



Valsts vides dienests

LIELRĪGAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, tālr. 67084278, fakss 67084244, e-pasts: lielriga@lielriga.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

Tehniskie noteikumi Nr.RI16TN0119

Izdoti saskaņā ar likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 13. panta otro un ceturto daļu un Ministru kabineta 2015.gada 27.janvāra noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” 13.punktu un pielikuma 10.9. apakšpunktu

Derīgi līdz 2021.gada 3.aprīlim

Persona, kura gatavojas veikt darbību (iesniedzējs):

Ogres un Ikšķiles novadu pašvaldību aģentūra „Tūrisma, sporta un atpūtas kompleksa „Zilie kalni” attīstības aģentūra”

Reģ. Nr.90001449943.

**Peldu iela 22, Ikšķile, Ikšķiles novads, LV-5052.
tālr. 29455400.**

Paredzētās darbības nosaukums:

Trašu apgaismojuma izveide dabas parkā „Ogres Zilie kalni”, otrā kārtā.

Saskaņā ar iesniedzējas sniegto informāciju projekta otrā kārtā ir paredzēts izveidot slēpošanas trases apgaismojumu ~1,8 km garumā līdz apgaismotajam aplim, ko ir paredzēts izbūvēt pirmajā kārtā, ~1,4 km garumā tiks izveidots apgaismojums pa esošo gājēju taku līdz bērnu rotaļu laukumam, tūrisma takas sākumā tiks izbūvēts apgaismojums no parka sākuma Ogrē līdz kāpnēm Nr.8 un Nr.9 ~0,4 km garumā, kāpnes Nr.8 un Nr.9 ir paredzēts pārbūvēt.

Paredzētās darbības norises vieta:

Zemesgabali ar kadastra Nr.74010020149, 749400130033 (saskaņā ar portāla *kadastrs.lv* datiem korektais kadastra apzīmējums ir 7494 013 0045), 74940130066 Ogrē un Ikšķiles novados, dabas parka „Ogres Zilie kalni” teritorijā.

Pamatojums:

Iesniedzējas 29.01.2016. iesniegums; 02.03.2016. iesniegums ar papildinformāciju tehnisko noteikumu saņemšanai.

Dabas aizsardzības pārvaldes Vidzemes reģionālās administrācijas 19.02.2016. vēstule Nr.3.14/38/2016-N-E, ar kuru administrācija informē, ka apgaismojuma izveide ir paredzēta dabas parka „Ogres Zilie kalni” dabas aizsardzības plānā. Darbība paredzēta dabas parka zonā.

Administrācija norāda, ka trašu apgaismojuma izveidi ir iespējams veikt saskaņā ar dabas aizsardzības plānā noteiktajām rekomendācijām.

Sugu un biotopu eksperta Māra Laiviņa 24.02.2016. atzinums par sugām un biotopiem, kurā ir norādīts, ka taku joslās šobrīd ~95% - 100% aizņem antropogēni pārveidoti biotopi, kā arī dabiski vai fragmentāri cilvēka ietekmēti dabiskie biotopi. Eksperts norāda, ka apgaismojuma ierīkošana vairs praktiski neiespaidos apkārtējo vidi un īpaši aizsargājamos biotopus, ko trases šķērso.

Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālā vides pārvalde (turpmāk – Pārvalde), izvērtējot Iesniedzējas iesniegumus un tajā sniegto paredzētās darbības aprakstu, Dabas aizsardzības pārvaldes Vidzemes reģionālās administrācijas 19.02.2016. vēstulē Nr.3.14/38/2016-N-E norādīto, sugu un biotopu eksperta Māra Laiviņa konstatēto, ir lēmusi par ietekmes sākotnējā izvērtējuma procedūras nepiemērošanu paredzētajai darbībai un tehnisko noteikumu sagatavošanu, jo paredzētās darbības aktivitātes atbilst dabas parka „Ogres Zilie kalni” dabas aizsardzības plānā norādītajām aktivitātēm, īpaši aizsargājamo dabas teritoriju pārraugošā institūcija un sugu un biotopu eksperts nav konstatējuši izslēdzošus vai citus apstākļus, kas varētu radīt būtisku ietekmi uz dabas parka „Ogres Zilie kalni” aizsargājamām dabas vērtībām.

