



J. Cimburows
Dienvidu Ekspluatācijas 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 „Sadales tīkls” 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 triecienmehāniem dzilāk 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 ”Inženiertīku 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 mehāniem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāsaskaņo ar attiecīgo elektrisko tīklu valdītāju (MK 2006.g. noteikumu Nr.982 11.punkts).
5. AS "Sadales tīkls" valdījumā esošās kabeļu līnijas, šķērsojumos ar projektējamām inženierkomunikācijām, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs. Būvdarbu laikā šķērsojuma vietas jāatšurfē un jāpārbauda kabeļu aizsargcaurules esamība un pirms tranšejas aizbēršanas uz vietas uzaicināt tehnisko noteikumu izdevēju vai AS "Sadales tīkls" rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju
6. Darbi aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaises valdītāju (tehnisko noteikumu izdevēju). Veicot zemes darbus kabeļlīniju aizsargjoslās ar iekārtām (zemes bļietēšanas tehnika), kuru darbības rezultātā (pastiprināta vibrācija) tiek bojāta kabeļu izolācija, paredzēt kabeļlīniju pārvietošanu (pārbūvi).
7. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" Ekspluatācijas funkcija Dienvidu Ekspluatācijas daļas Jelgavas nodaļu.

Elektroinženieris (E)

Dmitrijs Cimburovs 63090342

Kaspars Kalniņš

Sāņems Nr. 5447/2-19
Ipp. *16.*
2016.g. *30.jūnijā-*
Jelgavas pilsētas pašvaldības klientu apkalpošanas centrā