



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

RIETUMU REĢIONS

Vien. reģ. Nr. 40003857687

Rīgas iela 56, Liepāja, LV-3401, Latvija

Tālr (+371) 80200403, fakss (+371) 63410300, www.st.latvenergo.lv

Ventspilī

18.03.2013 Nr. 30R4E0-06.04/268

Uz 01.03.2013. Nr. A/TN/DP-8.1/322

Ventspils brīvostas pārvalde,

Jāņa iela 19, Ventspils,

LV3601, e-pasts

arnis.mazalis@vb.lv

Par tehniskiem noteikumiem sadalnes KS1076 pārvietošanai

Darām zināmu, ka neiebilstam pret esošās kabeļu sadalnes KS1076 pārvietošanu un pārbūvi par mazgabarīta sadalni, Ventspilī un piedāvājam iespējamo risinājumu. Informējam Jūs par kārtību, kādā veicama elektroietaisies pārbūve:

1. Kr.Valdemāra ielā pie īpašuma Nr.18 robežas uzstādīt mazgabarīta sadalni CDC440, kurā montēt drošinātājslēdžus SLD2 2gab. un SLD00 1gab.

2. Sadalnes kreisā pusē montēt papildus sadalni CDCA, kurā veikt montāžu lai varētu ierīkot uzskaiti. Uz sadalni pārcelt esošo komercuzskaiti no KS1076.

3. Esošos kabeļus atrakt un ievilkt projektējamā sadalnē.

4. Cieši blakus labajā pusē var uzstādīt pilsētas apgaismojuma sadalni.

5. Kabeļu sadalni KS1076 ar uzskates sekciju demontēt.

6. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" RR Eksploatācijas daļas Ventspils nodaļu - Ventspilī, Zvaigžņu ielā 5, RR Attīstības daļas meistarū - Ventspilī, Pils ielā 11

- Jūs organizējat projekta izstrādi elektroietaišu pārvietošanai. AS "Sadales tīkls" Rietumu reģiona Attīstības daļā (Rīgas iela 56, Liepāja) Jums jāiesniedz:

- Trīs projekta oriģināla eksemplāri papīra formā ar visiem saskaņā ar likumdošanu nepieciešamajiem oriģinālajiem skaņojumiem un 1 digitāli (CD formātā AUTOCAD 2006 vai agrākā versijā);

- Iesniegums par Jūsu izvēlēto montāžas organizāciju ar pielikumā pievienoto montāžas darbu tāmī,

- AS "Sadales tīkls" sagatavo Līgumu (starp Jums un AS "Sadales tīkls") par elektroietaišu pārvietošanu;

- Pēc Līguma noslēgšanas un montāžas darbu apmaksas AS "Sadales tīkls" slēdz līgumu ar Jūsu izvēlēto montāžas darbu veicēju.

- Elektroietaišu pārvietošanu apmaksā atbilstoši 03.09.1998. LR likuma "Enerģētikas likums" 23.panta 2.daļas, nekustamā īpašuma īpašnieks (tehnisko noteikumu prasītājs).

- Pēc būvniecības darbu pabeigšanas saņemt ST atzinumu par darbu veikšanu atbilstoši izsniegto noteikumu prasībām. LR MK 13.04.2009 noteikumi Nr. 299 „Noteikumi būvju pieņemšanai ekspluatācijā”

Elektroinženieris

Raivis Ģenerālis

Rolands Agafonovs 63610972

S A N E V I T S

Ventspils brīvostas pārvaldē

Datums: 19.03.2013

Indekss: A/DP- 8/481



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"
RIETUMU REĢIONS
Vien. reģ. Nr. 40003857687
Rīgas iela 56, Liepāja, LV-3401, Latvija
Tālr (+371) 80200403, fakss (+371) 63410300, www.st.latvenergo.lv

Ventspilī
14.03.2013 Nr. 30R4E0-06.04/262
Uz 01.03.2013 Nr. A/TN/DP-8.1/322

Ventspils brīvostas pārvalde,
Jāņa iela 19, Ventspils,
LV3601, e-pasts
arnis.mazalis@vbp.lv

Par tehniskajiem noteikumiem
Kr Valdemāra ielai 24, Ventspilī

Kr Valdemāra ielā 24, Ventspilī atrodas AS "Sadales tīkls" īpašumā un pārvaldībā esošas elektroietaisies un to aizsargjoslas. Informāciju par elektrotīklu atrašanās vietu var saņemt AS Sadales tīkls Rietumu reģiona Eksploatācijas daļas Ventspils nodaļā, Ventspilī, Zvaigžņu ielā 5

Izstrādājot būvprojektus jāievēro sekojoši nosacījumi.

