



LATVIJAS REPUBLIKA

VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA

Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601, reģ.nr. 90000052035, tālr. 63629450, fakss 63622231, e-pasts info@ventspilsnd.lv
www.ventspilsnd.lv

Ventspili

07.2012. Nr.1.12./_____

Ventspils novada pašvaldība
Skolas iela 4, Ventspili, LV-3601

TEHNISKIE NOTEIKUMI ŪDENSVADA UN KANALIZĀCIJAS PROJEKTĒŠANAI

PASŪTĪTĀJS: Ventspils novada pašvaldība

OBJEKTS: Ūdenssaimniecības attīstības 1. kārtā Tārgales ciemā, Tārgales pagastā, Ventspils novadā

1. Projektējamo objektu pievienot:
 - a) pie esošā artēziskā urbuma un esošās ūdensapgādes sistēmas;
 - b) pie projektējamām notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm un esošās sadzīves kanalizācijas sistēmas.
2. Spiediens ūdensvada tīklā no 2,5 līdz 3,0 bar.
3. Pasūtītājam nepieciešams izbūvēt:

Ūdensvads

- 3.1. Nepieciešamības gadījumā darbu veikšanas zonā demontēt esošo ūdensvadu.
- 3.2. Izbūvēt jaunu ūdensvadu no PE PN 10 caurulēm. Cauruļu diametru noteikt projektēšanas gaitā veicot aprēķinu. Projektējamo ūdensvadu pieslēgt pie esošā artēziskā urbuma, ūdenstorņa, ūdens attīrīšanas stacijas un esošās ūdensapgādes sistēmas.
- 3.3. Darbu veikšanas zonā pie projektējamā ūdensvada pārslēgt esošos abonentus.

Sadzīves kanalizācija

- 3.4. Izbūvēt jaunas bioloģiskās notekūdeņu attīrīšanas ietaises. Notekūdeņu attīrīšanas ietaišu veidu un jaudu noteikt projektēšanas gaitā veicot aprēķinu.
- 3.5. Izbūvēt jaunu pašteces kanalizācijas tīklu no esošās kanalizācijas sistēmas līdz projektējamajām notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm un attīrīto notekūdeņu izplūdes kolektoru no projektējamām attīrīšanas ietaisēm līdz esošam novadgrāvim.

- Cauruļu materiāls PP. Cauruļu diametru noteikt projektēšanas gaitā veicot aprēķinu.
- 3.6. Nepieciešamības gadījumā atkarībā no horizontālā un vertikālā plānojuma notekūdeņu novadīšanai uz projektējamām attīrīšanas ietaisēm izbūvēt kanalizācijas sūkņu staciju un spiedvadu. Spiedvada materiāls PE. Kanalizācijas sūkņu stacijas jaudu un spiedvada diametru noteikt projektēšanas gaitā veicot aprēķinu.
 - 3.7. Esošo kanalizācijas sistēmu pieslēgt pie projektējamā kanalizācijas tīkla.
 - 3.8. Pēc jauno NAI izbūves atslēgt veco kanalizācijas spiedvadu, vecās NAI un noslēgt veco NAI izplūdes kolektoru.
4. Papildus prasības:
- 4.1. Projekta izstrādē ievērot LBN 221 – 98, LBN 222 – 99, LBN 223 – 99 un MK noteikumu Nr.1069 prasības.
 - 4.2. Projekta dokumentāciju saskaņot ar Ventspils novada pašvaldību.
5. Tehniskie noteikumi derīgi divus gadus no to izdošanas dienas.

Komunālās nodaļas vadītājs



I. Bērtulsons

Sag. A. Šlangens
63629457



LATVIJAS REPUBLIKA

VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA

Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601, reģ.nr. 90000052035, tālr. 63629450, fakss 63622231, e-pasts info@ventspilsnd.lv
www.ventspilsnd.lv

Ventspilī

19.06.2012.

