



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

**Tehniskie noteikumi Nr. VE12TN0093**

(izdoti saskaņā ar LR likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 4. panta 2. daļu un LR 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” 2. punkts, 12. punkts)

Derīgi līdz 2017. gada 19. jūlijam

Persona, kura gatavojas veikt darbību (iesniedzējs): Ventspils brīvostas pārvalde, vien. reģ. Nr.90000284085, adrese: Jāņa iela 19, Ventspils, LV-3601, tālr.63602344, 63622586.

Paredzētā darbība: Ventspils brīvostas piestātnes Nr.19 renovācija divās kārtās.

1.kārtā paredzēts veikt:

- piestātnes fasādes sienas mainīgā ūdens līmeņa zonas remontu un dzelzsbetona virsbūves renovāciju;
- piestātnes fasādes sienas mainīgā ūdens līmeņa zonas (līdz atzīmei mīnus 2 metri) remontu, izmantojot divus tehnoloģiskos variantus:
  - sienas remontu sausā stāvoklī no sauszemes puses;
  - zemūdens konstrukciju remontu no upes puses. Tieši ūdens vidē plānots veikt rievsienu plaisu un caurumu aizmetināšanu vai betonēšanu, kā arī dzelzsbetona konstrukciju aizsargslāņa atjaunošanu.

2. kārtā paredzēts veikt:

- piestātnes kuģu atvairlementu (fenderu) sistēmas renovāciju (pilnīgu nomaiņu vai esošās sistēmas remontu).

Paredzētās darbības norises vieta: Ventspils pilsētas nekustamais īpašums Kr.Valdemāra ielā 8 ar kadastra Nr.2700 004 0504, Ventas upes aizsargjoslā.

Pamatojums 2012. gada 21. februārī Ventspils brīvostas pārvaldes iesniegtais iesniegums, Vides pārraudzības valsts biroja 09.07.2012. lēmums Nr.313.

1. Vides aizsardzības prasības:

- 1.1. Nodrošināt piestātnes būvniecību saskaņā ar Ministru kabineta 28.10.1997. noteikumu Nr.363 „Ostu hidrotehnisko būvju speciālie būvnoteikumi” prasībām.
- 1.2. Piestātnes rekonstrukcijas darbus veikt saskaņā ar SIA „Ekovest” 01.03.2012. zivsaimnieciskajā ekspertīzē iekļautajiem secinājumiem un ieteikumiem:
  - 1.2.1. piestātnes renovācijas darbus ieteicams veikt ārpus zivju nārsta laika, tas ir - periodā no novembra vidus līdz martam, līdz ar ko ievērojami samazināsies iespējamie saimnieciskās darbības rezultātā nodarītie zaudējumi zivju resursiem;
  - 1.2.2. maksimāli samazināt iespējamo trokšņu līmeni darbu veikšanai zivju nārsta laikā no 16. aprīļa līdz 20. jūnijam, kā arī ceļotājzivju galvenajā migrācijas laikā no 1. oktobra līdz 15. novembrim un īpaši diennakts tumšajā laikā. Šo termiņu precizēšana ir iespējama 1-2 nedēļas pirms perioda sākuma griežoties pie SIA „Ekovest”.
- 1.3. Nodrošināt pasākumus, lai būvdarbu laikā netiktu pārsniegtas trokšņu emisiju pieļaujamās vērtības.

