



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"  
Austrumu Eksploatācijas daļa  
Vienotais reģ. Nr. 40003857687

Klusā iela 2, Daugavpils, LV-5417, Latvija

Tālr. (+371) 67726000, fakss (+371) 65480315 [www.sadalestikls.lv](http://www.sadalestikls.lv), [st@sadalestikls.lv](mailto:st@sadalestikls.lv)

Daugavpilī  
24.11.2016. Nr. 30EF10-11.01/855  
Uz 07.11.2016. Nr. 32/2016

SIA „C projekti”  
Ziedu iela 4, Madona,  
Madonas novads, LV-4801,  
e-pasts: [jirjens@inbox.lv](mailto:jirjens@inbox.lv)

Tehniskie noteikumi

**Objektam: „Kaiju ielas, atjaunošana Līvānos, Līvānu novadā”**

1. Izstrādājot projektu, ievērot prasības, ko nosaka „Aizsargjoslu likums” un citi normatīvie dokumenti.

2. Projektā jāizceļ esošo un perspektīvo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.

3. Projektu saskaņot ar AS „Sadales tīkls” Austrumu Eksploatācijas daļas Preiļu nodaļu (Preiļos Aglonas ielā 60).

4. Nepieciešamības gadījumā paredzēt esošo AS „Sadales tīkls” elektroietaišu pārbūvi ārpus apbūves laukuma. Pārbūves nepieciešamības gadījumā vērsties ar pieteikumu jebkurā AS „Latvenergo” Klientu apkalpošanas centrā (turpmāk - KAC) ar pieprasījumu tehnisko noteikumu izsniegšanai elektroietaišu pārbūvei.

5. Neatkarīgi no noteiktā aizsargjoslu platuma, darbus ar celšanas mehānismiem 30 metru joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada, pirms darba sākšanas saskaņo ar attiecīgo elektrisko tīklu īpašnieku vai valdītāju (MK 2006.g. noteikumu Nr.982 11.punkts).

6. Objekta elektroapgādes ierīkošanai ar iesniegumu vērsties jebkurā AS „Latvenergo” KAC, saskaņā ar „Sistēmas pieslēguma noteikumiem elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem” (Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2016.gada 17.marta lēmums Nr.1/6).

7. Būvdarbu veikšanu ar mehānismiem vai zemes rakšanas darbu izpildi elektropārvades līniju aizsardzības joslā veikt saskaņā ar „Aizsargjoslu likums” un saskaņot ar AS „Sadales tīkls” Austrumu Eksploatācijas daļas Preiļu nodaļu Preiļos Aglonas ielā 60.

Elektroietaišu ekspluatācijas inženieris (E)

Vilnis Butāns

Ivans Ivanovs 65310758



LATVIJAS REPUBLIKA  
LĪVĀNU NOVADA DOME

Reģistrācijas Nr. 90000065595, Rīgas iela 77, Līvāni, Līvānu novads, LV – 5316,  
tālr.: 65307250, fakss: 65307255, e-pasts: dome@livani.lv

Līvānos,  
2016. gada 23.decembris  
Nr.2-1.6/16/ 4063

SIA „C projekti”,  
Ziedu iela 4,  
Madona, Madonas novads,  
LV-4801

***Par tehnisko noteikumu izsniegšanu***

Līvānu novada dome saņēma SIA „Cprojekti” iesniegumu Nr. 35/2016 par tehnisko noteikumu izsniegšanu.

Informējam, ka ar visām prasībām un nepieciešamo informāciju SIA „Cprojekti” var iepazīties projektēšanas uzdevumā, papildus tehniskie noteikumi netiks izdoti.

Pielikumā pievienojam projektēšanas uzdevuma oriģinālus (2 eksemplāri).