_____ Nr. _____

Uz _____ Nr. _____

Tehniskie noteikumi

Projekta istrādei “ Ūdenssaimniecības attīstības 1. kārta Tārgales ciemā, Tārgales pagastā, Ventspils novadā”

Izstrādājot projektu ievērot sekojošus noteikumus:

1. Projektā paredzēt risinājumus un parametrus atbilstoši spēkā esošo būvniecības normu un noteikumu prasībām, kā arī ievērot Ventspils novada būvvaldes izsniegtā plānošanas arhitektūras darba uzdevuma Nr.74 prasības.
2. Paredzēt un saskaņot satiksmes organizācijas shēmu būvdarbu laikā.
3. Attīrīšanas ietaišu piebraucamā ceļa pieslēgumu pašvaldības autoceļam Tārgale - Lieplejas projektēt atbilstoši LVS prasībām.
4. Pēc rakšanas darbu veikšanas atjaunot demontētos pašvaldības ielu un autoceļu segumus. Ceļu un ielu profilus atbilstoši spēkā esošo normatīvu prasībām, lai novadītu virszemes ūdeņus no ceļa, ielas seguma.
5. Tehniskais projekts jāaskaņo Ventspils novada pašvaldības Komunālajā nodaļā.
6. Tehniskie noteikumi ir derīgi divus gadus no izsniegšanas brīža.

Ventspils novada pašvaldības
Komunālās nodaļas vadītājs

I.Bērtulsons

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. 37.6-2/36/671

Ventspils

Datums: 09.07.2012. **Pamatojums:** Pieteikums 37.6-1/36/671 05.07.2012.

Pieprasītājs: **Ventspils novada pašvaldība** **Kontakttālrunis:** 63629457
Skolas iela 4. Ventspils, LV-3601 Inārs Bērtulsons

Zemes kadastra Nr. 9866 020 0045; 9866 026 0116; 9866 026 0162; 9866 026 0163; 9866 026 0184; 9866 026 0189; 9866 026 0190; 9866 026 0132; 9866 026 0197; 9866 026 0200; 9866 026 010106; 9866 026 0199; 9866 026 0146; 9866 026 0170; 9866 026 0128; 9866 026 0130; 9866 026 0068; 9866 026 0129; 9866 026 0134; 9866 026 0131; 9866 026 0192; 9866 026 0133; 9866 026 0135; 9866 026 0161; 9866 026 0111; 9866 026 0164; 9866 026 0182; 9866 026 0018.

Objekta adrese: **Tārgales ciems, Tārgales pagasts, Ventspils novads**

Kādam nolūkam izsniegti tehniskie noteikumi:

Ūdenssaimniecības attīstības 1.kārtas projekta izstrāde.

TEHNISKO NOTEIKUMU APRAKSTS

Paskaidrojums: Teritorijā, kur paredzēta ūdenssaimniecības attīstības 1.kārtas būvniecības darbi, ir SIA Lattelecom piederošas elektronisko sakaru komunikācijas (sakaru kanalizācija, sakaru kabeli gruntī un gaisvadu līnija).

Veicamo darbu apraksts un TN izpildes nosacījumi:

