



LR Ekonomikas ministrijai
e-pats: pasts@em.gov.lv

Rīgā,
Nr. 19 /2015

2015.gada 8. jūnijā

Par noteikumu projektu "Elektronisko sakaru tīklu ierīkošanas, būvniecības un uzraudzības kārtība" (VSS-561)

Latvijas Mērnieku biedrība (turpmāk-LMB) ir) ir izskatījusi Grozījumus Ministru kabineta 2014.gada 19.augusta noteikumos Nr.501 „Elektronisko sakaru tīklu ierīkošanas, būvniecības un uzraudzības kārtība” (VSS-561) (turpmāk – Noteikumi) un izsaka šādus iebildumus:

- 1) precizēt Noteikumu 2.3. apakšpunkta terminu „darba zīmējums”, papildinot ar nepieciešamo mērogu un kartogrāfisko pamatni, lai iesaistītās personas zinātu dokumenta saturu;
- 2) precizēt Noteikumu 2.5. apakšpunkta terminu „tehniskā shēma”, papildinot ar nepieciešamo mērogu un kartogrāfisko pamatni, lai iesaistītās personas zinātu dokumenta saturu. Piedāvājam, ka „tehniskās shēmas” drīkst izstrādāt tikai uz derīga topogrāfiskā plāna;
- 3) precizēt Noteikumu 18.1.2. apakšpunktu un izteikt šādā redakcijā: „*elektronisko sakaru tīklu pievadu tehniskā shēma uz derīga topogrāfiskā plāna vai „inžiertīklu situācijas plāna” (turpmāk – ISP)*”. ISP izgatavošanai tiek izmantota informācija no pašvaldības augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzes, proti, apkopota un pārbaudīta informācija no topogrāfiskajiem uzmērījumiem – galvenokārt topogrāfiskajiem plāniem un izpildmērījumu plāniem, kurus ir izstrādājušas ģeodēziskajos darbos sertificētas personas (mērnieki);
- 4) precizēt Noteikumu 19.9. apakšpunktu un izteikt šādā redakcijā: „*projektējamā tīkla shēma uz derīga topogrāfiskā plāna vai ISP, tehniskais risinājums un apraksts*”. Pamatojums atbilstoši augstāk minētajam Noteikumu 18.1.2. apakšpunktam.;
- 5) papildināt Noteikumu 19.8 un izteikt šādā redakcijā: „*saskaņojumi ar to inžiertīklu īpašniekiem, kuru tīkli atrodas tuvāk par [Aizsargjoslu likumā](#) noteikto pieļaujamo minimālo attālumu un aizsargjoslās ap ģeodēziskā tīkla punktiem*”;
- 6) precizēt Noteikumu 20.3. apakšpunktu šādā redakcijā „*uzstādāmo antenu un radioiekārtu novietojuma plāns mērogā 1:500, norādot antenas ģeogrāfiskās*



koordinātas Latvijas 1992.gada ģeodēziskajā koordinātu sistēmā”. Valstī ir noteikta viena koordinātu sistēma.;

