.11.1., 6.11.2., 6.14., 6.15., 6.16., 6.17. un/vai 6.18. minēto darbu izpildei:

- Piegādātāja katram projektētājam ir ar licencētu datorprogrammatūru tehnisko zīmējumu izstrādei aprīkotas projektētāju darba vietas (norādīt, kādas programmas tiek lietotas),
- Piegādātājam ir iespējas sagatavot tehnisko dokumentāciju DWG formātā, failus veidot PDF formātā, Microsoft Office.

¹ Kopējais elektropārvades līniju apjoms pieredzei vismaz – 5 km 0,4 kV KL, 5 km 0,4 kV GVL, 5 km 6-20 kV KL un 5 km 6-20 kV GVL.

² Attiecas uz 6-20 kV kabeļu līniju izbūvi un demontāžu, t.sk brīvgaisa transformatoru apakšstacijas ar 6-20 kV kabeļa pievadiem, konteinertipa transformatoru apakšstaciju un 6-20 kV slēgiekārtu izbūvi.

³ Kopējais elektropārvades līniju apjoms pieredzei vismaz – 5 km 0,4 kV KL, 5 km 0,4 kV GVL, 5 km 6-20 kV KL un 5 km 6-20 kV GVL.

⁴ Attiecas uz 6-20 kV kabeļu līniju izbūvi un demontāžu, t.sk brīvgaisa transformatoru apakšstacijas ar 6-20 kV kabeļa pievadiem, konteinertipa transformatoru apakšstaciju un 6-20 kV slēgiekārtu izbūvi.

7.3.10. Piegādātāja nolikuma 6. punktā norādītajos darbos/pakalpojumos iesaistāmais vadošais personāls ir sertificēts atbilstoši Būvniecības likuma 13.panta un Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr. 169 "Būvspecialistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" prasībām. Elektromontieru kvalifikācijai un pieredzei jāatbilst Pielikumā Nr.5 noteiktajai.

7.3.11. Piegādātājs, nolikuma 6. punktā norādītajos darbos/pakalpojumos iesaista šādus **speciālistus ar noteiku darba pieredzi:**

7.3.11.1. Ēku izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi:

- Būvdarbu vadītājs – sertificēts būvspecialists ēku būvdarbu vadīšanā un būvuzraudzībā, atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspecialistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.1.punktam,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus");

7.3.11.2. Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi, ieskaitot ugunsdzēsības sistēmas:

- Būvdarbu vadītājs – sertificēts būvspecialists ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu (ieskaitot ugunsdzēsības sistēmas) būvdarbu vadīšanā un būvuzraudzībā atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspecialistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.5.punktam,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus");

7.3.11.3. Siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi:

- Būvdarbu vadītājs – sertificēts būvspecialists siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu būvdarbu vadīšanā un būvuzraudzībā, atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspecialistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.6.punktam,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus");

7.3.11.4. Mehānisko iekārtu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi:

- Darbu vadītājs – speciālists ar pieredzi ne mazāk kā 3 (trīs) projektu darbu vadīšanā, kas saistīti ar mehānisko iekārtu izbūvi, pārbūvi, atjaunošanu, remontu vai metālapstrādi, un vismaz pirmā līmeņa profesionālo augstāko izglītību inženiertehnikā, mehānikā, mašīnbūvē vai saistītā inženierzinātņu studiju programmā,
- Darba aizsardzības koordinators atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām;

7.3.11.5. Hidrotehnisko būvju (HES ar jaudu lielāku par 2 MW) izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi:

- Būvdarbu vadītājs – sertificēts būvspecialists ostu un jūras hidrotehnisko būvju būvdarbu vadīšanā un būvuzraudzībā, atbilstoši Ministru kabineta

20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.17.punktam,

- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus");

7.3.11.6. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi līdz 1000 V (ieskaitot):

- Ne mazāk kā 2 (divi) elektromontāžas darbu vadītāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (līdz 1 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
- Ne mazāk kā 1 (viens) elektrotehnīķis (sertificēts elektrospeciālists) ar tiesībām veikt elektroietaišu tehnisko parametru mērišanu un pārbaudi,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus"),
- 2 (divi) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehnīķi ar vismaz "B" elektrodrošības grupu, atbilstoši Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumu Nr.1041 prasībām, kuru kvalifikācija atbilst Pielikumā Nr.5 uzrādītajai vai, kas apmācīti un saņēmuši Latvijas Republikā akreditētas izglītības iestādes izsniegtus elektromontiera vai elektrotehnīķa izglītību un profesionālo kvalifikāciju apliecinotus dokumentus,
- 2 (divi) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehnīķi spriegumaktīvo darbu veikšanai (vismaz 2 (divi) kvalificēti¹ darbinieki darbam SDSAD² un vismaz 2 (divi) – SDGL³ atbilstoši SAD_ID077)⁴,
- 2 (divi) vai vairāk speciālisti ar speciālajām tiesībām saskaņā ar SAD_ID077;

7.3.11.7. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi 6-20 kV:

- Ne mazāk kā 2 (divi) elektromontāžas darbu vadītāji - sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (1 – 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
- Ne mazāk kā 1 (viens) elektrotehnīķis (sertificēts elektrospeciālists) ar tiesībām veikt elektroietaišu tehnisko parametru mērišanu un pārbaudi līdz 1kV un/vai no 1kV līdz 35kV,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus"),
- 3 (trīs) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehnīķi ar vismaz "B" elektrodrošības grupu atbilstoši Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumu Nr.1041 prasībām, kuru kvalifikācija atbilst Pielikumā Nr.5 uzrādītajai vai kas apmācīti un saņēmuši Latvijas Republikā akreditētas izglītības iestādes

¹ AS "Sadales tīkls" Mācību centra apmācību programmas: <https://sadalestikls.lv/lv/macibu-centrs/programmas/spriegumaktivie-darbi>

² SDSAD - spriegumaktīvie darbi sadalnēs

³ SDGL – spriegumaktīvie darbi gaisvadu līnijās

⁴ Attiecas tikai uz darbiem AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs

izsniegtus elektromontiera vai elektrotehnika izglītību un profesionālo kvalifikāciju apliecinošus dokumentus,

- 6.7.3.punktā minētajiem darbiem papildus nepieciešami 2 (divi) elektromontieri vai elektrotehniki ar spēkā esošām apliecībām par pielietojamo kabeļu uzmavu montāžas tehnoloģijām¹,
- vismaz 1 (viens) speciālists ar spēkā esošu apliecību¹ par gaisvadu līniju un sadales tīklu iekārtu montāžu:
 - 0,4 – 20 kV gaisvadu līniju montāža un ekspluatācija (6.7.1. un 6.7.2.punktā minētajiem darbiem),
 - elektrisko sadales tīklu iekārtu montāža un ekspluatācija (6.7.1. un 6.7.2.punktā minētajiem darbiem),
- 2 (divi) vai vairāk speciālisti ar speciālajām tiesībām saskaņā ar SAD_ID077;

7.3.11.8. 110 kV un 330 kV elektroietaišu, t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības sistēmu, izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi:

- Ne mazāk kā 1 (viens) projekta vadītājs ar pieredzi ne mazāk kā 2 (divu) līdzīgu (110 kV un 330 kV elektroietaišu, t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības sistēmu izbūves, pārbūves vai atjaunošanas) projektu vadīšanā iepriekšējo 10 (desmit) gadu laikā,
- elektromontāžas darbu vadītājs – sertificēts būvspeciālists elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (110 – 400 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
- Ne mazāk kā 1 (viens) elektrotehniki (sertificēts elektrospeciālists) ar tiesībām veikt elektroietaišu tehnisko parametru mērīšanu un pārbaudi iekārtām virs 1000V,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus"),
- 3 (trīs) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehniki ar vismaz "B" elektrodrošības grupu atbilstoši Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumu Nr.1041 prasībām, kuru kvalifikācija atbilst Pielikumā Nr.5 uzrādītajai vai kas apmācīti un saņēmuši Latvijas Republikā akreditētas izglītības iestādes izsniegtus elektromontiera vai elektrotehnika izglītību un profesionālo kvalifikāciju apliecinošus dokumentus, un ar pieredzi elektromontāžas darbos virs 110 kV;

7.3.11.9. Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšana:

- Projektētājs - sertificēts būvspeciālists elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšanā atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.2.7.punktam, ar pieredzi vismaz 3 (trīs) būvprojektu izstrādāšanā iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā,
- Darba aizsardzības koordinators projekta sagatavošanas posmā atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus");

