

Valmierā  
18.04.2017. Nr. 30KI70-03.07/325  
Uz 03.04.2017. Nr. -

Valkas novada domei  
Semināra ielā 9,  
Valkā, LV-4701

Par 0.4kV kabeļu līnijas pārvietošanu

**TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr. 149/17**  
AS „Sadales tīkls” elektroietaišu rekonstrukcijai.

- 1. Objekts:** 0,4kV kabeļu līnijas rekonstrukcija.
- 2. Objekta atrašanās vieta:** Rīgas iela 7A, Raiņa iela 2, Valka.
- 3. Pieslēguma vietas:** T-3034 “Centrs”, Z-7 un T-3068 “Kūru iela”, Z-3
- 4. 20kV elektroietais:**

4.1. Demontēt esošo uzskaites sadalni pie īpašuma “Rīgas ielā 7A” un kabeļu sadalni KS-176.

4.2. Rekonstruēt esošās transformatora apakšstacijas T-3034 0,4kV kabeļa līnijai Z-7, izbūvējot tās ārpus projektējamā tirgus laukuma teritorijas.

4.3. Rekonstruēt esošās transformatora apakšstacijas T-3068 0,4kV kabeļa līnijai Z-3, izbūvējot tās ārpus projektējamā tirgus laukuma teritorijas.

**5. Vispārīgās prasības.** Veicot vienkāršota tehniskā projekta izstrādi elektroietaišu rekonstrukcijai, ievērot sekojošus nosacījumus:

5.1. Ievērot Aizsargjoslu likuma, MK noteikumu Nr.574 "Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums", LEK002, LEK014, LEK015, LEK049 prasības attiecībā uz AS „Sadales tīkls” īpašumā esošajām 20kV un 0,4kV elektroiekārtām.

5.2. Projekta elektriskās daļas projektēšanu jāveic šajā jomā sertificētam būvkomersantam.

5.3. Elektroietaišu pārbūves projekta izstrādi organizē un finansē būvniecības ieceres ierosinātājs.

5.4. Projekts jāizstrādā uz LBN 005-15 atbilstoša topogrāfiskā plāna.

5.5. Projektā uzrādīt visus nepieciešamos montāžas, demontāžas darbus. Darbu un materiālu specifikācijas jā sagatavo atsevišķi katram tehniskajam objektam, atbilstoši AS "Sadales tīkls" Tehniskajam norādījumam “Par tehniskā objekta definīciju”. Tehnisko objektu robežas norādīt projekta vienlīniju shēmā.

5.6. Projektā jāiekļauj demontēto elektroietaišu un elektromateriālu Demontāžas aktu(s). Katram tehniskajam objektam jā sagatavo savs Demontāžas akts. Aktā(os) nosaka demontējamo materiālu aplēsto daudzumu un piegādes vietu. Demontāžas aktu(s), pēc projektētāja pieprasījuma, sagatavo attiecīgā Eksploatācijas iecirkņa Eksploatācijas meistars.

5.7. Projektā jāiekļauj ar Ziemeļu ED nodaļas vadītāju, Ziemeļu KID meistaru un

Ziemeļu DC vadītāju saskaņots Darbu veikšanas plāns, norādot objekta izbūvei nepieciešamo atslēgumu skaitu un katra atslēguma ilgumu.

#### **6. Prasības projekta dokumentācijas saskaņošanai un iesniegšanai.**

6.1. Lai pārbaudītu Būvprojekta atbilstību tehniskajiem noteikumiem, dokumentācija jāiesniedz izskatīšanai elektroniski KvikSTEPS sistēmā, pieteikuma tipā "Projekta saskaņošana", izmantojot apakšuzdevumu "Izskatīšana elektroniski". Par būvprojekta izskatīšanu atbildīgā persona no AS "Sadales tīkls" puses ir Ziemeļu Kapitālieguldījumu daļas Tīklu attīstības nodaļas meistars Jānis Ozoliņš, (tālr. 64180647).

Būvprojekta dokumentācija papīra formātā tiek saskaņota pēc tam, kad ir pabeigta elektroniskā izskatīšana "KvikSTEPS" vidē.

Pilnā apjomā izstrādātu un noformētu Būvprojekta dokumentāciju saskaņošanai jāiesniedz Valmierā, Raiņa ielā 14, Ziemeļu Kapitālieguldījumu daļas elektroinženierim Aināram Sproģim (tālr. 64290430) un Valmieras Ekspluatācijas nodaļas vadītājam Jānim Norkusam (tālr. 64710750).

6.2. Pilnā apjomā izstrādāta un saskaņota projekta dokumentācija (2 eks. projekta oriģinālus un 3 eks. kopijas, kopā 5 eks. un digitālā versija kompaktdiskā, grafiskā daļa \*.dwg formātā, LKS-92TM koordinātu sistēmā, materiālu un darbu apjomu specifikācija \*.xls formātā) ar pavadvēstuli jāiesniedz AS "Sadales tīkls" Ziemeļu Kapitālieguldījumu daļā, 218.kab., Raiņa ielā 14, Valmierā, LV-4201.

#### **7. Pirms objekta elektroapgādes izbūves darbu uzsākšanas jābūt izpildītiem sekojošiem nosacījumiem:**

7.1. Elektroietaišu izbūves teritorijā jābūt veiktiem zemes planēšanas darbiem projektā paredzētajos apjomos.

7.2. Klientam jānoslēdz Sadarbības līgums ar AS „Sadales tīkls” par elektroietaišu pārbūves veikšanu.

#### **8. Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu no to apstiprināšanas dienas.**

Ziemeļu Kapitālieguldījumu daļas vadītājs

Ivo Leoke