1 Ievērot īpašuma lietošanas tiesību ierobežojumus elektropārvades līniju aizsargjoslās, kas noteikti ar Aizsargjoslu likumu (pieņemts 1997. gada 5. februārī) 16.3, 35 un 45 pantu.

2. Esošām elektroietaisēm jābūt iezīmētām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un eksploatācijai noteiktās aizsargjoslas.

3 Inženierkomunikāciju izvietojumu plānam jāatbilst Ministru kabineta 2004. gada 28. decembra noteikumiem Nr. 1069 "Noteikumi par ārējo inženierkomunikāciju izvietojumu pilsētās, ciematos un lauku teritorijās"

4. Projektā seguma augstuma atzīmes saskaņot ar esošo kabeļu augstuma atzīmēm. Esošo kabeļu augstuma atzīmes projekta izstrādes gaitā precizēt dabā veicot kontrolrakumus.

5 Nodrošināt brīvu piekļušanu jebkurā diennakts laikā AS "Sadales tīkls" īpašumā un pārvaldībā esošajām elektroietaisēm. Aizliegts aizkraut pievadceļus un pieejas elektrisko tīklu objektiem. (Aizsargjoslu likums 45 pants, punkts 11). Jaunu žogu būvniecības gadījumā jānodrošina pieeju elektrisko tīklu būvēm (transformatora apakšstacijām, sadales punktiem) un līniju komutācijas (pārslēgšanas) punktiem.

6. Vietās, kurās projektējamās komunikācijas šķērsos esošos elektropārvades kabeļus, paredzēt tos papildus mehāniski aizsargāt, ievietojot caurulēs. Veicot darbus aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektu aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar elektroietaisies valdītāju (tehnisko noteikumu izdevēju).

7 Zemes rakšanas darbu izpildi elektropārvades pazemes kabeļu līniju aizsardzības joslā veikt saskaņā ar AS "Sadales tīkls" Rietumu reģiona Eksploatācijas Ventspils nodaļas izsniegtu rakšanas darbu saskaņojumu.

8. Esošos kabeļus, kuri pēc projekta īstenošanas atrastos zem brauktuves paralēlā virzienā, iznest uz gājēju celiņu vai zaļo zonu.

9. Zem iebrauktuvēm uz stāvlaukumu, paredzēt rezerves caurules ar 1250N lielu stiprību. Cauruļu stiprība jānorāda plānā.

S A Ņ E M T S

Ventspils brīvostas pārvalde

Datums:

18.03.2013

Indekss: A/DP-

4/410

10. Atsevišķos gadījumos, ja būves novietojums skar aizsargjoslu, un to nav iespējams izbūvēt citā vietā, ir iespējama elektropārvades līnijas pārvietošana vai pārbūve, ja iespējams atrast atbilstošu tehnisku risinājumu. Elektrisko tīklu objektu pārvietošanu vai pārbūvi pēc pamatotas nekustamā īpašuma īpašnieka prasības veic par viņa līdzekļiem. (Enerģētikas likuma p.23.2. punkts, Aizsargjoslu likuma p.35.6.) Būvniecības ierosinātājam, lai pārvietotu (pārbūvētu) elektroapgādes objektu, ir jāorganizē pārvietošanas (pārbūves) projekta izstrāde un realizēšana, un tā jāveic līdz objekta būvdarbu sākumam, par ko jābūt norādei projektā un paskaidrojumu rakstā.

11. Ja nepieciešama elektrotīklu pārcelšana vai pārbūve, nepieciešams pieprasīt atsevišķus tehniskos noteikumus elektrotīklu pārbūvei.

12. Pēc būvniecības darbu pabeigšanas saņemt ST atzinumu par darbu veikšanu atbilstoši izsniegto noteikumu prasībām. LR MK 13.04.2009 noteikumi Nr 299 „Noteikumi būvju pieņemšanai ekspluatācijā”

13 Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu.

14. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" RR Ekspluatācijas daļas Ventspils nodaļu - Ventspilī, Zvaigžņu ielā 5 Pieņemšanas laiki. Pirmdien, Ceturtdien no 8:00 līdz 10:00.

Elektroinženieris



Raivis Ģenerālis

Rolands Agafonovs 63610972