



Akciju sabiedrība "Sadalestīkls"
Vienotais reģ. Nr. 40003857687
Šmerļa iela 1, Rīga, LV-1160, Latvija
Tālr. (+371) 67726000, www.sadalestikls.lv, st@sadalestikls.lv

Valmierā
26.02.2019. Nr. 30AT40-07/137
Uz 20.02.2019. Nr. -

SIA "RK Projekti"
Ūbeļu ielā 15-8, Ādažos,
Ādažu nov., LV- 2164

Tehniskie noteikumi būvprojekta "Ielas atjaunošanas darbi" izstrādei

Objekta "Stacijas ielas atjaunošanas darbi Bērzpils pag., Balvu nov." izbūves teritorijā, atrodas AS "Sadalestīkls" valdījumā esošas 0,4 kV līnijas un elektroietaisies. Informāciju par elektrolīniju novietojumu varat saņemt AS "Sadalestīkls" Ziemeļaustrumu tehniskās daļas Balvu tīklu nodaļā (tel: 64510730).

1. Veicot inženierkomunikāciju 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.

2. Projektā jābūt ievērotiem noteiktajiem attālumiem starp inženierkomunikācijām, saskaņā ar 30.09.2014. MK noteikumiem Nr. 574 "Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums".

3. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu saskaņā ar MK noteikumiem Nr. 573 "Elektroenerģijas ražošanas, pārvades un sadales būvju būvnoteikumi".

4. AS "Sadalestīkls" valdījumā esošās kabeļu līnijas, šķērsojumos ar projektējamām inženierkomunikācijām, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs.

5. Esošo gaisvadu elektrolīniju pārvietošana vai pārbūve veicama, ja:

5.1. tiek samazināts vertikālais gabarīts starp ielas braucamo daļu un gaisvadu līniju zemāko vadu mazāks par 20 kV 7m un 0,4 kV 6m.

5.2. ceļa šķēršprofilā gaisvadu līniju balsti atradīsies uz ceļa uzbēruma pēdas, autoceļa ūdensnovadīšanas sistēmas, krauju malās vai nogāzēs kā arī ceļu viaduktos starp ceļiem, kas traucē ceļu uzturētāju šīs teritorijas uzkopšanu un ST EPL ekspluatāciju. Jaunu ceļu izbūves vai pārbūves rezultātā caur A veida balstiem nedrīkst atrasties gājēju celiņi.

6. Lai saņemtu Tehniskos noteikumus konkrētas AS "Sadalestīkls" elektroietaisies pārvietošanai, lūdzam iesniegt iesniegumu par elektroapgādes objekta pārvietošanu. Pamatojoties uz Jūsu iesniegumu tiks izstrādāti atsevišķi Tehniskie noteikumi konkrētas elektroietaisies pārvietošanai vai pārbūvei.

7. Veicot darbus ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada ievērot MK noteikumus Nr.982 "Energētiskas infrastruktūras objektu aizsargjoslu noteikšanas metodika".

8. Lai ierīkotu jaunu pieslēgumu vai veiktu slodzes izmaiņas projektējamajam objektam, Jums jāiesniedz pieteikums Lietotāja elektrotīkla pieslēgumam vai slodzes

izmaiņām. Ātri un ērti to varat izdarīt mūsu klientu portālā www.e-st.lv, izmantojot sadaļu Pieteikumi. Klientu servisa tālrunis uzziņām 8403.

9. Projekta dokumentāciju saskaņot ar Tīklu pārvaldības funkcijas Ziemeļaustrumu tehniskās daļas elektroinženieri (S) Aldi Anzonu tālr.: 64810174 (Madona, Rūpniecības 37).

10. Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu no to apstiprināšanas dienas.

Ziemeļu daļas vadītājs

Ivo Leoke

Māris Romanovskis 64810631



Valsts akciju sabiedrība **LATVIJAS VALSTS CEĻI**

Balvu nodaļa

Reģistrācijas Nr. 40003344207

Vidzemes iela 4, Balvi, LV-4501 Tālr.: 6 5 21567 Fakss: 6 45 21567 www.lvceli.lv

Balvos 21.02.2019

Nr. 4.6.2 / 2095

SIA „RK projekti”,
Ūbeļu iela 15-8,
Ādaži,
Ādažu novads,
LV-2164.
road4f@inbox.lv

TEHNISKIE NOTEIKUMI

Par atjaunošanas darbiem Stacijas ielā, km 0.000 – 0.400, Bērzpils pagastā, Balvu novadā.

