



Valsts vides dienests

VENTSPILS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Dārzu iela 2, Ventspils, LV-3601, tālr. 63625332, fakss 63623375, e-pasts [ventspils@ventspils.vvd.gov.lv](mailto:ventspils@ventspils.vvd.gov.lv), [www.vvd.gov.lv](http://www.vvd.gov.lv)

Ventspilī

26.02.2016. Nr.9.5.- 06/377

SIA "BM - projekts"  
Viršu iela 12 – 47  
Tiraine  
Mārupes novads, LV-2167

*Par tehniskajiem noteikumiem*

Valsts vides dienesta Ventspils reģionālā vides pārvalde saskaņā ar Ministru kabineta 27.01.2015. noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” 2. un 13. punktu ir sagatavojusi tehniskos noteikumus, kuros iekļautas vides aizsardzības prasības Piltenes stadiona pārbūvei. Nosūtām Jums 26.02.2016. tehniskos noteikumus Nr.VE16TN0052.

Pielikumā: Ventspils RVP 26.02.2016. tehniskie noteikumi Nr.VE16TN0052 uz 2 lapām.

Direktores vietniece,  
Kontroles daļas vadītāja

A. Adamsone

Kalniņa, 63624660,  
[zane.kalnina@ventspils.vvd.gov.lv](mailto:zane.kalnina@ventspils.vvd.gov.lv)





Valsts vides dienests

VENTSPILS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Dārzu iela 2, Ventspils, LV-3601, tālr. 63625332, fakss 63623375, e-pasts ventspils@ventspils.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

### **Tehniskie noteikumi Nr.VE16TN0052**

(izdoti saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi novērtējumu" 13. panta ceturto daļu, Ministru kabineta 27.01.2015. noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” 13. punktu, pielikuma 9.3.apakšpunktu)

**Derīgi līdz 2021. gada 25. februārim.**

Persona, kura gatavojas veikt darbību: **Ventspils novada pašvaldība, reģ. Nr.90000052035, adrese: Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601, tālr. Nr. 29239841.**  
*Kontaktpersona: SIA "BM-projekts", adrese: Viršu iela 12 – 47, Tīraine, Mārupes novads, LV-2167, tālr. nr. 29106770.*

Paredzētā darbība:

**Piltenes stadiona pārbūve divās būvniecības kārtās:**

**1. būvniecības kārtā paredzot:**

- stadiona, sporta sektoru izbūvi un ar to saistīto infrastruktūru izveidi;
- lietus savākšanas sistēmas no stadiona izbūvi;
- ūdensvada posma pārbūvi, t.sk. akas izbūvi laistīšanas iespējām;
- labiekārtojuma ap sporta stadionu – celiņu sistēmas, atkritumu tvertņu, velosipēdu novietnes, autostāvlaukuma šķembu segumā, saimnieciskās zonas ar vietu mobilo tualetu novietnei un atkritumu konteineru novietnei izveidi;
- moduļtipa ēkas izbūvi - tiesnešu telpa, noliktava, pārģērbšanās telpas (bez sanitārmezgliem);
- teritorijas perimetrālo nožogojumu.

**2. būvniecības kārtā paredzot esošo tribīņu demontāžu un jaunu – daļēji segtu tribīņu būvniecību.**

Paredzētās darbības norises vieta: **Ventspils novads Piltene Dzirnavu iela 6 (kadastra Nr.9813 001 0406).**

Pamatojums: 2016. gada 16. februārī Ventspils novada pašvaldības reģistrētais iesniegums.

### **Vides aizsardzības prasības 1.būvniecības kārtai:**

1. Pirms zemes darbu uzsākšanas, kā arī veicot planēšanas darbus būvlaukumā, derīgo augsnes kārtu noņemt un nebojātu uzglabāt turpmākai izmantošanai.
2. Nav pieļaujama neattīrīta ūdens (arī attīrīta) novadīšana no būvlaukuma pašteses ceļā un nesagatavotās gultnēs. Ūdens atklātās novadīšanas veidu un novadgrāvju sistēmu paredzēt darbu veikšanas projektā.
3. Veicot grunts pastiprināšanu, novērst pazemes ūdeņu un atklāto ūdenstilpju piesārņošanu. Nepieciešamos pasākumus paredzēt darbu veikšanas projektā.
4. Nodrošināt būvniecības laikā koku stumbru un vainagu aizsardzību pret traumām. Veicot rakšanas darbus, jānodrošina atsegto koku sakņu aizsardzība.
5. Nodrošināt, lai pirms esošās stacionārās tualetes demontāžas, izvedamajā bedrē esošo notekūdeņu savākšanu un attīrīšanu veic uzņēmums, ar kuru vietējā pašvaldība noslēgusi līgumu par attiecīga pakalpojuma sniegšanu.
6. Paredzēt lietus ūdens kanalizācijas tīkla izbūvi, nodrošinot lietus notekūdens attīrīšanu ar smilšu ķērāju pirms novadīšanas novadgrāvī.
7. Ūdensapgādes nodrošināšanai veikt esošā ūdensvada pārbūvi, ierīkojot pieslēgumu Piltenes pilsētas centralizētajiem ūdensapgādes tīkliem saskaņā ar LBN 222 – 15 “Ūdensapgādes ārējie tīkli un būves” un Ventspils novada Piltenes pilsētas pārvaldes izsniegtajiem tehniskajiem noteikumiem. Uzstādīt iegūtā ūdens daudzuma mērītāju, kas verificēts atbilstoši Ministru kabineta 09.01.2007. noteikumu Nr.40 „Noteikumi par valsts metroloģiskai kontrolei pakļauto mērīšanas līdzekļu sarakstu” prasībām, un nodrošināt ūdens resursu lietošanas datu uzskaiti.