1.	Tīklu aizsardzībai (nepārtrauktas sakaru tīkla elementu darbības nodrošināšanai): saglabāt un aizsargāt esošās sakaru komunikācijas.
2.	Šķērsojuma vietās ar apakšzemes sakaru tīkliem darbus veikt ar rokām, nepielietojot mehānismus, nodrošinot aizsardzību esošajai apakšzemes sakaru tīklu saimniecībai. Sakaru kabelus ieguldīt šķēltā remontcaurulē D=100mm
3.	Ja sakaru komunikācijas traucē veikt ūdenssaimniecības attīstības būvniecības darbus, paredzēt to pārlikšanu vai padziļināšanu, katru gadījumu saskaņojot ar Lattelecom un paredzēt darbu finansēšanu. Ja elektronisko sakaru apakšzemes komunikāciju izbūves gaitā esošo sakaru tīkla elementu drošība un saglabāšana nav iespējama, tad ir jāizstrādā tehniskais projekts par esošo sakaru komunikāciju pārbūvēšanu. Tādā gadījumā objekta tehniskais projekts tiks saskaņots tikai tad, ja pasūtītājs par telekomunikāciju pārbūvēšanu noslēgs vienošanos 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 "Lattelecom" birojā Rīgā, Citadeles iela 9A, tālr.67324266.
5.	Izstrādājot projektu ievērot Latvijas valsts Likumu par Aizsargjoslām 14.pantu „Aizsargjoslas gar sakaru līnijām” 1.pantu ar 1.apakšpunktu.
6.	TN derīgi 1 (vienu) gadu no to izdošanas datuma. Papildus nepieciešamā tehniskā informācija saņemama Ventspilī, Jūras ielā 9, tālr. 63624424.

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



Piezīmes: SIA „Lattelecom” Rietumlatvijas reģions piedāvā veikt sakaru objektu projektēšanas, celtniecības un montāžas darbus, Jums vēlamajos objektos. Tālr. uzzinām 63624424 V.Prusakovs
Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 18.punkta 3. daļu elektronisko sakaru tīklu pēc nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja prasības pārvieto par attiecīgā nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja līdzekļiem.

Projekta izstrādes gadījumā to saskaņot ar:

1. SIA „Lattelecom” RBAD TILAN Reģionālo līniju inspektorū grupa Jūras ielā 9, Ventspilī, 2.stāvā tālr. 63624424 nododot projekta eksemplāru.

Pēc darbu veikšanas izpilddokumentācija nododama

Tehniskos noteikumus sagatavoja
SIA Lattelecom, amats, tālrunis:

Datums:
Paraksts:

V. Prusakovs
RBAD TILAN Reģionālo līniju uzraudzības inspektors,
tālrunis: 26513789

09.07.2012.

V. Prusakovs





Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību
ZEMKOPIBAS MINISTRIJAS NEKUSTAMIE ĪPAŠUMI

Kurzemes reģiona meliorācijas nodaļa

Skolas iela 2. Ģibuļu pagasts, Talsu novads, LV-3251, tālr.63225928, fākss 63225928, e-pasts: kurzeme@zmmi.lv

TEHNISKIE NOTEIKUMI NR. K 2012-356

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

2012. gada 17. jūlijā

Derīgi līdz 2014. gada 17. jūlijam

Persona, kura gatavojas veikt darbību (iesniedzējs):	Ventspils novada pašvaldība, reģ. Nr. 90000052035
Paredzētā darbība:	Ūdenssaimniecības attīstības 1.kārta Tārgales ciemā, Tārgales pagastā, Ventspils novadā
Paredzētās darbības norises vieta:	Ventspils novada Tārgales pagasta Tārgales ciems
Pamatojums	28.06.2012. iesniegums Nr. 1.12./z525

I. Informācija par meliorācijas sistēmām un būvēm
1. Pēc meliorācijas kadastra datiem darbība paredzēta meliorācijas objektā: Liepuleja (šifrs - 27854; 1970.gads).
2. Zemes gabalā atrodas meliorācijas sistēmas un būves: - koplietošanas ūdensnotekas (novadgrāvji); - viena īpašuma ūdensnotekas; - viena īpašuma drenu sistēmas.
3. Zemes gabals robežojas ar meliorācijas sistēmām un būvēm: - ar koplietošanas ūdensnotekām (novadgrāvjiem); - ar viena īpašuma drenu sistēmām.
4. Zemes gabals neatrodas poldera platībā.
5. Meliorācijas sistēmām un būvēm ir noteiktas ekspluatācijas aizsargjoslas: - koplietošanas ūdensnotekām (novadgrāvjiem) – 10 m attālumā uz abām pusēm no ūdensnotekas kroles.
II. Vispārīgie noteikumi
1. Melioratīvo būvniecību veikt atbilstoši LR MK 16.03.2010. noteikumiem Nr.261 "Meliorācijas sistēmu un hidrotehnisko būvju būvniecības kārtība" un ievērojot LR MK 23.08.2005. noteikumu Nr.631 "Par Latvijas būvnormatīvu LBN 224-05 "Meliorācijas sistēmas un hidrotehniskās būves" prasības.
2. Būvprojektēšanā ievērot vietējās pašvaldības teritorijas plānojumu, apbūves noteikumus un detālplānojumu (ja tāds ir izstrādāts), kā arī plānošanas un arhitektūras uzdevumā noteiktās prasības.