Tehniskie noteikumi izdoti: SIA “RK projekti”, Reģ.Nr.: 42403040032, Ūbeļu iela 15-8, Ādaži, Ādažu novads, LV-2164, Latvija.

Objekta adrese: Stacijas iela, Balvu novads, Bērzpils pagasts, kadastra Nr. 3850 003 0255.

Tehniskās prasības un sevišķie noteikumi:

1. Projektu izstrādāt saskaņā ar Balvu novada teritorijas plānojumu;
2. Izstrādājot projektu, ievērot spēkā esošos projektēšanas noteikumus un standartus;
3. Ja nepieciešams, virszemes ūdeņu novadīšanai, pievienojumā pie valsts autoceļa iebūvēt caurteku ar diametru, kas nav mazāks par 0,5m;
4. Nepieciešamības gadījumā, pirms būvdarbu uzsākšanas, VAS “Latvijas Valsts ceļi” Balvu nodaļā jāsaņem atļauja darbiem ceļa zemes nodalījuma joslā un jāsaskaņo satiksmes organizācijas shēmas būvdarbu laikā;
5. Projektu saskaņot VAS „Latvijas Valsts ceļi” Balvu nodaļā, Vidzemes ielā 4, Balvos, t: 64521567, e-pasts: Gatis.Kalva@lvceli.lv;
6. Pēc darbu pabeigšanas saņemt no VAS „Latvijas Valsts ceļi” Balvu nodaļas atzinumu par paveiktajiem darbiem;
7. Tehniskie noteikumi derīgi līdz 22.02.2021.

Tehniskie noteikumi izdoti pamatojoties uz:

1. SIA “RK projekti” iesniegumu;
2. 1992. gada 2. aprīļa likuma „Par autoceļiem” 7. Pantu;

Balvu nodaļas vadītājs

U.Matisāns

*ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO
PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU*

Kalva
gatis.kalva@lvceli.lv

SIA Lattelecom
Vienotais reģ. nr. 40003052786
PVN reģ. nr. LV40003052786

Dzirnavu iela 105, Rīga LV 1011
Tālr.: +371 67055000
Fakss: +371 67055481

lattelecom@lattelecom.lv
www.lattelecom.lv



TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr. PN-28336

Balvi

Datums: 04.03.2019. **Pamatojums:** Iesniegums 20.02.2019.

Pieprasītājs: SIA "RK Projekti"

Kontakttālrunis: 26629799

Zemes kadastra Nr. 38500030255

Objekta adrese: Stacijas iela, Bērzpils, Balvu novads.

Kādam nolūkam izsniegti tehniskie noteikumi:

Stacijas ielas atjaunošanas projekta izstrāde no 0,0- 0,4 km kadastra Nr. 38500030255 Bērzpili, Balvu novadā.

TEHNISKO NOTEIKUMU APRAKSTS

Paskaidrojums: Ielas pārbūves zonā atrodas SIA Lattelecom piederošas sakaru komunikācijas.

Veicamo darbu apraksts un TN izpildes nosacījumi:

1.	Projektā paredzēt SIA Lattelecom esošo sakaru komunikāciju saglabāšanu un aizsardzību saskaņā ar LR Aizsargjoslu likumu un LR elektronisko sakaru likumu. Projektā ievērot komunikāciju savstarpējos attālumus krustošanās un tuvināšanās vietās, saskaņā ar esošajiem normatīvajiem dokumentiem.
2.	Nepieciešamības gadījumā projektā paredzēt sakaru komunikāciju iznešanu un pārbūvi, ja tās traucē projekta realizāciju un nav iespējams cits risinājums.
3.	Ja projektu realizējot ir nepieciešama sakaru komunikāciju pārvietošana vai pārbūve, projekta saskaņošana būs iespējama tikai pēc atbilstošas vienošanās noslēgšanas ar SIA Lattelecom.
4.	Tīkla pārslēgšanas darbu veikšana atļauta tikai SIA Lattelecom grupas uzņēmumam SIA Citrus Solutions. Pārslēgšanas darbu veikšanai, pirms pārvietošanas darbu sākuma noslēgt līgumu. Līguma noslēgšanai vērsties SIA Citrus Solutions, Rīga, Ūnijas iela 52, tālr. +371 67051777; sadarbiba@citrus.lv .
5.	Precīzu informāciju par sakaru komunikāciju izvietojumu un to specifiku, kas nepieciešama projekta izstrādāšanai, var iegūt pie SIA Lattelecom Tīkla uzraudzības inspektoriem, kontakti: https://www.lattelecom.lv/majai/klientiem/kontaksti/projektu-saskanosana
6.	TN derīgi 1 (vienu) gadu no to izdošanas datuma.