### **Vides aizsardzības prasības 1. un 2. būvniecības kārtai:**

8. Nodrošināt būvniecības procesu, lai netiktu pārsniegtas trokšņu emisiju pieļaujamās vērtības.
9. Veicot ēku un būvju nojaukšanu, ja iespējams, veikt būvniecībā radušos atkritumu pārstrādi un reģenerāciju. Saskaņā ar Ministru kabineta 2013.gada 2.aprīļa noteikumu Nr.184 „Noteikumi par atkritumu dalītu savākšanu, sagatavošanu atkārtotai izmantošanai, pārstrādi un materiālu reģenerāciju” 11.punktu būvdarbos neizmantojot atkritumus, kas klasificējami kā bīstami, kā arī būvniecības atkritumus, kas nav atbilstīgi sagatavoti izmantošanai (reģenerēti). *(Šī spēkā esošā tiesību norma nosaka, ka atkritumu apsaimniekotāji, kuru saimnieciskās darbības rezultātā rodas šo noteikumu pielikumā minētie būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi, kas nav bīstami atbilstoši normatīvajiem aktiem par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kas padara atkritumus bīstamus, nodrošina, ka līdz 2020.gadam 70 % (pēc svara) no kopējā kalendāra gadā radīto būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumu daudzuma tiek atkārtoti izmantoti un pārstrādāti vai tiek veikta minētajos atkritumos esošo materiālu reģenerācija, tai skaitā izmantošana izrakto tilpju aizpildīšanai – atkritumu reģenerācijas darbībai, kurā piemēroti atkritumi tiek izmantoti izrakto tilpju aizbēršanai vai inženiertehniskām vajadzībām ainavu veidošanā, un ar atkritumiem aizstāj citus materiālus, kas nav uzskatāmi par atkritumiem)* (skatīt Ventspils RVP viedokli 4.punktā).
10. Nodrošināt būvniecībai nepieciešamās smilts, smilts - grants izmantošanu saskaņā ar likuma “Par zemes dzīlēm” 10. panta nosacījumiem, tai skaitā:
  - 10.1. iegūt derīgos izrakteņus no atradnēm, kuru izmantošanai ir spēkā esoša atļauja vai licence;
  - 10.2. iegādāties derīgos izrakteņus no piegādātājiem, kuriem ir attiecīgo derīgo izrakteņu ieguves licences vai derīgo izrakteņu ieguves atļauja, vai dabas resursu lietošanas atļauja.
11. Nodrošināt tehnikas un mehānismu ekspluatāciju tā, lai netiktu pieļauta degvielas noplūde un grunts, gruntsūdeņu piesārņošana, paredzēt darbības avārijas (degvielas noplūdes) gadījumā, izmantot naftas produktu absorbējošus paklājus.

12. Būvdarbu laikā nepieļaut apkārtējās vides piesārņošanu ar atkritumiem.
13. Aizliegts sajaukt bīstamos atkritumus ar sadzīves atkritumiem vai ražošanas atkritumiem.
14. Nodrošināt atkritumu (būvniecības, sadzīves, bīstamo), kas radušies būvdarbu laikā, nodošanu apsaimniekošanai firmām, kas ir saņēmušas attiecīgā atkritumu veida apsaimniekošanas atļauju.
15. Līgumus par būvniecības atkritumu izvešanu no objekta atļauts noslēgt tikai ar atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumiem, kas atbilstoši Ministru kabineta 15.04.2014. noteikumu Nr.199 "Būvniecībā radušos atkritumu un to pārvadājumu uzskaites kārtība" prasībām, elektroniski reģistrējušies būvniecībā radušos atkritumu pārvadājumu uzskaites valsts informācijas sistēmā (BRAPUS).
16. Pēc būvdarbu pabeigšanas veikt teritorijas sakārtošanu.
17. 14 dienas pirms objekta nodošanas ekspluatācijā Ventspils RVP iesniegt projektu dokumentāciju, izpilddokumentāciju un dokumentus, kas apliecina šo tehnisko noteikumu izpildi, t.sk.:
  - 17.1. sadzīves un būvniecības, t.sk. bīstamo, atkritumu, kas radušies būvniecības procesā, nodoto daudzumu deponēšanai vai otrreizējai pārstrādei normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā;
  - 17.2. būvniecībai izmantotās smilts, smilts - grants ieguvi normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.