III. Īpašās prasības	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Nav pieļaujamas darbības, kuru dēļ tiek bojātas meliorācijas sistēmas vai traucēts to darbības režīms. 2. Būvprojektā jāparedz risinājums būvniecības laikā bojāto meliorācijas sistēmu drenu zaru un kolektoru darbības atjaunošanai. 3. Būvprojektā jāiekļauj virszemes noteces uztveršanas un novadīšanas no būvobjekta platības tehniskais risinājums. 4. Ūdensnotekās ietekošo grāvju galus pārtīrīt un savienot ar ūdensnotekas gultni. 5. Nepieciešamo caurteku izbūvi veikt atbilstoši ar LR Zemkopības ministrijas 01.07.2008. rīkojumu Nr. 122 apstiprināto Uzņēmumu tehnisko noteikumu „Meliorācijas sistēmas - Caurtekas” prasībām. 6. Jaunbūvējamām caurtekām jānorāda caurteku dibena atzīmes BA sistēmā. 7. Ja ūdensvada un kanalizācijas tīkli, kabeļi, u.c. komunikācijas šķērso ūdensnotekas vai drenu sistēmas, jānorāda to iebūves dziļumi. 8. Nav pieļaujama neatīrītu kanalizācijas ūdeņu ievadīšana meliorācijas sistēmās, kā arī atīrītu ūdeņu tieša ievadīšana drenāžas sistēmās. 9. Ja veiktie pasākumi var ietekmēt blakus esošo vai citu zemes īpašumu hidromelioratīvo stāvokli, būvniecības iespējas vai zemes izmantošanas apstākļus, tad nepieciešams saskaņojums ar blakus esošo vai citu zemes īpašumu tiesiskajiem valdītājiem. 10. Par paredzēto darbību informēt būvobjektam pieguļošo zemes gabalu īpašniekus (tiesiskos valdītājus). 11. Būvprojektēšanai nepieciešamie meliorācijas sistēmu nosprauduma plāni digitālā formā pieprasāmi pa e-pastu <i>kurzeme@zmmi.lv</i> 12. 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” Meliorācijas departamenta Kurzemes reģiona meliorācijas nodaļā. 13. Būvprojektu saskaņot Valsts SIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Meliorācijas departamenta Kurzemes reģiona meliorācijas nodaļā. 	
IV. Izvērtētā dokumentācija	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Paredzētās darbības iesniegums uz 1 lapas. 2. Plānošanas un arhitektūras uzdevuma Nr.74 kopija uz 7 lapām. 	
V. Pielikumi	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Drenu sistēmu nosprauduma plāna M 1:2000 kopija uz 1 lapas. 	

Tehniskos noteikumus viena mēneša laikā no to saņemšanas dienas var apstrīdēt Administratīvā procesa likuma noteiktajā kārtībā.