Piezīmes: Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 18. panta 4. punktu elektronisko sakaru tīklu pēc nekustamā īpašuma īpašnieka vai tiesiskā valdītāja prasības pārvieto par attiecīgā nekustamā īpašuma īpašnieka vai tiesiskā valdītāja līdzekļiem, ja puses nevienojas citādi.

Projekta izstrādes gadījumā to saskaņot ar:

1. SIA Lattelecom izmantojot elektronisko sistēmu dokumentu saskaņošanai uzraugi.lattelecom.lv.

Tehniskos noteikumus sagatavoja:

Māris Žagars
Tīkla uzraudzības inspektors
29136521

Dokuments un tā saistītie pielikumi ir sagatavoti PDF, vai EDOC datnes formātā. Elektroniskā vidē veidotās EDOC datnes saturs veido vienotu dokumentu, kura saturs sastāvdaļas nav atdalāmas, vai atsevišķi tās vērtējamas kā nepilnīgas. Datnes autentiskumu apliecina elektroniskais paraksts (e-paraksts). Datnes autentiskums pārbaudāms elektroniskā vidē: www.eparaksts.lv.



ZMNI

Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību
„ZEMKOPĪBAS MINISTRIJAS NEKUSTAMIE ĪPAŠUMI”
Vidzemes reģiona meliorācijas nodaļa

Rīgas iela 65, Gulbene, Gulbenes novads, LV-4401
tālr. 64474370, e-pasts vidzeme@zmni.lv

GULBENĒ

27.02.2019 Nr.V-1-27/98

Uz 21.02.2019

SIA RK Projekti
, Reģ. Nr. 42403040032
Ūbeļu iela 15-8, Ādaži, Ādažu novads,
Road4f@inbox.lv

TEHNISKIE NOTEIKUMI

(Izdoti saskaņā ar Meliorācijas likuma 4. panta pirmo daļu)

Derīgi divi gadi.

Persona, kura gatavojas veikt darbību (iesniedzējs):	SIA “RK Projekti”, Reģ. Nr. 42403040032 Ūbeļu iela 15-8, Ādaži, Ādažu novads.LV-5210
Paredzētā darbība:	Būvprojekta izstrāde, ““Stacijas ielas atjaunošana no 0.0-0.4 km”, Bērzpils pagasts, Balvu novads”.
Paredzētās darbības norises vieta:	Bērzpils pagasts, Balvu novads.
Pamatojums	SIA “RK Projekti” iesniegums.

I. Informācija par meliorācijas sistēmām un būvēm.

1. Pēc meliorācijas kadastra datiem paredzētā darbība skar meliorācijas objektu: „Pāliņi” šifrs-3850M014.-1977. gads.
2. Ceļa joslā atrodas:
 - valsts nozīmes ūdensnoteka – 0.0 km.
 - drenu sistēmas Nr.014 017 - drenu kolektori; drenas; 4 drenu akas.Sk. **pielikumu Nr.1**
3. Meliorācijas sistēmām un būvēm ir noteiktas ekspluatācijas aizsargjoslas:
 - valsts nozīmes ūdensnotekām un novadgrāvjiem 8-10 metri no krotes.
 - drenu sistēmām 8 metri uz katru posī no kolektora ass līnijas.