- 7) atsaucoties uz Noteikumu apakšpunktiem 22.1, 44.3., 44.4. un 45.1. precizēt Noteikumus ar definīciju par lietoto terminu „situācijas plāns” **ar „inženiertīklu situācijas plāns” –ISP**. Uzskatām, ka situācijas plāna pamatnei jābūt no augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzes, tāpēc pamatojumus skatīt atbilstoši augstāk minētajam Noteikumu 18.1.2. apakšpunktam. Daudz plašāks Departamenta viedoklis par situācijas plāniem tika nosūtīts 30.03.2015. ar vēstuli Nr.DA-15-1605-nd „Par grozījumiem Ministru kabineta 2014.gada 19.augusta noteikumos Nr.500 „Vispārīgie būvnoteikumi” (VSS-227)”.
- 8) papildināt Noteikumu 40. punktu un izteikt šādā redakcijā „**Pasūtītājs pēc elektronisko sakaru tīklu pārbūves vai pievada izbūves pabeigšanas iesniedz būvvaldē elektronisko sakaru tīkla novietojuma izpildmērījumu plānu un norāda izbūvētā elektronisko sakaru tīkla piederību.**” Piederību nepieciešams norādīt, lai topogrāfiskajos plānos parādītos inženierkomunikācijas īpašnieks un turpmāk to varētu lietot projektētāji, būvnieki, mērniki u.c.;
- 9) apvienot Noteikumu 44.2., 44.3. un 44.4. apakšpunktus vienā apakšpunktā un izteikt šādā redakcijā „**projektējamo kabeļu līniju izstrādā uz derīga topogrāfiskā plāna**”. Pamatojums atbilstoši augstāk minētajam Noteikumu 18.1.2. apakšpunktam.
- 10)precizēt Noteikumu 45.1. apakšpunktu un terminu par situācijas plānu **aizstāt ar ISP**, kura mērogs nedrīkst pārsniegt 1:1000. Pamatojums atbilstoši augstāk minētajam Noteikumu 18.1.2. apakšpunktam. Papildus uzskatām, ka nepieciešams nedefinēt, lai nojauktajiem objektiem tiek izgatavots arī izpildmērījuma plāns, lai tiktu fiksēts plāns par demontāžu un demontētais objekts tiktu izņemts no augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzes, kas nākotnē tiek izmantota topogrāfisko plānu izgatavošanā.;
- 11)precizēt Noteikumu 52.3. apakšpunktu šādā redakcijā: „**projektējamā elektronisko sakaru tīkla aizsargjoslā esošo inženiertīklu shēma uz derīga topogrāfiskā plāna un apraksts**”. Pamatojums atbilstoši augstāk minētajam Noteikumu 18.1.2. apakšpunktam. Kas ir shēma?;
- 12)precizēt Noteikumu 52.4. apakšpunktu šādā redakcijā: „**projektējamā elektronisko sakaru tīkla shēma uz derīga topogrāfiskā plāna un apraksts**”. Pamatojums atbilstoši augstāk minētajam Noteikumu 18.1.2. apakšpunktam.;
- 13)iebilstam par Noteikumu papildināšanu ar jauno punktu 61.¹ „**Izbūvējot vai pārbūvējot gruntī ieguldīta kabeļa līniju vai kabeļu kanalizāciju, darbu veikšanas projektu neizstrādā**”. Projekts ir nepieciešams, lai pēc izbūves tiktu nodrošināts izpildmērījuma plāns, ar kura palīdzību tiek aktualizēta augstas



detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāze. Bez projekta var paredzēt elektronisko sakaru kabeļu remonta darbus.

- 14) precizēt Noteikumu 66.punktu un pēdējo teikumu izteikt šādā redakcijā: „*Šajā gadījumā elektronisko sakaru tīkla līniju nojaukšanai projekts ir nepieciešams.*” Uzskatām, ka ir nepieciešams projekts, lai demontētajiem objektiem varētu pieprasīt izpildmērījuma plānu, lai tiktu fiksēts plāns par demontāžu un demontētais objekts tiktu izņemts no augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzes, kas nākotnē tiek izmantota topogrāfisko plānu izgatavošanā.;
- 15) precizēt Noteikumu 75. punktu atbilstoši principam, ka visus izbūvētos inženiertīklus pirms nodošanas ekspluatācijā uzmēra un izgatavo izpildmērījuma plānu, kas fiksē komunikācijas novietojumu apvidū. Izpildmērījuma plānam jābūt saskaņotam ar ADTI datu uzturētājiem.

Būtiskākais Noteikumu kontekstā, ir, ka jebkādas inženierkomunikācijas būvniecības, ierīkošanas, demontāžas vai pārbūves rezultātā ir jāizgatavo izpildmērījuma plāns. Tas ļauj precīzi fiksēt komunikācijas atrašanos LKS-92 koordinātu sistēmā pie atvērtas tranšejas. Nākotnē tas atvieglo visu iesaistīto personu darbu ar inženierkomunikācijām un ietaupītu to finansiālos resursus (kā piemēram – samazinātos projektu neatbilstības pie izbūves un projektu pārstrādes izdevumi).

Ar cieņu,
LMB valdes priekšsēdētāja

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU
ELEKTRONISKO PARAKSTU Baiba Ziemele