Valsts SIA «Zemkopības
ministrijas nekustamie īpašumi»
Kurzemes reģiona meliorācijas
nodaļas vadītāja vietnieks

MĀRIS LAGZDIŅŠ

/amats, paraksts, vārds, uzvārds/

Saņēmu:	
<i>Nosūtīti pa pastu 20.07.2012.</i>	
<i>/gads, datums, mēnesis/</i>	<i>/paraksts/</i> <i>/vārds, uzvārds/</i>



LATVIJAS REPUBLIKAS VESELĪBAS MINISTRIJA

VESELĪBAS INSPEKCIJA

Juridiskā adrese: Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: Pilsētas laukums 2, Kuldīga,
Kuldīgas novads, LV-3301, tālrunis/fakss: 63323799, e-pasts: kurzeme@vi.gov.lv, http://www.vi.gov.lv

NOSACĪJUMI HIGIĒNAS PRASĪBU IEVĒROŠANAI/TERRITORIJAS PLĀNOJUMAM

Ventspils novada pašvaldībai

Atzinuma izdošanas vieta	Ventspilī
2012.gada 11. jūlijā	Nr. 85
1. Objekta nosaukums	Ūdenssaimniecības attīstības 1.kārta
2. Objekta adrese	Tārgales ciems, Tārgales pagasts, Ventspils novads
3. Objekta īpašnieks	Ventspils novada pašvaldība, Skolas iela 4, Ventspils Reģistrācijas Nr.90000052035
4. Iesniegtie dokumenti	4.1. Ventspils novada pašvaldības 28.06.2012. iesniegums Nr. 1.12./12-525 (saņemts 04.07.2012.); 4.2. Ventspils novada būvvaldes 18.06.2012. Plānošanas un arhitektūras uzdevuma Nr.74 kopija.
5. Apsekojums veikts	Netika veikts (datums, amats, vārds, uzvārds)
6. Konstatēts	Projektā tiks paredzēta ūdensapgādes sistēmas rekonstrukcija Tārgales ciemā: esošo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija un paplašināšana, notekūdeņu attīrīšanas iekārtas (turpmāk NAI) jaunbūve, dzeramā ūdens sagatavošanas stacijas rekonstrukcija, artēziskā urbuma rekonstrukcija un ūdenstorņa renovācija
NOSACĪJUMI	
1. Projektu izstrādāt un noformēt atbilstoši 01.04.1997. LR MK noteikumu Nr.112 „Vispārīgie būvnoteikumi” un LBN 202-01 „Būvprojektu saturs un noformēšana” prasībām. Projektēšanu veikt saskaņā ar LR būvnormatīvu prasībām, kā arī ņemot vērā objekta funkcionālās īpatnības un jaudu. Ievērot LBN 006-00 „Būtiskas prasības būvēm” IV.,V. un VI. daļā un LBN 007-10 „Nekaitīguma prasības būvēm” noteiktās prasības būvēm un konstrukcijām būvniecības un ekspluatācijas stadijā.	
2. Ūdensvada un kanalizācijas tīklu izvietojumu teritorijā, kā arī minimālos attālumus starp dažādām inženierkomunikācijām, ēkām un būvēm nodrošināt atbilstoši 28.12.2004. LR MK noteikumos Nr.1069 „Noteikumi par ārējo inženierkomunikāciju izvietojumu pilsētās, ciemos un lauku teritorijās” noteiktām prasībām.	
3. Ievērot „Aizsargjoslu likumā” 35. un 39. pantā un 20.01.2004. LR MK noteikumos Nr.43 „Aizsargjoslu ap ūdens ņemšanas vietām noteikšanas metodika” (turpmāk –noteikumi Nr. 43) 9. un 10. punktā noteiktos aprobežojumus aizsargjoslās ap ūdens ņemšanas vietām. Ievērot „Aizsargjoslu likuma” 35. un 55. pantā noteiktos aprobežojumus aizsargjoslā ap NAI un 10.10.2006. LR MK noteikumos Nr. 833 „Ekspluatācijas aizsargjoslu noteikšanas metodika gar ūdensvadu un kanalizācijas tīkliem” noteiktās prasības ūdensvadu un kanalizācijas tīklu ekspluatācijas aizsargjoslām. Plānā atzīmēt noteiktās aizsargjoslas ap ūdens ņemšanas vietām	

