



Akciju sabiedrība "Sadalestīkls"

Dienvidu Eksploatācijas daļa

Vien. reģ. Nr. 40003857687

Elektrības iela 10, Jelgava, LV-3001, Latvija

Tālr. (+371) 67726000, fakss (+371) 63090282, www.sadalestikls.lv, st@sadalestikls.lv

Jelgavā  
28.06.2016. Nr. 30EF30-05.03/613  
Uz 13.06.2016. Nr. 2-19/526.6

Jelgavas pilsētas pašvaldības  
administrācija  
Lielā iela 11  
Jelgava, LV-3001  
Latvija

Tehniskie noteikumi būvprojektam  
"Jelgavas pilsētas pašvaldības ēkas pārbūve Stacijas ielā 13, Jelgavā"

Stacijas ielā 13, Jelgavā, kad. Nr. 09000010436 pieguļošās teritorijās atrodas AS „Sadalestīkls” valdījumā esoša 0.4kV (2 gab.) un 10kV kabeļu līnijas.

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. 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””.
3. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.
4. Darbs ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāaskaņo ar attiecīgo elektrisko tīklu valdītāju (MK 2006.g. noteikumu Nr.982 11.punkts).
5. AS "Sadalestīkls" 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 "Sadalestīkls" rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju
6. Darbi aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaisies valdītāju (tehnisko noteikumu izdevēju). Veicot zemes darbus kabeļlīniju aizsargjoslās ar iekārtām (zemes blīvēšanas tehnika), kuru darbības rezultātā (pastiprināta vibrācija) tiek bojāta kabeļu izolācija, paredzēt kabeļlīniju pārvietošanu (pārbūvi).
7. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadalestīkls" Eksploatācijas funkcija Dienvidu Eksploatācijas daļas Jelgavas nodaļu.

Elektroinženieris (E)

Dmitrijs Cimurovs 63090342

Kaspars Kalniņš

Saņemts Nr.	5447/2-19
Ipp.	Alp.
2016.g.	30.jūnijs
Jelgavas pilsētas pašvaldības klientu apkalpošanas centrs	