¹ AS "Sadales tīkls" Mācību centra apmācību programmas: <https://sadelestikls.lv/lv/macibucentrs/programmas/elektroietaisu-montaza>

7.3.11.10. Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu izbūves, pārbūves un atjaunošanas darbi:

- Būvdarbu vadītājs – sertificēts būvspeciālists, elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu vadīšanā un būvuzraudzībā, atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.10.punktam,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus");

7.3.11.11. Elektroietaišu līdz 20 kV projektēšana atbilstoši 6.11.punktam:

- Ne mazāk kā 2 (divi) projektētāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu projektēšanā (līdz 1 kV, 1 – 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.2.6.punktam, ar pieredzi ne mazāk kā 3 (trīs) būvprojektu izstrādāšanā katram;

7.3.11.12. 110 kV un 330 kV elektroietaišu, t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības sistēmu projektēšana:

- Ne mazāk kā 2 (divi) projektētāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu projektēšanā (110 – 400 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.2.6.punktam, ar pieredzi ne mazāk kā 3 (trīs) būvprojektu izstrādāšanā katram. Vismaz 1 (vienam) no norādītajiem projektētājiem jābūt pieredzei ne mazāk kā 3 (trīs) būvprojektu izstrādāšanā kā būvprojekta vadītājam,
- Darba aizsardzības koordinators projekta sagatavošanas posmā atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus");

7.3.11.13. 0,4-20 kV elektropārvades līniju trašu tīrišana un atsevišķu koku apzāģēšana/nozāģēšana:

- Ne mazāk kā 7 (septiņi) kvalificēti darbinieki, no kuriem:
 - 1 (viens) darbu vadītājs ar "B" elektrodrošības grupu. Darbu vadītājs – persona, kas nodarbojas ar pakalpojuma sniegšanas organizatorisko pusi (atslēgumu plānošana, visi nepieciešamie saskaņojumi, darbu plānošana, pretenziju izskatīšana un novēršana, sadarbības jautājumi ar sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju, utt.),
 - 2 (divi) darbinieki ar "B" elektrodrošības grupu un tiesībām strādāt ar motorzāgiem un krūmgriežiem,
 - 4 (četri) darbinieki ar "A" elektrodrošības grupu un tiesībām strādāt ar motorzāgiem un krūmgriežiem;

7.3.11.14. Elektroietaišu būvniecības pārbūves un atjaunošanas darbi līdz 1000 V (ieskaitot) un elektroietaišu līdz 20 kV projektēšana: Gaisvadu līniju, kabellīniju, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstaciju un komutācijas punktu projektēšana:

- Ne mazāk kā 2 (divi) elektromontāžas darbu vadītāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (līdz 1 kV, 1 – 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
- Ne mazāk kā 1 (viens) elektrotehnīķis (sertificēts elektrospeciālists) ar tiesībām veikt elektroietaišu tehnisko parametru mērišanu un pārbaudi,

- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus"),
- 2 (divi) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehnīki ar vismaz "B" elektrodrošības grupu atbilstoši Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumu Nr.1041 prasībām, kuru kvalifikācija atbilst Pielikumā Nr.5 uzrādītajai vai kas apmācīti un saņēmuši Latvijas Republikā akreditētas izglītības iestādes izsniegtus elektromontiera vai elektrotehnika izglītību un profesionālo kvalifikāciju apliecinotus dokumentus,
- 2 (divi) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehnīki spriegumaktīvo darbu veikšanai (vismaz 2 (divi) kvalificēti darbinieki darbam SDSAD un vismaz 2 (divi) – SDGL, atbilstoši SAD_ID077)¹,
- 2 (divi) vai vairāk speciālisti ar speciālajām tiesībām saskaņā ar SAD_ID077;
- Ne mazāk kā 2 (divi) projektētāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu projektešanā (līdz 1 kV, 1 – 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.2.6.punktam, ar pieredzi ne mazāk kā 3 (trīs) būvprojektu izstrādāšanā katram;

7.3.11.15. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi 6-20 kV:

Kabellīnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, Gaisvadu un piekarkabeļu līnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdzi un elektroietaišu līdz 20 kV projektešana: Gaisvadu līniju, kabellīniju, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstaciju un komutācijas punktu projektešana:

- Ne mazāk kā 2 (divi) elektromontāžas darbu vadītāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (līdz 1 kV, 1 – 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
- Ne mazāk kā 1 (viens) elektrotehnīķis (sertificēts elektrospeciālists) ar tiesībām veikt elektroietaišu tehnisko parametru mērišanu un pārbaudi līdz 1kV un/vai no 1kV līdz 35kV,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus"),
- 3 (trīs) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehnīki ar vismaz "B" elektrodrošības grupu atbilstoši Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumu Nr.1041 prasībām, kuru kvalifikācija atbilst Pielikumā Nr.5 uzrādītajai vai kas apmācīti un saņēmuši Latvijas Republikā akreditētas izglītības iestādes izsniegtus elektromontiera vai elektrotehnika izglītību un profesionālo kvalifikāciju apliecinotus dokumentus,
- 2 (divi) elektromontieri vai elektrotehnīki ar spēkā esošām apliecībām par pielietojamo kabeļu uzmauvu montāžas tehnoloģijām¹,
- Vismaz 1 (viens) speciālists ar spēkā esošu apliecību² par gaisvadu līniju un sadales tīklu iekārtu montāžu:
 - 0,4 – 20 kV gaisvadu līniju montāža un ekspluatācija,

¹ attiecas tikai uz darbiem AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs

² AS "Sadales tīkls" Mācību centra apmācību programmas: <https://sadalestikls.lv/lv/macibucentrs/programmas/elektroietaisu-montaza>

- elektrisko sadales tīklu iekārtu montāža un ekspluatācija,
- 2 (divi) vai vairāk speciālisti ar speciālajām tiesībām saskaņā ar SAD_ID077,
- Ne mazāk kā 2 (divi) projektētāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu projektēšanā (līdz 1 kV, 1 - 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.2.6.punktam, ar pieredzi ne mazāk kā 3 (trīs) būvprojektu izstrādāšanā katram;

7.3.11.16. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbi 6-20 kV: 6-20 kV sadales ietaises, t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība un 6-20 kV sadalietaises (110/6-20 kV apakšstacijas un sadales punkti), t.sk. releju aizsardzības, automātikas un vadības projektēšana:

- Ne mazāk kā 2 (divi) elektromontāžas darbu vadītāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (1 – 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
- Ne mazāk kā 1 (viens) elektrotehnīķis (sertificēts elektrospeciālists) ar tiesībām veikt elektroietaišu tehnisko parametru mērišanu un pārbaudi līdz 1kV un/vai no 1kV līdz 35kV,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus"),
- 3 (trīs) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehnīķi ar vismaz "B" elektrodrošības grupu atbilstoši Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumu Nr.1041 prasībām, kuru kvalifikācija atbilst Pielikumā Nr.5 uzrādītajai vai, kas apmācīti un saņēmuši Latvijas Republikā akreditētas izglītības iestādes izsniegtus elektromontiera vai elektrotehnīķa izglītību un profesionālo kvalifikāciju apliecinošus dokumentus,
- 2 (divi) elektromontieri vai elektrotehnīķi ar spēkā esošām apliecībām par pielietojamo kabeļu uzmavu montāžas tehnoloģijām¹,
- Vismaz 1 (viens) speciālists ar spēkā esošu apliecību¹ par gaisvadu līniju un sadales tīklu iekārtu montāžu:
 - 0,4 – 20 kV gaisvadu līniju montāža un ekspluatācija,
 - elektrisko sadales tīklu iekārtu montāža un ekspluatācija,
- 2 (divi) vai vairāk speciālisti ar speciālajām tiesībām saskaņā ar SAD_ID077,
- Ne mazāk kā 2 (divi) projektētāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu projektēšanā (1 – 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.2.6.punktam un pieredzi ne mazāk kā 3 (trīs) būvprojektu izstrādāšanā katram;

7.3.11.17. Elektroietaišu līdz 1000 V projektēšanai:

- Ne mazāk kā 2 (divi) projektētāji - sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu projektēšanā (līdz 1 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.2.6.punktam, un pieredzi ne mazāk kā 3 (trīs) būvprojektu izstrādāšanā katram;

7.3.11.18. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem līdz 1000 V (ieskaitot) un elektroietaišu līdz 1000 V projektēšanai:

¹ AS "Sadales tīkls" Mācību centra apmācību programmas: <https://sadelestikls.lv/lv/macibucentrs/programmas/elektroietaisu-montaza>

- Ne mazāk kā 2 (divi) elektromontāžas darbu vadītāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (līdz 1 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
- Ne mazāk kā 1 (viens) elektrotehnīķis (sertificēts elektrospeciālists) ar tiesībām veikt elektroietaišu tehnisko parametru mērišanu un pārbaudi,
- Darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus"),
- 2 (divi) vai vairāk kvalificēti elektromontierī vai elektrotehnīķi ar vismaz "B" elektrodrošības grupu atbilstoši Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumu Nr.1041 prasībām, kuru kvalifikācija atbilst Pielikumā Nr.5 uzrādītajai vai, kas apmācīti un saņēmuši Latvijas Republikā akreditētas izglītības iestādes izsniegtus elektromontierī vai elektrotehnīķu izglītību un profesionālo kvalifikāciju apliecinotus dokumentus,
- 2 (divi) vai vairāk kvalificēti elektromontierī vai elektrotehnīķi spriegumaktīvo darbu veikšanai (vismaz 2 (divi) kvalificēti darbinieki darbam SDSAD un vismaz 2 (divi) – SDGL, atbilstoši SAD_ID077)¹,
- 2 (divi) vai vairāk speciālisti ar speciālajām tiesībām saskaņā ar SAD_ID077,
- Ne mazāk kā 2 (divi) projektētāji – sertificēti būvspeciālisti elektroietaišu projektēšanā (līdz 1 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.2.6.punktam un pieredzi ne mazāk kā 3 (trīs) būvprojektu izstrādāšanā katram.

7.3.11.19. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem līdz 20 kV, tai skaitā, 6-20 kV sadales ietaises (t.sk. releju aizsardzība, automātika un vadība), gaisvadu un piekarkabelu līnijas, kabellīnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdzi:

- Ne mazāk kā 2 (divi) elektromontāžas darbu vadītāji –
 - sertificēts būvspeciālists elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (līdz 1 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
 - sertificēts būvspeciālists elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (1 – 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
- 2 (divi) vai vairāk kvalificēti elektromontierī vai elektrotehnīķi spriegumaktīvo darbu veikšanai (vismaz 2 (divi) kvalificēti darbinieki darbam SDSAD un vismaz 2 (divi) – SDGL atbilstoši SAD_ID077),
- vismaz 1 (viens) elektrotehnīķis (sertificēts elektrospeciālists) ar tiesībām veikt elektroietaišu tehnisko parametru mērišanu un pārbaudi līdz 1kV un/vai no 1kV līdz 35kV,
- 3 (trīs) vai vairāk kvalificēti elektromontierī vai elektrotehnīķi ar vismaz "B" elektrodrošības grupu atbilstoši Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumu Nr.1041 prasībām, kuru kvalifikācija atbilst Pielikumā Nr.5 uzrādītajai vai kas apmācīti un saņēmuši Latvijas Republikā akreditētas izglītības iestādes

¹ attiecas tikai uz darbiem AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs

- izsniegtus elektromontiera vai elektrotehnika izglītību un profesionālo kvalifikāciju apliecinošus dokumentus,
- papildus nepieciešami 2 (divi) elektromontieri vai elektrotehniki ar spēkā esošām apliecībām par pielietojamo kabeļu uzmavu montāzas tehnoloģijām¹,
 - vismaz 1 (viens) speciālists ar spēkā esošu apliecību¹ par gaisvadu līniju un sadales tīklu iekārtu montāžu:

- 0,4 – 20 kV gaisvadu līniju montāža un ekspluatācija,
- elektrisko sadales tīklu iekārtu montāža un ekspluatācija,

- 2 (divi) vai vairāk speciālisti ar speciālajām tiesībām saskaņā ar SAD_ID077,
- darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus");

7.3.11.20. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbiem līdz 20 kV, tai skaitā, gaisvadu un piekarkabelu līnijas, kabellīnijas, 6-20/0,4 kV transformatoru apakšstacijas, brīvgaisa jaudas slēdzi:

- Ne mazāk kā 2 (divi) elektromontāžas darbu vadītāji -
 - sertificēts būvspeciālists elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (līdz 1 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
 - sertificēts būvspeciālists elektroietaišu izbūves darbu vadīšanā un būvuzraudzībā (1 – 35 kV), atbilstoši Ministru kabineta 20.03.2018. noteikumu Nr.169 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" 1.pielikuma 2.3.9.punktam,
- 2 (divi) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehniki spriegumaktīvo darbu veikšanai (vismaz 2 (divi) kvalificēti darbinieki darbam SDSAD un vismaz 2 (divi) – SDGL atbilstoši SAD_ID077),
- vismaz 1 (viens) elektrotehnikis (sertificēts elektrospeciālists) ar tiesībām veikt elektroietaišu tehnisko parametru mērišanu un pārbaudi līdz 1kV un/vai no 1kV līdz 35kV,
- 3 (trīs) vai vairāk kvalificēti elektromontieri vai elektrotehniki ar vismaz "B" elektrodrošības grupu atbilstoši Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumu Nr.1041 prasībām, kuru kvalifikācija atbilst Pielikumā Nr.5 uzrādītajai vai kas apmācīti un saņēmuši Latvijas Republikā akreditētas izglītības iestādes izsniegtus elektromontiera vai elektrotehnika izglītību un profesionālo kvalifikāciju apliecinošus dokumentus,
- papildus nepieciešami 2 (divi) elektromontieri vai elektrotehniki ar spēkā esošām apliecībām par pielietojamo kabeļu uzmavu montāzas tehnoloģijām,
- vismaz 1 (viens) speciālists ar spēkā esošu apliecību par gaisvadu līniju un sadales tīklu iekārtu montāžu:
 - 0,4 – 20 kV gaisvadu līniju montāža un ekspluatācija,
 - elektrisko sadales tīklu iekārtu montāža un ekspluatācija,
- 2 (divi) vai vairāk speciālisti ar speciālajām tiesībām saskaņā ar SAD_ID077;
- darba aizsardzības koordinators projekta izpildes posmā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajām prasībām (t.sk. Ministru kabineta 25.02.2003. noteikumiem Nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus").

¹ AS "Sadales tīkls" Mācību centra apmācību programmas: <https://sadelestikls.lv/lv/macibu-centrs/programmas>

7.4. Ja Piegādātājs ir šim mērķim izveidota piegādātāju apvienība, tad katram tajā ietilpst ošajam Piegādātājam ir jāatbilst 7.1., 7.3.1., 7.3.2., 7.3.6., 7.3.7. un 7.3.8. punkta nosacījumiem.

