

Parbaudīts
07.01.2019

D. Kupačeva
E. Kližulim
M. Salonskim

07.01.2019.
Uz 11.12.2018

Nr. 2.5/2019/60
Nr. 597/1.4.

Liepājas pilsētas pašvaldības iestāde
"Komunālā pārvalde"
Uliha iela 44
Liepāja
LV-3401

TEHNISKIE NOTEIKUMI

Objekts: BMX riteņbraukšanas trases un skeitparka izveide Zirgu salā, Liepājā.

Atbildot uz Jūsu vēstuli ar lūgumu izsniegt tehniskos noteikumus, AS "Augstsprieguma tīkls" informē, ka objekta izbūves vietā atrodas 110kV gaisvadu elektrolīnija (turpmāk tekstā "GL") Nr.164/165.

Izstrādājot projektu, ievērot Aizsargjoslu likuma 16., 35. un 45.panta, 2014.gada 30.septembra MK noteikumus "Noteikumi par Latvijas būvnormatīva LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums", 2006.gada 5.decembra MK noteikumus Nr.982 "Enerģētikas infrastruktūras objektu aizsargjoslu noteikšanas metodika" un elektroiekārtu būvniecības noteikumu prasības, tai sk.:

1. Neveidot cilvēku pulcēšanās vietas (starts, finišs, skatītāju laukumi, tribīnes utt.) tuvāk par 30 metriem no elektrolīnijas malējā vada;
2. Neveidot riteņbraukšanas trasi paralēlā novietojumā zem elektrolīnijas vadiem. Trases ārējās malas minimālais attālums līdz elektrolīnijas malējam vadam 4 metri;
3. Riteņbraukšanas trases šķērsojuma vietas veidot ne tuvāk par 10 metriem no elektrolīnijas balstiem un to atsaitēm;
4. Elektrolīnijas aizsargjoslā nedrīkst mainīt (paaugstināt) zemes līmeni (veidot uzbērumus, kalniņus utt.);
5. Ēkas un to vistālāk izvirzītās konstrukcijas, būves un ugunsdzēsības hidrants, sabiedriskā transporta pieturvietas novietot ārpus GL aizsargjoslas;
6. Projektā attēlot riteņbraukšanas trases un GL šķērsojuma vietu vertikālos gabarītus un horizontālos attālumus līdz elektrolīniju balstiem;
7. Savstarpējos elektrolīniju un citu inženierkomunikāciju šķērsojumos tās izvietot 2014.gada 30.septembra MK noteikumos "Noteikumi par Latvijas būvnormatīva LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums" paredzētajā attālumā;
8. Aizliegts veikt komunikāciju ierīkošanu ar beztranšējas metodi zem elektrolīnijas balstiem un to pazemes konstrukcijām. Komunikāciju ierīkošanu

SAŅEMTS
Liepājas pilsētas pašvaldības iestāde
"KOMUNĀLĀ PĀRVALDE"
20.12.2018. g. "14." janvārī
Reģ. Nr. 40003575567
Reģistrēja: J. Pauriņš

Šis dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu



- ar beztranšējas metodi var veikt ne tuvāk kā 2 metru attālumā no elektrolīnijas balsta pazemes konstrukciju vislielākā izvirzījuma;
9. Paredzēt piebraukšanas iespējas elektrolīniju balstiem ar mehānismiem (autoceltņi, pacēlāji u. c.) ekspluatācijas un remonta darbu veikšanai;
 10. Projektā paredzēt risinājumus, kas reāli izslēdz iespēju izmantot elektrolīniju aizsargjoslu materiālu noliktavām un transporta stāvvietām (laukumiem);
 11. Projektā paredzēt piezīmi:
Būvdarbu veicējam nepieciešams izstrādāt darbu izpildes projektu darbiem, kuri paredzēti tuvāk par 30 metriem no elektrolīniju malējiem vadiem, izmantojot celšanas vai citus mehānismus. Darbu izpildes projektu saskaņot ar AS "Augstsprieguma tīkls".

Par būvdarbu izpildes projekta nosacījumiem pieejama informācija interneta vietnēs:
<http://www.ast.lv/lv/content/darbu-izpildes-nosacījumi-parvades-tikla-aizsargjoslas> ;
 12. Ja projektēšanas gaitā tiek mainīti tehniskie risinājumi, kas nav norādīti tehnisko noteikumu pieprasījumā, nepieciešams saņemt jaunus tehniskos noteikumus būvprojekta izstrādei;
 13. Iesniegt vienu būvprojekta eksemplāru AS "Augstsprieguma tīkls";
 14. Izstrādāto projektu saskaņot AS "Augstsprieguma tīkls";
 15. Pirms atzinuma par būves gatavību ekspluatācijai saņemšanas iesniegt AS "Augstsprieguma tīkls" izbūvētā objekta un augstsprieguma elektrolīniju savstarpējo šķērsojuma, tuvinājuma vietu izpildmērījumu PDF formātā;
 16. Atzinuma par pieņemšanu ekspluatācijā norādīt AS "Augstsprieguma tīkls" izsniegtās darbu atļaujas numuru.

Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu no izdošanas datuma.

Valdes loceklis

Arnis Staltmanis

Bisenieks 67725371