<p>un NAI atbilstoši normatīvo aktu prasībām. Nodrošināt aizsargjoslu ap artēziskiem urbumiem (stingra režīma, bakterioloģisko un ķīmisko) apsaimniekošanu atbilstoši veiktajiem aprēķiniem un normatīvo aktu prasībām. Stingra režīma aizsargjoslai jābūt iežogotai 1,5m augstumā atbilstoši MK noteikumu Nr.43, 11. punkta prasībām. Uz nožogojuma jābūt informatīvai zīmei „Nepiederošiem ieeja aizliegta”.</p>	
<p>4. Ūdensapgādes sistēmu rekonstrukciju projektēt saskaņā ar LBN 222-99 „Ūdensapgādes ārējie tīkli un būves” (turpmāk - LBN 222-99) prasībām. Sniegt dzeramā ūdens kvantitatīvo un kvalitatīvo raksturojumu. Dzeramā ūdens kvalitāti nodrošināt atbilstoši 29.04.2003. LR MK noteikumu Nr.235 „Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība” (turpmāk - noteikumi Nr.235) prasībām. Pirms ekspluatācijas uzsākšanas, veikt rekonstruētā urbuma, tīklu un iekārtu dezinfekciju un dzeramā ūdens kvalitātes laboratorisko testēšanu sadales tīklos LBN 222-99, 6.2. sadaļā un noteikumos Nr.235 noteiktajā kārtībā. Paredzēt neizmantojamo urbumu tamponēšanu. Saskaņā ar LBN 222-99, 9. punktu jānodrošina, lai ūdensapgādes būvēm nevarētu bez atļaujas piekļūt nepiederošas personas. Projektā iestrādāt dzeramā ūdens attīrīšanas (atdzelžošanas) tehnoloģisko daļu (tehnoloģiskā procesa apraksts, ūdens apstrādes metodes, tehnoloģiskās shēmas, iekārtu shēmas un tml.).</p>	
<p>5. Kanalizācijas sistēmu rekonstrukciju projektēt saskaņā ar LBN 223-99 „Kanalizācijas ārējie tīkli un būves” prasībām. Sniegt notekūdeņu kvantitatīvo un kvalitatīvo raksturojumu. Notekūdeņu attīrīšanu un apsaimniekošanu nodrošināt atbilstoši 22.01.2002. LR MK noteikumu Nr. 34 „Noteikumi par piesārņojošo vielu emisiju ūdenī” prasībām. Projektā atzīmēt attīrīto notekūdeņu novadīšanas vietas. Projektā iestrādāt NAI tehnoloģisko daļu (tehnoloģiskā procesa apraksts, tehnoloģiskās shēmas, iekārtu shēmas un tml.). Projektā sniegt dūņu un nosēdumu apsaimniekošanas risinājumus atbilstoši 02.05.2006. LR MK noteikumu Nr.362 „Noteikumi par notekūdeņu dūņu un to kompostu izmantošanu, monitoringu un kontroli” prasībām.</p>	
<p>6. Būvniecības gaitā izmantot būvizstrādājumus, kuri ir droši cilvēku dzīvībai un veselībai un atbilst 30.04.2001. LR MK noteikumos Nr. 181 „Būvizstrādājumu atbilstības novērtēšanas kārtība reglamentētajā sfērā” noteiktām prasībām (ir atbilstību apliecinājoši dokumenti - atbilstības sertifikāti, deklarācijas). Paredzēt un būvniecības gaitā izmantot pret koroziju izturīgus un ūdensapgādes praksē atļautus materiālus un tehnoloģisko aprīkojumu. Iekārtām un materiāliem, kurus izmanto ūdensapgādes sistēmas ierīkošanai, jābūt nekaitīgiem cilvēka veselībai un tie nedrīkst pasliktināt ūdens kvalitāti.</p>	
<p>Izpildītājs</p>	<p>Kurzemes kontroles nodaļas higiēnas ārste <u>Irēna Vinogradova</u> <i>(ieņemamais amats, vārds, uzvārds)</i></p>

Kurzemes kontroles nodaļas vadītājas p.i.