8. Pieteikuma noformējums un saturs

- 8.1. Piegādātājs sagatavo un iesniedz pieteikumu saskaņā ar šī nolikuma prasībām, kā arī nemot vērā Latvijas Republikā spēkā esošos normatīvos aktus.
- 8.2. Pieteikums jāiesniedz elektroniski, AS "Latvenergo" Elektroniskajā iepirkumu sistēmā (turpmāk - LEIS), ievērojot šādas Piegādātāja izvēles iespējas:
 - 8.2.1. izmantojot LEIS piedāvātos rīkus, aizpildot minētajā sistēmā sagatavotās formas;
 - 8.2.2. pievienojamos dokumentus sagatavojot ārpus LEIS, un augšupielādējot sistēmas attiecīgajos laukos sagatavotos pdf, word, excel, edoc dokumentus.
- 8.3. Pieteikumu paraksta (apstiprina) Piegādātāju pārstāvēt tiesīgā persona, nepieciešamības gadījumā pievienojot pārstāvību apliecinu dokumentu (piemēram, pilnvaru).
- 8.4. Piegādātājs, iesniedzot pieteikumu LEIS, apliecina atbilstību 7.1.punktā noteiktajām kvalifikācijas prasībām.
- 8.5. Piegādātāja kvalifikācijas atbilstības novērtēšanai Piegādātājam jāiesniedz šādi dokumenti:
 - 8.5.1. Pieteikums LEIS, atbilstoši Pielikumā Nr.1 norādītajai informācijai;
 - 8.5.2. Ja Piegādātājs ir reģistrēts vai tā pastāvīgā dzīvesvieta ir ārpus Latvijas, apliecināta reģistrācijas dokumenta kopija, ko izdevusi Piegādātāja reģistrācijas valsts kompetenta iestāde, vai, ja tā izsniegšanu neparedz reģistrācijas valsts normatīvie akti, norāda tīmekļvietni, kur var pārbaudīt Piegādātāja reģistrācijas faktu.
 - 8.5.3. Ja Piegādātājs ir reģistrēts vai tā pastāvīgā dzīvesvieta ir ārpus Latvijas, saskaņā ar SPSIL 48. panta piektās daļas 2. punkta (a) apakšpunktu, ārvalsts kompetentas institūcijas izziņa, kas apliecina, ka uz ārvalstīs reģistrētu piegādātāju nav attiecināmi SPSIL 48. panta otrs daļas 1., 2., 4., 5. un 6. punktā minētie izslēgšanas iemesli.
 - 8.5.4. Piegādātāja peļņas / zaudējumu aprēķina kopija par iepriekšējiem 2 (diviem) pārskata gadiem, par kuriem ir pieejams gada pārskats;
 - 8.5.5. Spēkā esošas Piegādātāja Civiltiesiskā atbildības apdrošināšanas polises kopija. Polisei jābūt izdotai (derīgai) uz vismaz 1 (vienu) gadu;
 - 8.5.6. Piegādātāja uzņēmuma kvalitātes vadības sistēmas sertifikāta kopija, vides un arodveselības un darba drošības pārvaldības sistēmas sertifikāta kopija vai Piegādātāja uzņēmumā izstrādātais kvalitātes vadības sistēmas, vides pārvaldības un arodveselības un darba drošības pārvaldības sistēmu apraksts.
 - 8.5.7. Piegādātāja uzņēmumā apstiprinātais darba vides iekšējās uzraudzības plāns (par aktuālo gadu) saskaņā ar Ministru kabineta 02.10.2007. noteikumiem Nr.660 "Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība".
 - 8.5.8. Informācija par Piegādātāja pieredzi attiecīgo darbu/pakalpojumu veikšanā, norādot īstenotos līgumus atbilstoši nolikuma Pielikumā Nr.2 norādītajai formai Nr.1. Ja Piegādātājs piedalās kvalifikācijas sistēmā par vairākām darbu/pakalpojumu grupām vai apakšgrupām, tad forma Nr.1 jāiesniedz par katru darbu/pakalpojumu veidu atsevišķi.
 - 8.5.9. Informācija par Piegādātāja personāla kvalifikāciju, pielikumā pievienojot spēkā esošas, Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktā kārtībā akreditētu sertifikācijas institūciju izsniegto kvalifikācijas sertifikātu kopijas (profesionālās izglītības līmeni apliecinu dokumentu kopijas) un, ja attiecināms – pieredzes sarakstu vai CV (neiekļaujot sensitīva rakstura datus (piem., foto, tautību, vecumu un tml.)).

8.5.9.1. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbu vadītāja kvalifikācijas apliecināšanai papildus jāiesniedz darbinieka, saskaņā ar energostandardu LEK025 "Drošības prasības, veicot darbus elektroietaisēs" piešķirtu, elektrodrošības (ED) "C" grupu apliecināša dokumenta kopija,

8.5.9.2. Elektroietaišu elektromontāžas elektromontiera vai elektrotehnika kvalifikācijas apliecināšanai jāiesniedz:

- Elektromontiera (elektrotehnika) profesionālās izglītības pirmā, otrā, trešā vai ceturtā līmeņa profesionālā elektromontiera kvalifikāciju apliecinošu dokumentu kopijas, kurām jāatbilst Profesionālās izglītības likumam un likumam "Par reglamentētajām profesijām un profesionālās kvalifikācijas atzīšanu",
- Visu elektromontiera (elektrotehnika) papildu kvalifikāciju apliecinošu dokumentu kopijas – darbi īpašos apstākļos, darbi ar speciālu aprīkojumu, darbi ar bīstamām iekārtām,
- Elektromontiera, saskaņā ar standartu LEK025 "Drošības prasības, veicot darbus elektroietaisēs" piešķirtu, elektrodrošības (ED) grupu apliecinoša dokumenta kopiju,
- Elektromontiera (elektrotehnika) prasmju sertifikāti atbilstoši veicamajiem darbiem (gadījumā, ja tādi ir izdoti),

8.5.9.3. Elektroietaišu būvniecības, pārbūves un atjaunošanas darbu līdz 1000 V (ieskaitot) izpildei vismaz 1 (vienam) darbiniekam apliecība par spriegumaktīvo darbu veikšanas organizēšanu¹,

8.5.9.4. Lai apliecinātu tiesības strādāt ar motorzāģiem un krūmgriežiem, jāiesniedz katra minētā speciālista kvalifikāciju apliecinoši dokumentu kopijas saskaņā ar SAD_ID077 1.pielikuma paraugā minēto – darbi īpašos apstākļos, darbi ar speciālu aprīkojumu, darbi ar bīstamām iekārtām .

- 8.6. Ja Piegādātājs piedalās kvalifikācijas sistēmā par vairākām darbu/pakalpojumu grupām, tad informācija jāiesniedz par katru 6. punktā minēto darbu veidu (grupu) atsevišķi. Par 6.7. punktā minētajiem darbiem jāiesniedz viena, kopīga forma Nr.1.
- 8.7. Piegādātājam pēc pieprasījuma jāuzrāda iesniegto kopiju oriģināli vai jāiesniedz papildus dokumenti tā kvalifikācijas novērtēšanai.
- 8.8. Ārvalstu Piegādātāji ir tiesīgi iesniegt no 8. punktā noteiktajiem dokumentiem atšķirīgus dokumentus, ja tie apliecina 8. punktā prasīto informāciju un tos izsniegušas attiecīgas ārvalstu institūcijas, iestādes vai personas, kas saskaņā ar Piegādātāja reģistrācijas valsts normatīvajiem aktiem ir tiesīgas to darīt.
- 8.9. Piegādātājs, lai apliecinātu, ka tas atbilst kvalifikācijas nolikumā noteiktajām atlases prasībām, saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 56.pantu kā sākotnējo pierādījumu drīkst iesniegt Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu². Tas jāiesniedz arī par katru personu, uz kurās iespējām Piegādātājs balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, un par katru tā norādīto apakšuzņēmēju, kura veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz EUR 10 000, bet, ja Piegādātājs ir personu apvienība – par katru tās dalībnieku.
- 8.10. Ārvalstu Piegādātāja personāla kvalifikācijai jāatbilst šā nolikuma prasībām un ārvalstu personāla kvalifikācijas atbilstība jāapliecina, iesniedzot likumā "Par reglamentētajām profesijām un profesionālās kvalifikācijas atzīšanu" noteiktās kompetences apliecības.

9. Pieteikumu iesniegšanas kārtība

- 9.1. Pieteikumi jāiesniedz AS "Latvenergo" Elektroniskajā iepirkumu sistēmā (LEIS): https://eis2.latvenergo.lv/users/internal_sign_in.
- 9.2. Pieteikumu iesniegšanai netiek noteikts konkrēts termiņš un tos var iesniegt visā kvalifikācijas sistēmas uzturēšanas laikā.

¹ Attiecas tikai uz darbiem AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs

² Veidlapas forma pieejama: <http://espd.eis.gov.lv/>

10. Pieteikumu izskatīšana

- 10.1. Iesniegtie pieteikumi tiek izskatīti kvalifikācijas sistēmas komisijas sēdē bez Piegādātāju pārstāvju piedalīšanās. Kvalifikācijas komisijas sēdes notiek bez Piegādātāja pārstāvju dalības.
- 10.2. Piegādātājs var tikt iekļauts kvalificēto piegādātāju sarakstā, ja tā kvalifikācija atbilst visām nolikuma 7. punktā norādītajām kvalifikācijas prasībām, pirms tam noslēdzot ar Piegādātāju Vienošanos atbilstoši pielikumā Nr.6 pievienotajam Vienošanās projektam. Vienošanās tiek slēgta uz attiecīgā pieteikuma kvalifikācijas periodu, ievērojot Nolikuma 14.2.punkta prasības.
- 10.3. Lēmums par pieteikuma iesniedzēja atbilstību kvalifikācijas sistēmai tiks pieņemts 2 (divu) mēnešu laikā pēc pieteikuma iesniegšanas. Nepieciešamības gadījumā kvalifikācijas novērtēšanas komisija ir tiesīga termiņu pagarināt līdz 6 (sešiem) mēnešiem, ievērojot SPSIL 55. panta sestajā daļā noteikto kārtību. Piegādātājs tiks iekļauts kvalificēto piegādātāju sarakstā pēc atbilstoša Kvalifikācijas nodrošinājuma iesniegšanas saskaņā ar Vienošanās noteikumiem. Ja Kvalifikācijas nodrošinājums iepriekš minētajā termiņā netiek iesniegts, tad lēmums par Piegādātāja iekļaušanu kvalificēto piegādātāju sarakstā tiek atliks līdz Kvalifikācijas nodrošinājuma saņemšanai.
- 10.4. Gadījumā, ja komisija konstatē, ka Piegādātājs nav iesniedzis visus nolikuma 8. punktā prasītos dokumentus vai arī to saturs neatbilst nolikuma prasībām, komisija aptur pieteikuma izskatīšanu līdz papildu dokumentu saņemšanai. Piegādātājs, pēc papildu dokumentu pievienošanas, pieteikumu var iesniegt atkārtotai izskatīšanai.
- 10.5. Par atbilstību kvalifikācijas prasībām vai pieteikuma noraidīšanu pieteikuma iesniedzēji tiek informēti elektroniski, nosūtot informāciju uz AS "Latvenergo" Elektroniskajā iepirkumu sistēmā Piegādātāja norādīto e-pastu. Noraidīšanas iemesli tiek norādīti, pamatojoties uz kvalifikācijas sistēmā noteiktajām kvalifikācijas prasībām.

11. Kvalifikācijas nodrošinājums

- 11.1. Pēc Pasūtītāja lēmuma par atbilstību kvalifikācijas prasībām un Vienošanās (Pielikums Nr.6) noslēgšanas, Piegādātājam jāiesniedz Pasūtītājam kvalifikācijas nodrošinājums (turpmāk – Kvalifikācijas nodrošinājums) :
 - 11.1.1. 6.6., 6.14. un 6.18. punktā norādītajiem darbiem EUR 14 000,- (četrpadsmit tūkstoši euro) apmērā,
 - 11.1.2. 6.7.2., 6.7.3., 6.15., 6.20. punktos norādītajiem darbiem EUR 43 000,- (četrdesmit trīs tūkstoši euro) apmērā,
 - 11.1.3. 6.7.1., 6.16., 6.19. punktā norādītajiem darbiem EUR 71 000,- (septiņdesmit viens tūkstotis euro) apmērā,
 - 11.1.4. 6.9., 6.10., 6.11. un 6.17. punktos norādītajiem darbiem EUR 7 000,- (septiņi tūkstoši euro) apmērā,
 - 11.1.5. 6.13. punktā norādītajiem darbiem EUR 8 000,- (astoņi tūkstoši euro) apmērā.
- 11.2. Ja Piegādātājs kvalificējies 6.6., 6.14., 6.18. un/vai 6.7., 6.15., 6.16. punktā norādītajiem darbiem un 6.11. punktā norādītajiem darbiem un iesniedzis 11.1.1. vai 11.1.2., vai 11.1.3. punktā norādīto pieteikuma nodrošinājumu, tad Kvalifikācijas nodrošinājums saskaņā ar 11.1.4.punktā norādītajām prasībām tam papildus nav jāiesniedz. Nav jāiesniedz arī Kvalifikācijas nodrošinājums saskaņā ar 11.1.1. un/vai 11.1.2.punkta prasībām, ja Piegādātājs iesniedzis 11.1.3.punktā norādīto Kvalifikācijas nodrošinājumu.
- 11.3. Ja Piegādātājs kvalificējies 6.6., 6.14., 6.18. un/vai 6.7., 6.15., 6.16. punktā norādītajiem darbiem un iesniedzis 11.1.1., 11.1.2. vai 11.1.3. punktā norādīto Kvalifikācijas nodrošinājumu, tad Kvalifikācijas nodrošinājums saskaņā ar 11.1.5.punktā norādītajām prasībām tam papildus nav jāiesniedz.
- 11.4. Kvalifikācijas nodrošinājums jāiesniedz vienā no Pielikumā Nr.6 pievienotās Vienošanās 3.punktā noteiktajām formām.

- 11.5. Piegādātājs tiks iekļauts kvalificēto piegādātāju sarakstā tikai tādā gadījumā, ja būs iesniedzis Pasūtītājam atbilstošu Kvalifikācijas nodrošinājumu.
- 11.6. Kvalifikācijas nodrošinājumam jābūt spēkā 30 (trīsdesmit) dienas ilgāk par termiņu, uz kādu Piegādātājs tiek iekļauts kvalificēto piegādātāju sarakstā.

12. Piegādātāju izslēgšana no kvalifikācijas sistēmas

- 12.1. Kvalifikācijas sistēmas komisija jebkurā brīdī var izslēgt Piegādātāju no kvalificēto piegādātāju saraksta, ja:
 - 12.1.1. tiek konstatēts, ka Piegādātāja kvalifikācija neatbilst kādai no nolikuma 7. punktā norādītajām kvalifikācijas prasībām;
 - 12.1.2. Piegādātājs nav ievērojis noslēgtās Vienošanās noteikumus.
- 12.2. Par nodomu izslēgt Piegādātāju no kvalificēto piegādātāju saraksta kvalifikācijas sistēmas uzturētājs rakstveidā, norādot iemeslus, informē Piegādātāju vismaz 10 (desmit) dienas un vienu darbdienu pirms komisijas lēmuma pieņemšanas par izslēgšanu datuma.
- 12.3. Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 48. panta otrās daļas 10. punktā noteiktajā gadījumā Piegādātājs tiek izslēgts no kvalificēto piegādātāju saraksta.

13. Fizisko personu datu apstrāde

- 13.1. Nolikuma 2.punktā norādītais Pasūtītājs ir kvalificēto piegādātāju saraksta atlases un uzturēšanas ietvaros no Piegādātāja saņemto fizisko personu datu Pārzinis.
- 13.2. Personas datu apstrādes mērķis: Pasūtītājs veic Piegādātāja pieteikumā norādīto fizisko personu datu apstrādi, lai atlasītu un uzturētu kvalificēto piegādātāju sarakstu, izvērtējot Piegādātāju un tā personāla profesionālo atbilstību Kvalifikācijas sistēmas nolikuma un Latvijas Republikas spēkā esošo normatīvo aktu prasībām, pamatojoties uz Pasūtītāja un trešo personu (piegādātāju) leģitīmo interešu ievērošanu, kas izriet no normatīvajos aktos noteiktajām abu pušu tiesībām.
- 13.3. Piegādātājs, kā pieteikuma sagatavošanas ietvaros pieteikumā iekļauto personu (tostarp personāla, apakšuzņēmēju un iepriekšējo pasūtītāju kontaktpersonu) personas datu pārzinis, ir atbildīgs par attiecīgu personas datu subjektu datu apstrādes tiesiskā pamata nodrošināšanu saistībā ar Piegādātāja dalību Kvalifikācijas sistēmā.
- 13.4. Piegādātājs ir atbildīgs par pieteikumā norādīto personas datu precizitāti (aktualitāti) un savlaicīgi informē Pasūtītāju par izmaiņām Piegādātāja pieteikumā norādītajos personas datos atbilstoši Nolikuma 14.6.punkta noteikumiem.
- 13.5. Informācija par pieteikumā norādīto personas datu apstrādi pieteikumu vērtēšanas un Kvalifikācijas sistēmas uzturēšanas ietvaros:
 - 13.5.1. Pieteikumā norādīto personas datu apstrādes apakšmērķi:
 - Piegādātāja pieteikumam pievienotajos personāla kvalifikācijas dokumentos norādīto fizisko personu datu apstrādes mērķis – Piegādātāja personāla kvalifikācijas izvērtēšana atbilstoši Kvalifikācijas sistēmas nolikuma un normatīvo aktu prasībām;
 - Piegādātāja pieteikumā norādīto Piegādātāja pilnvaroto personu datu apstrādes mērķis – izvērtēt iesniegtā pieteikuma tiesiskumu;
 - Piegādātāja pieteikumā norādīto Piegādātāja kontaktpersonu datu apstrādes mērķis – nodrošināt informācijas apriti.
 - Pieteikumā norādīto apakšuzņēmēju un iepriekšējo Piegādātāja pasūtītāju kontaktpersonu datu apstrādes mērķis – pārliecināties par Piegādātāja atbilstību Kvalifikācijas nolikuma prasībām.
 - 13.5.2. Personas datu apstrādes ilgums: Pasūtītājs apstrādā Piegādātāja pieteikumā norādītus fizisko personu datus tik ilgi, cik Piegādātājs ir iekļauts kvalificēto piegādātāju sarakstā. Pēc Piegādātāja izslēgšanas no kvalificēto piegādātāju saraksta Pasūtītājs

glabā Piegādātāja iesniegto pieteikumu, tostarp tajā iekļautos fizisko personu datus atbilstoši Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likumā noteiktajam iepirkumu procedūras dokumentu glabāšanas termiņam.