- 1.4. Nodrošināt tehnikas un mehānismu ekspluatāciju tā, lai netiktu pieļauta degvielas noplūde un virszemes ūdeņu piesārņošana, paredzēt darbības avārijas (degvielas noplūdes) gadījumā un izmantot naftas produktu absorbējošus materiālus.
- 1.5. Nodrošināt drošas darba metodes, lai nepieļautu piesārņojuma, t.sk. ķīmisko vielu noplūžu izplatīšanos vidē.
- 1.6. Nodrošināt būvniecībai nepieciešamās smilts un grants izmantošanu saskaņā ar 02.05.1996. likuma „Par zemes dzīlēm” 10.panta nosacījumiem, tai skaitā:
  - 1.6.1. iegūt derīgos izrakteņus no atradnēm, kuru izmantošanai ir spēkā esoša atļauja vai licence;
  - 1.6.2. iegādāties derīgos izrakteņus no piegādātājiem, kuriem ir attiecīgo derīgo izrakteņu ieguves licences vai derīgo izrakteņu ieguves atļauja, vai dabas resursu lietošanas atļauja.
- 1.7. Atkritumus, kas radušies paredzēto būvdarbu laikā, nodot apsaimniekošanai firmām, kas ir saņēmušas attiecīgā atkritumu veida apsaimniekošanas atļauju.
- 1.8. 10 dienas pirms objekta nodošanas ekspluatācijā Valsts vides dienesta Ventspils reģionālajā vides pārvaldē iesniegt projektu dokumentāciju, izpilddokumentāciju un dokumentus, kas apliecina šo tehnisko noteikumu izpildi, t.sk.:
  - 1.8.1. sadzīves un bīstamo atkritumu, kas radušies būvniecības procesā, nodoto daudzumu deponēšanai vai otrreizējai pārstrādei normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā;
  - 1.8.2. būvniecībai izmantotās smilts, grants ieguvi normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
2. Izvērtētā dokumentācija:
  - 2.1. Paredzētās darbības iesniegums uz 3 lapām;
  - 2.2. Sākotnējais izvērtējums uz 7 lpp.;
  - 2.3. Iesniedzēja sagatavotā papildinformācija uz 21 lapām;
  - 2.4. Valsts un pašvaldību institūciju sniegtā informācija uz 9 lapām.
3. Piemērotās tiesību normas:
  - 3.1. Zvejniecības likuma 26. panta (3) daļa;
  - 3.2. Aizsargjoslu likuma 37. pants;
  - 3.3. Atkritumu apsaimniekošanas likuma 4. pants, 5. pants, 14. pants, 16. pants;
  - 3.4. Likuma “Par zemes dzīlēm” 10. pants;
  - 3.5. Ministru kabineta 28.10.1997. noteikumi Nr.363 „Ostu hidrotehnisko būvju speciālie būvnoteikumi”;
  - 3.6. Ministru kabineta 08.05.2001. noteikumi Nr.188 „Saimnieciskās darbības rezultātā zivju resursiem nodarītā zaudējuma noteikšana un kompensācijas kārtība”;
  - 3.7. Ministru kabineta 13.07.2004. noteikumi Nr.597 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība”;
  - 3.8. Ministru kabineta 23.04.2002 noteikumu Nr.163 „Noteikumi par trokšņa emisiju no iekārtām, kuras izmanto ārpus telpām”;
  - 3.9. Ministru kabineta 13.04.2004. noteikumu Nr.299 „Noteikumi par būvju pieņemšanu ekspluatācijā” 4. punkts;
  - 3.10. Ministru kabineta 01.04.1997. noteikumu Nr. 112 „Vispārīgie būvnoteikumi” 5.8. nodaļa;
  - 3.11. 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” 11., 18., 19., 20. un 27. punkts.
4. Procesa dalībnieku viedoklis:
  - 4.1. Vides pārraudzības valsts birojs (09.07.2012. lēmums Nr.313) secina, ka ierosinātā darbība neatbilst likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 4. panta un 1. pielikumā noteiktajām darbībām, kurām veicams ietekmes uz vidi novērtējums.