(paraksts)

Jānis Kalācis

(vārds, uzvārds)



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"
RIETUMU REĢIONS
Vien. reģ. Nr. 40003857687
Rīgas iela 56, Liepāja, LV-3401, Latvija
Tālr. (+371) 80200400, fakss (+371) 63410300, www.st.latvenergo.lv

Ventspilī
13.07.2012. Nr. 30R4E0-06.04/1099
Uz 28.06.2012. Nr. 1.12./IZ525

Ventspils novada pašvaldība,
Skolas iela 4, Ventspils,
LV-3601, e-pasts
info@ventspilsnd.lv

Par tehniskiem noteikumiem ūdenssaimniecības attīstībai 1.kārtai Tārgales ciemā

Tārgales ciemā, Tārgales pagastā, Ventspils novadā 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. Esošam 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 piekļūšanu jebkurā diennakts laikā AS "Latvenergo" piederošajām elektroietaisēm. Aizliegts aizkraut pievadceļus un pieejas elektrisko tīklu objektiem. (Aizsargjoslu likums 45.pants, punkts 1.1.). Jaunu žogu būvniecības gadījumā jānodrošina pieeju elektrisko tīklu būvēm (transformatora apakštacijām, 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. Ja tiek paaugstināts zemes līmenis ap kabeļu sadalēm veikt sadaļu pacelšanu, līmeņošanu.

8. Būvdarbu veikšanu ar pacelāju mehānismiem gaisa vadu līniju aizsargjoslā un tās tuvumā (30m no līnijas malējā vada) saskaņot ar ST.

9. 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.

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 ierosinātajam, 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. Ja netiek nodrošināts normatīvais kabeļu ieguldīšanas dziļums vai netiek nodrošināta kabeļu atrašanās ietves zonā veikt to pārlīkšanu.

13. Nodrošināt gabarītu 20kV un esošos 0.4kV līniju gabarītus (ja netiek veikta pārbūve par kabeļlīniju) šķērsojumam ar ielām un ceļiem ne mazāku kā 7 metri. Paredzēt pāreju pārbūvi, ja ap balstiem tiek pazemināts esošais zemes līmenis.

14. Krustojumos ar šķērsielām un iebrauktuvēm paredzēt rezerves caurules.

15. 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”.

16. Tehniskiem noteikumi derīgi vienu gadu.

17. 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.

Ekspluatācijas daļas vadītājs



Kristaps Kerve

Rolands Agafonovs 63610972



Latvijas Republikas Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
VALSTS VIDES DIENESTA
VENTSPILS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Reģistrācijas Nr. 90000017078, Dārzu ielā 2, Ventspilī, LV 3601,
tālrunis 63626903, fakss 63623375, e-pasts ventspils.rvp@ventspils.vvd.gov.lv

Ventspilī

Datums: 11.07.2012. Mūsu reģ.Nr. 9.5.-31/290

Uz Jūsu reģ.Nr. 1.12./IZ525

Ventspils novada pašvaldība

Par tehniskajiem noteikumiem

Valsts vides dienesta Ventspils reģionālā vides pārvalde (turpmāk - Pārvalde) saņēma Jūsu iesniegumu ar lūgumu izsniegt tehniskos noteikumus tehniskā projekta „Ūdenssaimniecības attīstības 1. kārtā Tārgales ciemā, Tārgaldes pagastā, Ventspils novadā” izstrādei.

Pārvalde informē, ka Ventspils novada būvvaldes 18.06.2012. Plānošanas un arhitektūras uzdevumā Nr.74 iekļautās darbības: ūdens apgādes tīklu rekonstrukcija, paplašināšana 2250 m garumā un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija, paplašināšana 725 m garumā, dzeramā ūdens sagatavošanas stacijas un artēziskā urbuma rekonstrukcija, ūdenstorņa renovācija neatbilst likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 8. panta un 2. pielikumam, jo tās nesasniedz likuma “Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 2. pielikumā „Darbības, kurām nepieciešams sākotnējais izvērtējums” ierakstītos sliekšņus (jaunu ūdensapgādes un kanalizācijas ārējo tīklu būvniecība, ja to kopgarums pārsniedz 20 kilometrus). Tāpat šīs aktivitātes nav iekļautas Ministru kabineta 17.02.2004. noteikumu Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums” 1. pielikumā un to veikšanai tehniskie noteikumi nav nepieciešami.