13.6. Informācija par izraudzītā Piegādātāja, kuram piešķirtas būvdarbu/pakalpojumu līguma slēgšanas tiesības, pieteikumā norādīto personu datu apstrādi būvdarbu/pakalpojumu līguma izpildes ietvaros:

13.6.1. Pieteikumā norādīto personas datu apstrādes apakšmērķi: Pasūtītājs apstrādā izraudzītā Piegādātāja pieteikumā norādītus personāla personu datus ar mērķi:

- Nodrošināt starp Piegādātāju un Pasūtītāju noslēgtā būvdarbu/pakalpojumu līguma un Kvalifikācijas sistēmas nolikuma nosacījumu izpildi;
- Pārbaudīt izraudzītā Piegādātāja personāla atbilstību kvalifikācijas prasībām, kas noteiktas Latvijas Republikas spēkā esošajos normatīvajos aktos, Pārziņa iekšējos normatīvajos aktos un iepirkuma dokumentācijā;
- Nodrošināt izraudzītā Piegādātāja personāla identificēšanu un pielaišanu darbu izpildei Pārziņa objektos, ievērojot Pasūtītāja iekšējos normatīvajos aktos noteiktās prasības un procedūras (AS "Latvenergo" Caurlaižu režīma ievērošana, Darba aizsardzības reģistrācijas un uzskaites žurnālu nodrošināšana, līguma darbiem noteiktās zonas izmantošana, līguma izpildei nepieciešamās dokumentācijas nodrošināšana, drošības Pasūtītāja objektos nodrošināšana).

13.6.2 Personas datu apstrādes ilgums: gadījumā, kad Piegādātājam ir piešķirtas būvdarbu/pakalpojuma līguma slēgšanas tiesības, attiecīgā Piegādātāja iesniegtais pieteikums (tostarp tajā norādītie personas dati) tiek glabāts kopā ar iepirkuma līgumu visā iepirkuma līguma darbības laikā, ieskaitot līgumā noteikto garantijas termiņu, ka līguma uzglabāšanas laikā pēc līguma nosacījumu pilnīgas izpildes, kas nepārsniedz Arhīvu likumā noteikto uz laiku glabājamo dokumentu maksimālo glabāšanas termiņu.

13.7. Tehniskie un organizatoriskie pasākumi personas datu aizsardzības nodrošināšanai:

13.7.1. Pasūtītājs ir ieviesis tehniskās un organizatoriskās prasības saskaņā ar personas datu aizsardzību regulējošo normatīvo aktu prasībām, tajā skaitā nodrošinot, ka Kvalifikācijas sistēmas uzturēšanas ietvaros Piegādātāja pieteikumā norādītajiem fizisko personu datiem pieklūst tikai:

- Pasūtītāja pilnvarotie darbinieki savu amata pienākumu ietvaros, apstrādājot pieteikumā norādītos fizisko personu datus tikai 13.2.punktā noteiktā mērķa sasniegšanai.
- Pasūtītāja apakšuzņēmēji, kuri nodrošina Pasūtītājam pakalpojumus, kas nepieciešami Pasūtītājam Nolikuma 13.2.punktā noteiktā mērķa sasniegšanai.

13.7.2. Pasūtītājs nenodod Piegādātāja pieteikumā norādītos fizisko personu datus citām šajā punktā neminētām trešajām personām bez iepriekšējās saskaņošanās ar Piegādātāju, izņemot, ja šādu datu nodošanu paredz Latvijas Republikas spēkā esošie normatīvie akti.

13.7.3. Pēc attiecīgā nolikumā noteiktā pieteikumu glabāšanas termiņa iestāšanās, visi iepirkuma procedūras dokumentu origināli un to kopijas tiek neatgriezeniski dzēsti saskaņā ar Pasūtītāja izstrādātajam organizatoriskajām un tehniskajām procedūrām.

13.8. Piegādātājs kā fiziska persona un/vai Piegādātāja pieteikumā norādītā fiziskā persona ir tiesīga realizēt savas datu subjekta tiesības saskaņā ar personas datu aizsardzības normatīvajos aktos noteiktajām datu subjekta tiesībām, tai skaitā pieklūt saviem personas datiem, veikt labošanu vai dzēšanu, kā arī pieprasīt Pasūtītājam kā pārzinim šo darbību realizāciju vai apstrādes ierobežošanu, iebilst pret apstrādi un realizēt tiesības uz datu pārnesamību, nosūtot rakstveida pieprasījumu uz e-pasta adresi fpda@latvenergo.lv un norādot personu identificējošu informāciju (piemēram, vārdu, uzvārdu, Piegādātāja nosaukumu, kvalifikācijas sistēmas nosaukumu). Ja persona uzskata, ka ir aizskartas tās

tiesības attiecībā uz personas datu apstrādi, persona ir tiesīga vērsties ar pretenziju pie Pasūtītāja, nosūtot to uz e-pasta adresi fpda@latvenergo.lv. Gadījumā, ja sarunu ceļā vienošanās nav panākta, persona ir tiesīga iesniegt sūdzību Datu valsts inspekcijai.

14. Citi noteikumi

- 14.1. Ja nepieciešams, kvalifikācijas sistēmas komisija var papildināt vai mainīt kvalifikācijas sistēmas nolikumu. Kvalifikācijas sistēmas nolikuma aktuālā versija pieejama AS "Latvenergo" tīmekļa vietnē www.latvenergo.lv.
- 14.2. Piegādātāji tiek iekļauti kvalificēto piegādātāju sarakstā uz termiņu - **1 (viens) gads** no lēmuma par Piegādātāja iekļaušanu kvalificēto piegādātāju sarakstā pieņemšanas dienas.
- 14.3. Piegādātājs netiek iekļauts kvalificēto piegādātāju sarakstā, ja izpildās vismaz 1 (viens) no šādiem nosacījumiem:
 - 14.3.1. Piegādātājs ir iesniedzis nepatiesu informāciju viņa kvalifikācijas novērtēšanai vai vispār nav sniedzis prasīto informāciju;
 - 14.3.2. Netiek noslēgta vienošanās (Pielikums Nr.6) starp Piegādātāju un Pasūtītāju.
- 14.4. Beidzoties 14.2.apakšpunktā norādītajam termiņam, Piegādātājs **savlaicīgi (2 (divus) mēnešus pirms termiņa beigām) iesniedz jaunu pieteikumu**, bet kvalifikācijas novērtēšanas komisija veic viņa kvalifikācijas atbilstības izvērtēšanu, un lemj par termiņa pagarināšanu vai Piegādātāja izslēgšanu no kvalificēto piegādātāju saraksta. **Ja jauns pieteikums kvalifikācijas turpināšanai savlaicīgi netiks iesniegts, Piegādātājs pēc norādītā kvalifikācijas termiņa no kvalificēto piegādātāju saraksta tiks izslēgts.**
- 14.5. Līgumu un citu dokumentu aprites ātruma veicināšanai, Piegādātāji, kuri tiks iekļauti kvalificēto piegādātāju sarakstā, aicināti nodrošināt iespēju parakstīt dokumentus ar drošu elektronisko parakstu.
- 14.6. Piegādātājam, kurš ir iekļauts kvalificēto piegādātāju sarakstā, ir pienākums informēt kvalifikācijas sistēmas komisiju par izmaiņām Piegādātāja uzņēmumā, kuru rezultātā nevar tikt izpildītas kvalifikācijas sistēmas nolikumā noteiktās Piegādātāju kvalifikācijas prasības.
- 14.7. Piegādātāji tiek aicināti savlaicīgi sniegt informāciju par izmaiņām (un veikt izmaiņas LEIS), kas Piegādātāja kvalifikācijas termiņa laikā notikušas komercsabiedrībā (*piemēram, notikusi kvalitātes vadības vai vides pārvaldības sistēmas resertifikācija, mainījies kvalifikācijā norādītā personāla sastāvs vai tā kvalifikācija, beidzies kvalifikācijas atbilstību pamatojoša dokumenta derīguma termiņš, u.tml.*). Iesniedzot jaunu informāciju, Piegādātājs apstiprina spēkā esošās informācijas pareizību un spēkā esamību.

