



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"
Vienotais reģ. Nr. 40003857687
Šmerļa iela 1, Rīga, LV-1160, Latvija
Tālr. (+371) 67726000, www.sadalestikls.lv, st@sadalestikls.lv

20.04.2018. Nr. 30AT30-03/167
Uz 13.04.2018. Nr. KNP/2.13/18/845

KULDĪGAS NOVADA
PAŠVALDĪBA
Baznīcas iela 1,
Kuldīga,
Kuldīgas novads,
LV-3301,
dome@kuldiga.lv

Tehniskie noteikumi Rendas pagasta bibliotēkas ēkas, "Vīgneros", Rendā, Rendas pagastā, Kuldīgas novadā" pārbūvei.

Uz nekustamā īpašuma "Vīgneros", Rendā, Rendas pagastā, Kuldīgas novadā, ar kadastra numuru 62800070368, atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esošas 0.4kV kabeļu līnijas. Informāciju par elektrolīniju novietojumu variet saņemt AS „Sadales tīkls” Tīklu pārvaldības funkcijas Rietumu tehniskās daļas Ventspils nodaļā.

1. Veicot projekta izstrādi ievērot īpašuma lietošanas tiesību ierobežojumus elektropārvades līniju (EPL) aizsargjoslās, kas noteikti ar Aizsargjoslu likuma (pieņemts 1997.gada 5.februārī) 35. un 45.pantu, nodrošinot iespēju brīvai piekļuvei esošo inženierkomunikāciju apkalpei un rekonstrukcijai. Ievērot aizliegumu aizsargjoslās gar pazemes elektropārvades kabeļlīnijām veikt darbus ar tehniku un triecienmehānismiem dziļāk par 0.3 m.

2. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attīlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.

3. Projektā jābūt ievērotiem noteiktajiem attālumiem starp inženierkomunikācijām, saskaņā ar 30.09.2014.. MK noteikumiem Nr. 574 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 ”Inženiertīklu izvietojums””.

4. Darbi aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaisēs valdītāju (tehnisko noteikumu izdevēju).

5. Veicot zemes darbus kabeļlīniju aizsargjoslās ar iekārtām (zemes blīvēšanas tehnika), kuru darbības rezultātā (pastiprināta vibrācija) tiek bojāta kabeļu izolācija, paredzēt kabeļlīniju pārvietošanu (pārbūvi). Ja nepieciešama elektrolīniju pārbūve pieprasāmi tehniskie noteikumi elektroietaišu pārbūvei.

6. AS "Sadales tīkls" valdījumā esošās kabeļu līnijas, šķērsojumos ar projektējamām inženierkomunikācijām, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs. Būvdarbu laikā šķērsojuma vietas jāatsūrfē un jāpārbauda kabeļu aizsargcaurules esamība un pirms tranšejas aizbēršanas uz vietas uzaicināt tehnisko noteikumu izdevēju vai AS "Sadales tīkls" rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju.

7. Lai ierīkotu jaunu pieslēgumu vai veiktu slodzes izmaiņas, nepieciešams pieteikt pakalpojumu AS "Sadales tīkls" klientu portālā www.e-st.lv, tiešsaistē aizpildot pieteikumu, vai arī pie sava elektroenerģijas tirgotāja. Papildu informāciju par jaunu pieslēgumu vai slodzes palielināšanu meklējiet mājas lapā www.sadalestikls.lv.

8. Projekta dokumentāciju saskaņot ar Tīklu pārvaldības funkcijas Rietumu tehniskās daļas elektroinženieri Jāni Doniņu (Zvaiģņu iela 5, Ventspils).

KULDĪGAS NOVADA PAŠVALDĪBAS
BŪVVALDE
SANĒMTS
20.18.8. 18.04
Lietas nr. 189 / 18.29

9. Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu no to apstiprināšanas dienas.

Rietumu daļas vadītājs

Andris Rungevics 63310262

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Māris Bērziņš', written in a cursive style.

Māris Bērziņš