Atbilstoši Ministru kabineta 17.02.2004. noteikumu Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums” 1. pielikuma 10.punkta (Pārējās darbības) 10.3.apakšpunktam tehniskie noteikumi nepieciešami jaunu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu (tālāk tekstā NAI) būvniecībai.

Pārvalde, izskatot iesniegtos dokumentus, konstatē, ka saņemtajā iesniegumā norādītā informācija par NAI būvniecību ir nepilnīga. Iesniegumā nepieciešams ietvert informāciju, kas noteikta Ministru kabineta 17.02.2004. noteikumu Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums” 5. punktā. Iesnieguma veidlapa „Ieteicamā iesnieguma veidlapa tehnisko noteikumu saņemšanai” un tam pievienoto dokumentu uzskaitījums ir atrodams Valsts vides dienesta mājas lapā - <http://www.vvd.gov.lv/lv/pakalpojumi/veidlapas>. Iesniegumā nepieciešams iekļaut informāciju:

1. par to vai nepieciešams veikt lauksaimniecībā izmantojamās zemes lietošanas kategorijas maiņu vai meža zemes transformāciju, apstiprinošā gadījumā norādīt platību;
2. par NAI jaudu, tipu, attīrīto notekūdeņu novadīšanas vietu utt. Iesniegumā nepieciešams norādīt zemes gabala kadastra numuru, kurā plānots izbūvēt NAI un nepieciešams pievienot zemes robežu plānu ar iezīmētu darbības vietu, kā arī zemes īpašuma tiesības apliecinājoša dokumenta kopiju;
3. ar īsu NAI tehnisko un tehnoloģisko aprakstu;
4. vai paredzēta notekūdeņu pieņemšanas kameras izbūve notekūdeņu pieņemšanai no privātmājām un to tālākai attīrīšanai notekūdeņu attīrīšanas iekārtās;
5. par projekta realizācijas laikā plānoto dūņu apsaimniekošanu;

6. par esošo NAI apsaimniekošanu vai demontāžu pēc jauno NAI ekspluatācijas uzsākšanas;
7. par paredzamo atkritumu (būvniecības, demontāžas) apsaimniekošanu.

Vienlaikus Pārvalde dara zināmu, ka saskaņā ar Ministru kabineta 17.02.2004. noteikumu Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums” 10.punktu Jums jānosūta informatīvs paziņojums darbības teritorijai, kur plānots izbūvēt NAI, blakus esošo nekustamo īpašumu īpašniekiem (valdītājiem), lai kaimiņi un citas ieinteresētās personas varētu rakstiski iesniegt līdz 05.08.2012. Pārvaldē atsauksmes vai priekšlikumus par plānoto darbību. Informatīvajā paziņojumā jāiekļauj sekojoša informācija:

- iesniedzēja vārds un uzvārds (komersantam – nosaukums un reģistrācijas numurs komercreģistrā);
- iesnieguma iesniegšanas datums – Ventspils RVP iereģistrēts 02.07.2012.;
- informācija par darbību, tai skaitā norises vietu.

Pārvalde mēneša laikā pēc papildinformācijas saņemšanas, ja, izvērtējot iesniegto dokumentāciju, netiks konstatēti juridiski šķēršļi to izdošanai, sagatavos tehniskos noteikumus, ņemot vērā kaimiņu un citu ieinteresēto personu iesniegtās atsauksmes un priekšlikumus.

Direktores vietniece,
Kontroles daļas vadītāja

A. Adamsone