Pielikumā:

1. Informācija par Kvalifikācijas sistēmu uz 2 lapām;
2. Pieteikuma formas uz 2 lapām;
3. Pakalpojuma sniegšanas vietas 0,4-20 kV elektropārvades līniju trašu tīrīšanai un atsevišķu koku apzāģēšanai/nozāģēšanai uz 1 lapas;
4. Informācija par būvkomersantu uz 1 lapas;
5. Kvalifikācijas sistēmā iekļaujamo un ieskaitāmo kvalificēto elektromontieru kvalifikācijas kritēriji uz 1 lapas;
6. Vienošanās projekts – uz 7 lapām.

Informācija par Kvalifikācijas sistēmu

Kam: AS "Latvenergo",
Pulkveža Brieža iela 12,
Rīga, LV-1230, Latvija

1. Iesniedzot pieteikumu AS "Latvenergo" elektroniskajā iepirkumu sistēmā, Piegādātājs piesaka savu dalību AS "Latvenergo" uzturētajā kvalifikācijas sistēmā "Būvdarbi un pakalpojumi" attiecīgi izvēlēto darbu/pakalpojumu veikšanai.
2. Iesniedzot pieteikumu AS "Latvenergo" elektroniskajā iepirkumu sistēmā, Piegādātājs apliecinā, ka:
 - 2.1. ir iepazinies ar Piegādātāju atlases noteikumiem, izprot un ar šī pieteikuma iesniegšanu pilnībā akceptē tos;
 - 2.2. apņemas neveikt krāpnieciskas un koruptīvas darbības iepirkumu procesā, ievērot konkurenci regulējošo normatīvo aktu prasības, neiesaistīties konkurenci ierobežojošos darījumos un nepieļaut interešu konflikta situācijas savstarpējā sadarbībā;
 - 2.3. uz mums, kā Kandidātu, mūsu valdes vai padomes locekļiem, patiesajiem labuma guvējiem, pārstāvētiesīgām personām vai prokūristiem vai personām, kuras ir pilnvarotas pārstāvēt mūsu darbībās, kas saistītas ar filiāli, vai personālsabiedrības gadījumā tās biedru, tā valdes vai padomes locekli, patieso labuma guvēju, pārstāvētiesīgo personu vai prokūristu, nav noteiktas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts noteiktās sankcijas, kuras ietekmē noteiktā līguma izpildi;
 - 2.4. piekrīt kvalifikācijas sistēmas nolikuma noteikumiem, atzīst tos par sev saistošiem un piekrīt tos izpildīt;
 - 2.5. pēc lēmuma par atbilstību pieņemšanu, piekrīt slēgt Vienošanos saskaņā ar pielikumu Nr.6. Atkāpšanās no Vienošanās projekta (Vienošanās neiekļaujot projektā paredzētos noteikumus vai iekļaujot atšķirīgus noteikumus) nav pieļaujama/netiks akceptēta no Piegādātāja putas;
 - 2.6. piekrīt kvalifikācijas sistēmas komisijas vai oficiālas kompetentas iestādes pārbaudei, lai konstatētu un novērtētu darbu veikšanas iespējas un kvalitātes nodrošināšanas pasākumus mūsu uzņēmumā;
 - 2.7. pievienotie dokumenti, kas veido pieteikumu un visas pieteikumā sniegtās ziņas ir patiesas.
3. Piegādātājs piekrīt un apņemas būvdarbu/pakalpojumu līgumu izpildes vadību (būvdarbu saskaņošanu, atslēgumu pieteikšanu un saskaņošanu, izpilddokumentācijas iesniegšanu un būvdarbu/pakalpojumu nodošanu/pieņemšanu) veikt izmantojot AS "Latvenergo", un AS "Sadales tīkls" kārtības un instrukcijas:
 - 3.1. K233 "Darbu, kurus veic darbuzņēmēji Ražošanas objektos, izpildes kārtība",
 - 3.2. AS "Sadales tīkls" tīmekļvietnē <https://www.sadalestikls.lv> izvietoto, būvkomersantiem paredzēto dokumentu aktuālās redakcijas.
4. Piegādātāji, kas kvalificējušies 6.6., 6.7., 6.14., 6.15., 6.16., 6.18., 6.19., 6.20 punktā norādītajiem darbiem, apliecinā, ka:
 - 4.1. tiek ievēroti darba aizsardzības un ugunsdrošības noteikumi un, ja piegādātājs jau ir veicis darbus AS "Sadales tīkls" elektroietaisēs, iepriekšējo 6 mēnešu laikā saskaņā SAD_ID077 noteikto darba vietu pārkāpumu klasifikāciju paaugstinātās bīstamības pārkāpumi nav konstatēti,

- 4.2. elektroenerģijas lietotājiem plānoto atslēgumu laiku (SAIDI) samazināšanas nolūkā apņemamies organizēt un izpildīt 6.6., 6.14., 6.18., 6.19., 6.20 punktā minētos būvdarbus neatslēdzot elektroenerģijas lietotājus (izpildot spriegumaktīvos darbus), izmantojot AS "Sadales tīkls" Mācību centra izstrādātās tehnoloģiskās kartes. Gadījumos, kad būvdarbu izpildei tomēr nepieciešams atslēgums, apņemamies organizēt būvdarbus ar iespējami īsākiem elektroenerģijas lietotāju atslēgumu laikiem, ievērojot nolikuma 7.3.9.3. punkta nosacījumus,
- 4.3. piekrīt un apņemas punktā 6.6., 6.14., 6.18., 6.19., 6.20 minēto būvdarbu līgumu izpildi veikt, izmantojot savu operatīvo personālu elektroietaišu atslēgšanai, pielaišanai darbam, darbu izpildei un ieslēgšanai pēc būvdarbu izpildes – 95% gadījumu,
- 4.4. apņemas būvdarbu izpildei nepieciešamos ikmēneša atslēgumus saplānot un reģistrēt KvikSTEPS līdz iepriekšējā mēneša 15.datumam,
- 4.5. piekrīt un apņemas būvdarbu līgumu izpildes vadību (būvdarbu saskaņošanu, atslēgumu pieteikšanu un saskaņošanu, izpilddokumentācijas iesniegšanu un būvdarbu nodošanu/pieņemšanu) veikt izmantojot AS "Latvenergo" elektronisko darbu vadības sistēmu KvikSTEPS saskaņā ar AS "Sadales tīkls" izstrādāto KvikSTEPS instrukciju:
- 4.5.1. "Būvuzņēmēju darbs KvikSTEPS sistēmā", kā arī ievērojot AS "Sadales tīkls" kārtības;
- 4.5.2. SAD K 090 "Investīciju objektu pieņemšanas kārtība" un SAD K 096 "Kārtība par elektroapgādes atslēgumu plānošanu, saskaņošanu ar klientiem un klientu brīdināšanu".
5. Piegādātājs apņemas nekavējoties informēt kvalifikācijas sistēmas komisiju par izmaiņām, kuru rezultātā komercsabiedrība vairs neatbilst kvalifikācijas sistēmas nolikumā noteiktajām piegādātāju kvalifikācijas prasībām, un apzināmies, ka nepatiesas informācijas sniegšanas gadījumā varam tikt izslēgti no kvalifikācijas sistēmas, zaudējot tiesības tikt kvalificētiem trīs gadus pēc šāda fakta konstatēšanas.
6. Piegādātājs sniedz šādu informāciju:
- Uzņēmuma nosaukums
Reģ. Nr.
Juridiskā adrese
Biroja adrese
Tālruņa numurs
E-pasts
Kontaktpersona (vārds, uzvārds, amats)
Kontaktpersonas tālruņa numurs
Kontaktpersonas e-pasts
Uzņēmuma patiesā labuma guvējs/-i
Apstiprinātāja e-pasts

Piegādātājs, iesniedzot pieteikumu AS "Latvenergo" Elektronisko iepirkumu sistēmā, uzņemas pilnu atbildību par iesniegto dokumentu komplektāciju, tajos ietverto informāciju, noformējumu, atbilstību nolikuma prasībām.

Iesniedzot pieteikumu AS "Latvenergo" Elektronisko iepirkumu sistēmā, Piegādātājs apliecina, ka sniegtā informācija un dati ir patiesi.