II. Vispārīgie noteikumi

1. Būvprojektēšanā ievērot vietējās pašvaldības teritorijas plānojumu, apbūves noteikumus un detālplānojumu (ja tāds ir izstrādāts), kā arī izdotajā būvatļaujā noteiktās prasības.
2. Ievērot LBN 008-14 “Inženiertīklu izvietojums” prasības.
3. Meliorācijas sistēmu pārkārtošanu, ja tāda nepieciešama autoceļa joslā esošo novadgrāvju, drenāžas sistēmu kolektoru, drenu aku, pārbūves būvdarbus izpildīt atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 07.04.2009. rīkojums Nr.65 apstiprināto Uzņēmumu tehnisko noteikumu “Meliorācijas sistēmas – Būvdarbu izpilde un būvju nodošana ekspluatācijā”, ievērojot LR MK 30.06.2015. noteikumu Nr. 329 „LBN 224-15 Meliorācijas sistēmas un hidrotehniskās būves” prasības.
4. Meliorācijas sistēmu būvdarbus izpildīt atbilstoši LR MK 30.06.2015. noteikumu Nr. 329 „LBN 224-15-Meliorācijas sistēmas un hidrotehniskās būves” un LR MK 16. 09.2014 noteikumiem Nr.550 “Hidrotehnisko un meliorācijas būvju būvnoteikumi” prasībām.

III. Īpašās prasības

1. Būvprojektā jāiekļauj virszemes noteces uztveršanas un novadīšanas no ceļam pieguļošās platības tehniskais risinājums.
2. Ja nepieciešams veikt meliorācijas sistēmu pārkārtošanu, saņemt papildus informāciju (precīzu atrašanās vietu un dziļumu) par novadgrāvjiem, caurtekām, drenu sistēmu kolektoriem, zaru drenām un drenu akām kas atrodas ceļa trasē.
3. Saskaņojot ar Valsts SIA „ZMNI” Vidzemes reģ., meliorācijas nodaļas Balvu sektoru veikt nepieciešamās darbības:
 - ✓ ceļa grāvju ievadīšanas drenāžas akās ar akmens, šķembu filtru palīdzību,
 - ✓ veikt drenāžas aku, caurteku pārbūvi, kuras atrodas būvlaukumā, vai ceļa trasē un uztver ūdeņus no ceļa pieguļošās platības,
 - ✓ nepieciešamības gadījumā veikt citas ar drenāžu saistītās pārbūves un atjaunošanas darbus.
3. Nav pieļaujamas darbības, kuru dēļ tiek bojātas meliorācijas sistēmas vai traucēts to darbības
4. Ja veiktie pasākumi var ietekmēt blakus esošo zemes īpašumu hidromelioratīvo stāvokli, vai zemes izmantošanas apstākļus tad nepieciešams saskaņojums ar blakus esošo vai citu ietekmēto zemju īpašumu tiesiskajiem valdītājiem.
5. Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, mēneša laikā pēc izmaiņām meliorācijas sistēmā, rakstveidā iesniedz informāciju valsts sabiedrībai ar ierobežotu atbildību “Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” **Meliorācijas kadastra** nodaļā par kvantitatīvām vai kvalitatīvām pārmaiņām meliorācijas sistēmā, savā īpašumā vai tiesiskajā valdījumā esošās zemes robežās, www.zmni.lv.
6. Pieprasot atzinumu, par objekta gatavību ekspluatācijai, jāiesniedz būvprojektā izmainīto meliorācijas būvju novietojuma izpilduzmērījumu plāns.
7. Informācija par valsts nozīmes ūdensnotekām un meliorācijas sistēmām – www.melioracija.lv.
8. Gadījumos, ja tehnisko noteikumu prasības nevar izpildīt vai akceptētā būvprojektā izdarītās izmaiņas skar tehnisko noteikumu nosacījumus, tehniskos risinājumus vai attiecīgās izmaiņas saskaņot Valsts SIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Meliorācija departamenta **Vidzemes** reģiona meliorācijas nodaļas Balvu sektorā.
9. Būvprojektu saskaņot Valsts SIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Meliorācija departamenta **Vidzemes** reģiona meliorācijas nodaļas Balvu sektorā, Brīvības ielā-46a.

IV. Izvērtētā dokumentācija:

1. Paredzētās darbības pieteikums uz 1 lapas.
 2. Objekta novietojuma plāns uz 1 lapas
- Tehniskos noteikumus viena mēneša laikā no tā saņemšanas dienas var apstrīdēt Administratīvā procesa likuma noteiktajā kārtībā.

Vidzemes reģiona meliorācijas nodaļas vadītājs

Ivars Kupčs

ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN
SATUR LAIKA ZĪMOGU

Andrejs Krakups, 26394342
andrejs.krakups@zmni.lv