- 4.2. SIA „Ekovest” 01.03.2012. zivsaimnieciskajā ekspertīzē norādīts, ka piestātnes renovācijas laikā notiks trokšņa izplatīšanās apkārtējos ūdens slāņos elektromagnētisko impulsu veidā, it sevišķi nakts laikā. Īslaicīgu un lokālu troksni radīs piestātnes renovācijas laikā strādājošie mehānismi un iekārtas. Trokšņu līmenis iepriekš minēto mašīnu un mehānismu darbības laikā var sasniegt 60-135 decibelus un izplatīties līdz 120-170 m attālumā. Trokšņu izplatīšanās attālums vakara un nakts stundās palielinās. Trokšņu barjeras var traucēt zivju barošanās un nārsta migrācijas. Dažos gadījumos zivju mātītes var stresa rezultātā iznērst ikrus ārpus piemērotu nārsta vietu robežām, tādējādi iznērstie ikri iet bojā. SIA „Ekovest” zivsaimnieciskā ekspertīzē ir iekļauts nosacījums, kas nosaka, ka nepieciešams maksimāli samazināt iespējamo trokšņu līmeni darbu veikšanai zivju nārsta laikā no 16. aprīļa līdz 20. jūnijam, kā arī ceļotājzivju galvenajā migrācijas laikā no 1. oktobra līdz 15. novembrim un īpaši diennakts tumšajā laikā. Šo termiņu precizēšana ir iespējama 1-2 nedēļas pirms perioda sākuma, ņemot vērā meteoroloģiskos un citus apstākļus, kuri var ietekmēt zivju migrāciju sākumu.
- 4.3. Zivsaimnieciskās ekspertīzes secinājumu sadaļas 3. punktā norādīts, ka, ņemot vērā tehnoloģiskās darba veikšanas procesa īpatnības (bez gultnes padziļināšanas un nozīmīgas iejaukšanās ūdens vidē), var prognozēt, ka zaudējumi zivju resursiem būs nenozīmīgi un tos nav nepieciešams aprēķināt un kompensēt.

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt saskaņā ar Ministru kabineta 2004. gada 17. februāra noteikumiem Nr.91 „Kārtība, kādā reģionālā vides pārvalde izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai, kurai nav nepieciešams ietekmes uz vidi novērtējums”.

Šos tehniskos noteikumus mēneša laikā var apstrīdēt Vides pārraudzības valsts birojā, Rūpniecības ielā 23, Rīga, LV-1045. Iesniegumu par Administratīvā akta apstrīdēšanu saskaņā ar Administratīvā procesa likuma (14.11.2001.) 77.pantu iesniedz Ventspils reģionālajā vides pārvaldē, Dārzu ielā 2, Ventspilī, LV-3601.

Direktores vietniece,  
Kontroles daļas vadītāja

20.07.2012.



A. Adamsone



**Latvijas Republika**  
**VENTSPILS PAŠVALDĪBAS IESTĀDE**  
**"KOMUNĀLĀ PĀRVALDE"**

Užavas 8, VENTSPILS LV-3600, tālrunis 3624269, fakss 3626379; e-pasts [kom.parvalde@ventspils.gov.lv](mailto:kom.parvalde@ventspils.gov.lv)

Ventspilī

2012.gada 01.martā Nr. 1-26/444  
Uz 16.02.2012. Nr. A/TN/DP-8.1/261-2

**Ventspils brīvosta pārvalde**  
**Pārvaldnieka vietniekam A.Mazalim**

*Par piestātnes Nr.19 renovāciju*  
*Kr. Valdemāra ielā 8, Ventspilī*

Projektējot objekta „Ventspils brīvostas piestātnes Nr.19 renovāciju, Kr. Valdemāra ielā 8, Ventspilī”, respektēt Ventspils pilsētas domes Arhitektūras un pilsēt būvniecības nodaļas plānošanas un arhitektūras uzdevuma (PAU Nr.33, 08.02.2012.) noteiktos nosacījumus.

Direktors

A.Kausenieks

G.Bendrats  
63620956

**S A N E M T S**  
Ventspils brīvostas pārvaldē  
Datums: 02.03.2012  
Indekss: A/DP- 8/365



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](http://www.st.latvenergo.lv)

Ventspilī

06.03.2012. Nr. 30R4E0-06.04/276

Uz 20.02.2012. Nr. A/TN/DP-8.1/276

Ventspils brīvostas pārvalde,

Jāņa iela 19, Ventspils,

LV3601, e-pasts

[arnis.mazalis@vpb.lv](mailto:arnis.mazalis@vpb.lv)

Par tehniskajiem noteikumiem piestātnes Nr.19 renovācijai,  
Kr.Valdemāra ielā 8, Ventspilī

Piestātnes Nr.19 tuvumā, Kr.Valdemāra ielā 8, Ventspilī atrodas AS "Sadales tīkls" īpašumā un pārvaldībā esošas elektroietaisies un to aizsargjoslas. Informāciju par elektrotīklu atrašanās vietu var saņemt AS Sadales tīkls Rietumu reģiona Ekspluatācijas 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 ekspluatācijai 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 "Sadales tīkls" īpašumā un pārvaldībā esošajām 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 apakšstacijām, 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. Zemes rakšanas darbu izpildi elektropārvades pazemes kabeļu līniju aizsardzības joslā veikt saskaņā ar AS "Sadales tīkls" Rietumu reģiona Ekspluatācijas Ventspils nodaļas izsniegtu rakšanas darbu saskaņojumu.