Pielikums Nr. 2

PIETEIKUMA FORMAS

Forma Nr. 1 (ja iespējams, LEIS *Piegādātāja pieredzes līdzīgu darbu veikšanā sarakstu līgums pievienot MS Excel vai Word formātā)*

Piegādātāja pieredze līdzīgu darbu veikšanā par _____¹

| Nr. p.k. | Pasūtītāja nosaukums | Pasūtītāja kontaktpersona (vārds, uzvārds, amats, telefons) | Objekta nosaukums un IO, DOK, P, I pieteikuma numurus | Projekta uzsākšanas, pabeigšanas gads/ mēnesis | Darbu apjoms (EUR) | Detalizēts izpildīto darbu/pakalpojumu apraksts |
|-------------|----------------------|--|---|--|--------------------------|---|
| | | | | | | |

Paskaidrojums: ailē "Detalizēts izpildīto darbu/pakalpojumu apraksts" ir jāuzrāda konkrēti sniegtie pakalpojumi/izpildītie darbu veidi. 0,4kV/1kV elektropārvades līniju trašu tīrīšanai un atsevišķu koku apzāģēšanai/nozāģēšanai jānorāda izpildītais pakalpojumu apjoms ha. Norādīt, ja Piegādātājs izpildīto darbu izpildē ir piedalījies kā apakšuzņēmējs.

Informācija par darbu veikšanai pieejamo (iesaistāmo) personālu norādāma atbilstoši *Latvenergo* elektronisko iepirkumu sistēmā veidotajām elektroniskajām formām.

¹ Darbu veida nosaukums atbilstoši nolikuma 6. punktam.

Forma Nr.2.

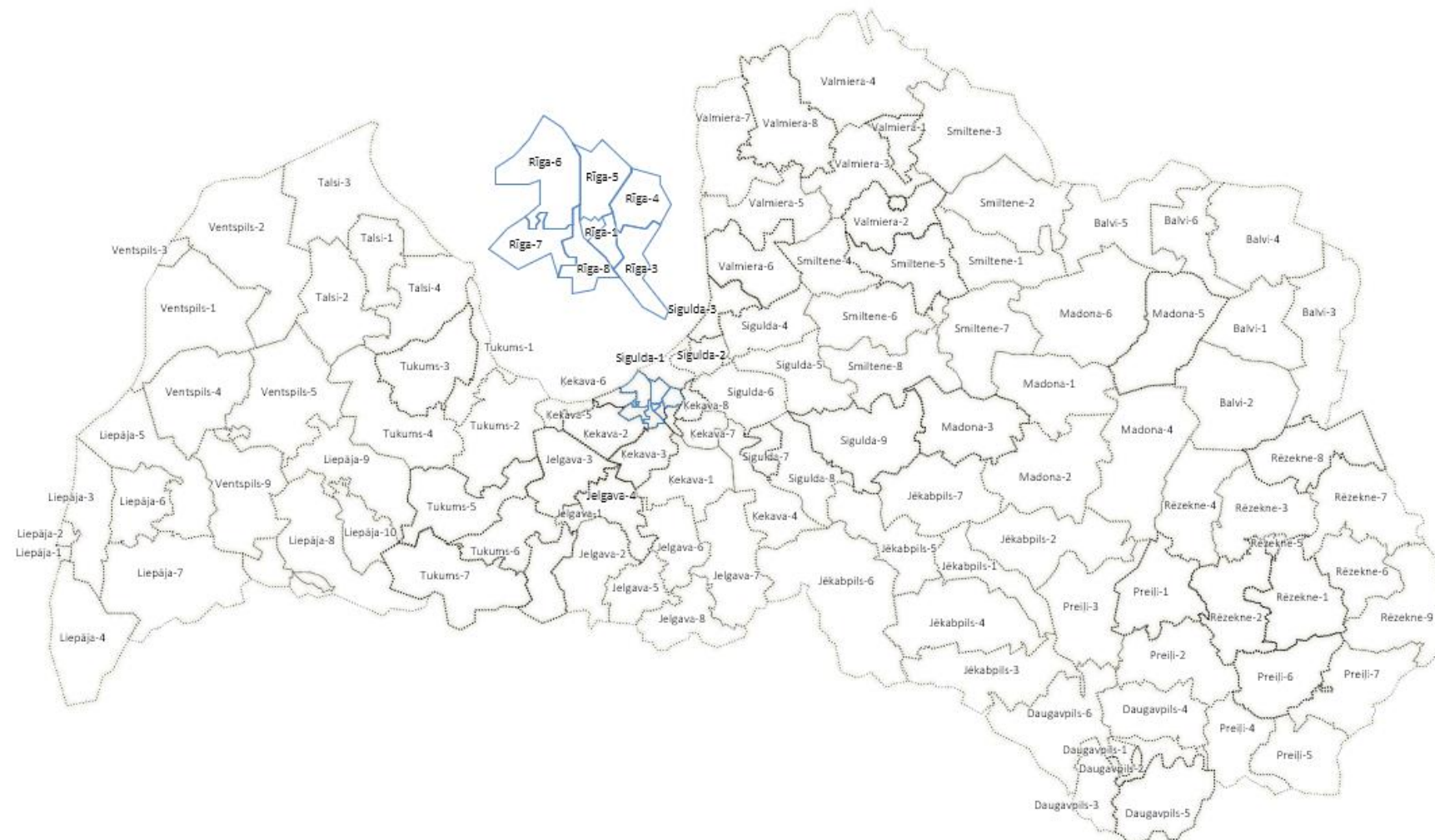
Informācija par pasūtījuma izpildei pieejamo personālu 0,4-20kV elektropārvades līniju trašu tīrīšanai un atsevišķu koku apzāgēšanai/nozāgēšanai:

| Vārds, uzvārds | Komercsabiedrība | Amats | Sertifikāta, licences Nr. un ED grupa |
|------------------------------------|------------------|-------|---------------------------------------|
| <i>Darbu vadītājs nodalā:</i> | | | |
| | | | |
| <i>Brigādes darbinieki nodalā:</i> | | | |
| | | | |
| ... | | | |

Brigādes jānokomplektē atbilstoši Nolikuma 7.3.11.13. punkta prasībām.

Pielikums Nr. 3

Aktuālais iecirkņu sadalījums 0,4-20 kV elektropārvades līniju trašu tīrišanai un atsevišķu koku apzāgēšanai/nozāgēšanai



Informācija par būvkomersantu

Ievadīšanai būvdarbu AS "Latvenergo" elektroniskās iepirkumu sistēmas datubāzē

1. Uzņēmuma nosaukums:
2. Uzņēmuma Reģistrācijas Nr.:
3. Uzņēmuma adrese:
4. Kontaktpersona darbam ar AS "Latvenergo" elektronisko iepirkumu sistēmu:
5. Kontakti (tālr. Nr., e-pasts):
6. Uzņēmuma vadītājs:
7. Kontaktpersonas E-pasts: (būvdarbu piedāvājumu sagatavošanai elektroniskajā iepirkumu sistēmā)
8. Apstiprinātāja E-pasts (būvdarbu piedāvājumu iesniegšanai elektroniskajā iepirkumu sistēmā)

**Kvalifikācijas sistēmā iekļaujamo un ieskaitāmo kvalificēto elektromontieru
kvalifikācijas kritēriji**

| <i>Elektromontiera profesionālās kvalifikācijas līmenis*</i> | <i>Elektroietaises līdz 1 kV</i> | <i>Elektroietaises virs 6 kV</i> |
|--|--|--|
| | <i>Mazākais nepieciešamais darba stāžs</i> | <i>Mazākais nepieciešamais darba stāžs</i> |
| Otrs | 1 gads | 2 gadi |
| Trešais | 1 gads | 2 gadi |
| Ceturtais | 1 gads | 2 gadi |
| Piektais | 1 gads | 2 gadi |

* - Elektromontiera profesionālās kvalifikācijas līmeni (atbilstoši Profesionālās izglītības likuma 5. pantā noteiktajam) un tos apliecinošie dokumenti ir šādi:

Otrs profesionālās kvalifikācijas līmenis - profesionālās pamatizglītības apliecība;

Trešais profesionālās kvalifikācijas līmenis – arodskolas atestāts;

Ceturtais profesionālās kvalifikācijas līmenis – profesionālās vidējās izglītības diploms;

Piektais profesionālās kvalifikācijas līmenis – koledžas diploms.

Pielikums Nr. 6

VIENOŠANĀS
(skatīt atsevišķā failā)