Līvānu novada domes izpilddirektors

Uldis Skreivers

A.Šaraks, t.28699137  
armands.saraks@livani.lv

**SABIEDRĪBA AR IEROBEŽOTU ATBILDĪBU**  
**“LĪVĀNU DZĪVOKĻU UN KOMUNĀLĀ SAIMNIECĪBA”**

Reģ. Nr. 41503010497

Rīgas ielā Nr 2b, Līvāni, LV 5316. Tālr. 5381810, fakss 53 81812

---

Līvānos

28.11. 2016 Nr. 1-10.70.

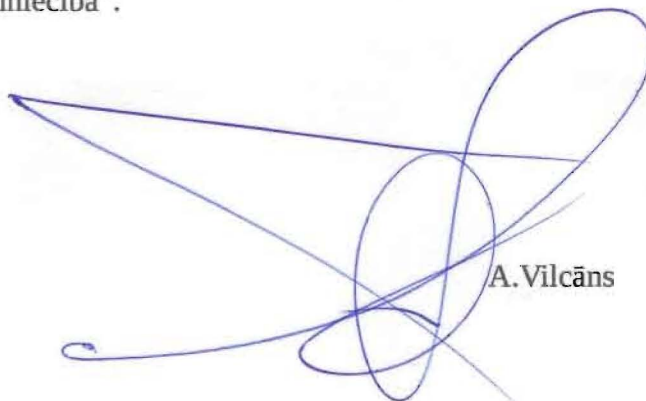
Līvānu novada domei  
Rīgas ielā Nr. 77, Līvānos

**Tehniskie noteikumi**

Objekts: Kaiju ielas Līvānos, Līvānu novadā, atjaunošanas ieceres dokumentācijas izstrāde.

1. Projektu izstrādāt saskaņā ar Latvijas būvnormatīviem (LBN), Latvijas valsts standartiem (LVS) un aizsargjoslu likumu.
2. Atjaunojot vai ierīkojot jauno segumu, paredzēt projektā esošo skataku, pacelšanu vai nosēdināšanu attiecībā pret jauno vai atjaunoto segumu.
3. Tehnisko projektu saskaņot ar SIA “Līvānu dzīvokļu un komunālā saimniecība” valdes priekšsēdētāju.
4. Saskaņā ar Ministru kabineta noteikumiem Nr. 281 “Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 202-15 “Būvprojekta saturs un noformēšana” vienu projekta eksemplāru pēc būvprojekta akceptēšanas Līvānu novada būvvaldē iesniegt glabāšanai SIA “Līvānu dzīvokļu un komunālā saimniecība”.

Valdes priekšsēdētājs



A.Vīlcāns





LATVIJAS VALSTS  
RADIO UN TELEVĪZIJAS CENTRS

## VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs"

Vienotais reģistrācijas Nr. 40003011203, Ērgļu iela 7, Rīga, LV-1012  
Tālrunis: 67108704, fakss: 67315577, e-pasts: [lvrta@lvrta.lv](mailto:lvrta@lvrta.lv)

14.11.2016. Nr. 30.04-01/15/00/2477

Uz 07.11.2016. Nr. 31/2016

SIA "C projekti"  
Ziedu iela 4, Madona, LV-4801  
e-pasts: [jirjensj@inbox.lv](mailto:jirjensj@inbox.lv)

### Par tehniskajiem noteikumiem

VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs" (turpmāk - LVRTC) izskatīja Jūsu iesniegumu par tehnisko noteikumu izsniegšanu būvprojekta izstrādei un būvniecībai objektam "Kaiju ielas Līvānos, Līvānu novadā, atjaunošana".

Līvānos, pie Kaiju ielas un Dzirnau ielas krustojuma un tālāk gar Kaiju ielu līdz Līvānu raidstacijai, ir izbūvēta LVRTC maģistrālā elektronisko sakaru tīkla (turpmāk - EST) infrastruktūra – kabeļu kanalizācijas caurules un tajās ieguldītie optiskie kabeļi.