#### **Izvērtētā dokumentācija:**

1. Paredzētās darbības iesniegums uz 3 lapām;
2. Iesniedzēja sagatavotā papildinformācija uz 7 lapām;
3. Valsts un pašvaldību institūciju sniegtā informācija uz 7 lapām.

#### **Piemērotās tiesību normas:**

1. Administratīvā procesa likuma 63.panta pirmās daļas 2.punkts, 64.panta pirmā daļa, 65.panta ceturrtā daļa, 66.panta pirmā daļa, 76.pants, 77.panta pirmā daļa, 79.panta pirmā daļa, 89.panta pirmā un otrā daļa;
2. Atkritumu apsaimniekošanas likuma 4. pants, 5. pants, 14.panta pirmā daļa, 15., 16. pants, 17.panta pirmā, otrā, trešā daļa;
3. Likuma "Par zemes dzīlēm" 10. pants;
4. Teritorijas attīstības plānošanas likuma 3.panta 1. un 3.punkts;
5. Vides aizsardzības likuma 3.panta pirmās daļas 3.punkts;
6. Ministru kabineta 07.01.2014. noteikumu Nr.16 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” 2. pielikums;
7. Ministru kabineta 22.01.2002. noteikumi Nr.34 „Noteikumi par piesārņojošo vielu emisiju ūdenī”;
8. Ministru kabineta 30.06.2015. noteikumi Nr.326 “Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 222-15 “Ūdensapgādes būves””;
9. Ministru kabineta 09.01.2007. noteikumi Nr.40 „Noteikumi par valsts metroloģiskai kontrolei pakļauto mērīšanas līdzekļu sarakstu”;
10. Ministru kabineta 15.04.2014. noteikumi Nr.199 “Būvniecībā radušos atkritumu un to pārvadājumu uzskaites kārtība”;
11. Ministru kabineta 02.04.2013. noteikumu Nr.184 „Noteikumi par atkritumu dalītu savākšanu, sagatavošanu atkārtotai izmantošanai, pārstrādi un materiālu reģenerāciju” 11.punkts;
12. Ministru kabineta 19.08.2014. noteikumu Nr.500 „Vispārīgie būvnoteikumi” 15.punkts;
13. Ministru kabineta 02.09.2014. noteikumu Nr.529 “Ēku būvnoteikumi” 7.5. nodaļa un 165.punkts;

14. Ministru kabineta 16.09.2014. noteikumu Nr.551 „Ostu hidrotehnisko, siltumenerģijas, gāzes un citu, atsevišķi neklasificētu, inženierbūvju būvnoteikumi” 7.5. nodaļa un 129.punkts;
15. Ministru kabineta 27.01.2015. noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” 2., 3., 5., 15., 16., 21., 24., 25. un 28.punkts.

**Procesa dalībnieku viedoklis** - atbilstoši Administratīvā procesa likuma 59. panta pirmajai daļai Valsts vides dienesta Ventspils reģionālā vides pārvalde informē, ka:

1. No būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumiem **reģenerētus** materiālus atļauts izmantot tilpju aizbēršanai vai inženiertehniskajām vajadzībām. Tiem ir jābūt piemērotiem hidroģeoloģiskajiem apstākļiem, lai sasniegtu plānoto aizbērtās tilpes, teritorijas kvalitāti un piemērotību tālākajam izmantošanas mērķim, ņemot vērā standartos izvirzītās būvniecības materiālu prasības.
2. Izmantojot reģenerētos materiālus no būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumiem būvniecībā, ievērot vispārīgos būvnoteikumus. **Tilpju aizbēršana nav atkritumu reģenerācija, tilpju aizbēršanai var izmantot materiālus, kas reģenerēti no atkritumiem - tas ir, materiāli ir sašķiroti, sagatavoti atbilstošās frakcijās u.c.**
3. Atbilstoši Atkritumu apsaimniekošanas likuma 1.panta 13.punktam atkritumu reģenerācija ir jebkura darbība, kuras galvenais rezultāts ir atkritumu lietderīga izmantošana ražošanas procesos vai tautsaimniecībā, aizstājot ar tiem citus materiālus, kuri būtu izmantoti attiecīgajai darbībai, vai atkritumu sagatavošana šādai izmantošanai.

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt saskaņā ar Ministru kabineta 2015. gada 27. janvāra noteikumu Nr. 30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētai darbībai” 25., 26. un 27.punktu.

Šos tehniskos noteikumus var apstrīdēt mēneša laikā no tā spēkā stāšanās dienas Vides pārraudzības valsts birojā. Iesniegumu par Administratīvā akta apstrīdēšanu saskaņā ar Administratīvā procesa likuma (14.11.2001.) 77.pantu iesniegt Valsts vides dienesta Ventspils reģionālajā vides pārvaldē, Dārzu ielā 2, Ventspilī, LV-3601.

Direktores vietniece,  
Kontroles daļas vadītāja

26.02.2016



A. Adamsone

Kalniņa, 63624660,  
[zane.kalnina@ventspils.vvd.gov.lv](mailto:zane.kalnina@ventspils.vvd.gov.lv)