8. *Esošos kabeļus, kuri pēc projekta īstenošanas atrastos zem brauktuves paralēlā virzienā, iznest uz gājēju celiņu vai zaļo zonu.*

S A Ņ E M T S

Ventspils brīvostas pārvaldē

Datums: 09.03.2012

Indekss: A/DP- 7/408



9. 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.

**10. Ja nepieciešama elektrotīklu pārcelšana vai pārbūve, nepieciešams pieprasīt atsevišķus tehniskos noteikumus elektrotīklu pārbūvei.**

11. 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”.

12. Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu.

13. 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

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. 37.6-2/36/166**

Ventspils

**Datums:** 23.02.2012. **Pamatojums:** Pieteikums 37.6-1/36/166 20.02.2012.

**Pieprasītājs:** Ventspils brīvosta pārvalde  
Jāņa iela 19. Ventspils, LV-3601

**Kontakttālrunis:** 63602308  
V.Bursakovka

**Zemes kadastra Nr.** 2700 004 0504  
**Objekta adrese:** K.Valdemāra iela 8, Ventspils

**Kādam nolūkam izsniegti tehniskie noteikumi:**

Ventspils brīvostas piestātnes Nr.19 renovācijas projekta izstrāde.

**TEHNISKO NOTEIKUMU APRAKSTS**

**Paskaidrojums:** Zemes gabalā, kur paredzēta Ventspils brīvostas piestātnes Nr.19 renovācija, nav SIA Lattelecom piederošas elektronisko sakaru komunikācijas (kabeļu un gaisvadu līnijas).

**Veicamo darbu apraksts un TN izpildes nosacījumi:**

1.	Zemes gabalā, kur paredzēta Ventspils brīvostas piestātnes Nr.19 renovācija, nešķērso un tā tuvumā nav SIA „Lattelecom” komunikāciju, tādēļ neizvirzām tehniskos nosacījumus.
2.	TN derīgi 1 (vienu) gadu no to izdošanas datuma. Papildus nepieciešamā tehniskā informācija saņemama Ventspilī, Jūras ielā 9, tālr. 63624424.
3.	

**Piezīmes:**

**Projekta izstrādes gadījumā to saskaņot ar:**

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

**Pēc darbu veikšanas izpildedokumentācija nododama**

**Tehniskos noteikumus sagatavoja:**  
SIA Lattelecom, amats, tālrunis:

**Datums:**  
**Paraksts:**

I.Skudra  
RBAD TILAN tīkla dokumentācijas speciālists,  
tālrunis: 636 28280

23.02.2012.  
I.Skudra  
Lattelecom  
Ilze Skudra  
Reģionālā biznesa attīstības tīkls  
Informācijas un līniju aizsardzības nodaļas  
Tīkla dokumentācijas speciāliste


## TEHNISKIE NOTEIKUMI PROJEKTĒŠANAI

PASŪTĪTĀJS: Ventspils brīvostas pārvalde

OBJEKTS: „Ventspils brīvostas piestātnes Nr. 19, Kr. Valdemāra ielā  
8, Ventspilī”

1. Ja realizējot projektu darba robežas šķērsos maģistrālo ūdensvadu DN400 mm, tad paredzēt maģistrālā ūdensvada rekonstrukciju Kr. Valdemāra ielā 8. Rekonstruējamo ūdensvadu izbūvēt no čuguna DN400 mm.
2. Projekta izstrādē ievērot LBN 222-99 un MK noteikumus Nr.833.
3. Projekta dokumentāciju saskaņot ar Pašvaldības SIA "ŪDEKA".
4. Tehniskie noteikumi derīgi divus gadus no to izdošanas dienas.

Tehniskās daļas vadītājs

  
\_\_\_\_\_

V. Otomers

Sagatavoja:  
L. Krēsliņa  
636 07286