Tādēļ objekta "Kaiju ielas Līvānos, Līvānu novadā, atjaunošana" būvprojektam, kā arī būvdarbu veikšanai šajā objektā LVRTC izvirza sekojošus tehniskos noteikumus:

1. Jāsaglabā un jāaizsargā no bojājumiem LVRTC optisko kabeļu kanalizācija un tajā ieguldītie kabeļi Līvānos, kā arī jānodrošina sakaru kabeļu nepārtraukta darbība;

2. Ja ir nepieciešama sakaru kabeļu kanalizācijas pārvietošana, jāizbūvē jauna kabeļu kanalizācija pārvietojamo LVRTC sakaru kabeļu ieguldīšanai;

3. Konkrētā jaunās kabeļu kanalizācijas trase kabeļu pārvietošanai, ja tā nepieciešama, kā arī esošo LVRTC kabeļu pārvietošana un pārslēgšana, jāsaskaņo ar LVRTC būvprojekta izstrādes laikā;

4. Kabeļu kanalizācijas izbūvei esošo LVRTC kabeļu pārvietošanai jāizstrādā projekts, kurā nepieciešams veikt projektējamo objektu piesaisti uz apakšzemes komunikāciju topogrāfiskā plāna;

5. Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 18.panta trešo daļu, esošo elektronisko sakaru tīklu pārvietošanu pēc nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja prasības veic par attiecīgā nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja līdzekļiem;

6. Pārvietojot esošos kabeļus, jānodrošina nepārtraukta sakaru darbība;

7. Esošo LVRTC kabeļu pārvietošanu un pārslēgšanu, ja tā nepieciešama, veiks LVRTC darbinieki pēc iepriekš saskaņotas tāmes, ko apmaksā Pasūtītājs, un pēc Vienošanās noslēgšanas ar Pasūtītāju;

8. Objekta "Kaiju ielas Līvānos, Līvānu novadā, atjaunošana" būvprojekts jāsaskaņo ar LVRTC (tālr. 26115516);

9. Pirms būvdarbu sākšanas jāsaņem LVRTC rakšanas darbu atļauja objektā. Pieteikums darbu atļaujas saņemšanai jāsaņem, aizpildot no LVRTC saņemtu veidlapu;

10. Informēt LVRTC Tīkla kontroles daļu (67029540) ne mazāk kā 5 darba dienas pirms plānoto darbu uzsākšanas objektā LVRTC EST optisko šķiedru kabeļu trašu aizsargjoslās. Darbu uzsākšana objektā iespējama tikai pēc LVRTC saskaņojuma saņemšanas un LVRTC optisko kabeļu kanalizācijas trases precizēšanas dabā;

11. Rakšanas darbus LVRTC EST aizsargjoslā veikt bez mehānismu pielietošanas, grunts blīvēšanas darbus veikt bez vibrofunkcijas;

12. Celmus un krūmus LVRTC EST infrastruktūras aizsargjoslā raut aizliegts, tos atļauts tikai frēzēt;

13. Pēc būvdarbu pabeigšanas jāsaņem LVRTC atzinums par objekta gatavību nodošanai ekspluatācijā. Atzinuma saņemšanai jāiesniedz LVRTC viens objekta

izpilddokumentācijas eksemplārs posmam, kurā darbi veikti LVRTC EST infrastruktūras aizsargjoslā;

14. Informējam, ka LVRTC trases bojājumu gadījumā jāsedz radītie zaudējumi, optisko šķiedru kabeļu posma maiņa starp diviem tuvākajiem savienojumiem kopgarumā līdz 4 km, kā arī jāatlīdzina LVRTC zaudējumi, kas ietver klientiem samaksātās soda naudas.

Pielikumā: Objekta novietnes shēma.

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

Infrastruktūras attīstības departamenta direktors Ivars Sprinģis

Sudmale 28355625  
iveta.sudmale@lvrtc.lv



LVRTC maģistrālā elektronisko sakaru tīkla infrastruktūra - **————**