Vides aizsardzības prasības:

1. Projekta aktivitātēm jāatbilst dabas parka „Ogres Zilie kalni” Dabas aizsardzības plānam. Dabas aizsardzības plānā neanalizētajām/ neaktualizētajām aktivitātēm jābūt vērstām uz dabas vides aizsardzību un tās nedrīkst būt pretrunā ar dabas parka izveides mērķi.
2. Projekta aktivitātes Pārvalde rekomendē saskaņot ar Dabas aizsardzības pārvaldi.
3. Projekta aktivitātes saskaņot ar visiem to inženierkomunikāciju īpašniekiem/ turētājiem, kuru aizsargjoslas skar plānotās aktivitātes.
4. Projektā paredzēt pasākumus trokšņa līmeņa nodrošināšanai būvniecības un vēlāk objekta ekspluatācijas laikā atbilstoši 07.01.2014. Ministru kabineta noteikumos Nr.16 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” noteiktajiem trokšņa robežlielumiem.
5. Izstrādāt darbu organizācijas projektu, kurā nepieciešamības gadījumā norādīt būvmateriālu krautuves, tehnikas novietnes un strādnieku sadzīves telpas. Paredzēt pārvietojamās biotualetes būvniecības laikā. Iepriekš minēto neizvietot īpaši aizsargājamu sugu dzīvotņu un īpaši aizsargājamu biotopu teritorijās.
6. Veicot būvniecību, nav pieļaujama grunts un pazemes ūdeņu piesārņošana, aizsargājamu sugu dzīvotņu un biotopu iznīcināšana. Elektroapgādes tīklus maksimāli ieguldīt jau esošo taku/ trašu zonās, neskarot mežu teritoriju.
Plānojot projekta aktivitātes, obligāti jāievēro sugu un biotopu eksperta Māra Laiviņa norādījumus ietekmju samazināšanai/ novēršanai.
Ar tehniku pārvietoties pa antropogēni ietekmētām teritorijām, neskarot platības ar meža zemsedzi. Būvdarbiem maksimāli izvēlēties mazizmēra tehniku.
Saglabāt un saudzīgi izturēties pret lielu vecumu sasniegušām, labā stāvoklī esošām lielām priedēm un citiem kokiem.

Elektroapgādes tīklus izbūvēt, neiznīcinot aizsargājamu sugu dzīvotnes un aizsargājamu biotopu teritorijas. Šķērsojot taku tuvumā augošo koku sakņu zonu, elektroapgādes kabelus ieguldīt ar caurdures metodi.

Paredzēt sorbenta krājumus naftas produktu savākšanai, ja notiek naftas produktu noplūde no celtniecības tehnikas.

7. Nodrošināt radīto un/vai apsaimniekoto būvniecības atkritumu pārvadājumu uzskaiti. Aizliegts sajaukt savā starpā dažāda veida bīstamos atkritumus, kā arī sajaukt bīstamos atkritumus ar sadzīves atkritumiem.
8. Būvdarbus organizēt un veikt tā, lai kaitējums videi būtu iespējami mazāks. Dabas resursu patēriņam jābūt ekonomiski un sociāli pamatotam.
9. Veicot būvniecības darbus, maksimāli saglabāt teritorijā augošos vērtīgos kokus. Pēc būvniecības pabeigšanas teritoriju sakārtot.
10. Objekta piesaisti veikt atbilstoši iesniegumam klāt pievienotajai shēmai (skatīt tehnisko noteikumu pielikumu).
11. Gadījumā, ja tehnisko noteikumu prasības nevar izpildīt, iesniegt alternatīvus risinājumus izvērtēšanai Pārvaldē.
12. Pēc pasūtītāja rakstiska pieprasījuma Pārvalde pārbaudīs un 14 dienu laikā pēc iesnieguma saņemšanas atbilstoši kompetencei sniegs atzinumu par objekta/būves gatavību ekspluatācijai, tās atbilstību tehniskajiem noteikumiem un normatīvo aktu prasībām.

Izvērtētā dokumentācija:

- Iesniedzējas 29.01.2016. iesniegums; 02.03.2016. iesniegums ar papildinformāciju tehnisko noteikumu saņemšanai.
- Dabas aizsardzības pārvaldes Vidzemes reģionālās administrācijas 19.02.2016. vēstule Nr.3.14/38/2016-N-E.
- Valsts meža dienesta Rīgas reģionālās virsmežniecības 16.02.2016. vēstule Nr.VM5.7-1/126.

Piemērotās tiesību normas:

1. Likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 13.panta otrā un ceturtā daļa.
2. Administratīvā procesa likuma 63.panta pirmā daļa, 64. pants, 65. pants, 76. pants, 79. pants.
3. Atkritumu apsaimniekošanas likuma 4.pants, 5.pants, 14.panta pirmā daļa, V nodaļa.
4. Likuma „Par piesārņojumu” 4.panta pirmās daļas 8.punkts, 5.pants.
5. Vides aizsardzības likuma 3.panta pirmās daļas 2., 3., 4.punkts.
6. 27.01.2015. Ministru kabineta noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” 2., 13., 21.-29. punkts un pielikuma 10.9. apakšpunkts.
7. 15.04.2014. Ministru kabineta noteikumi Nr.199 „Būvniecībā radušos atkritumu un to pārvadājumu uzskaites kārtība”.
8. 07.01.2014. Ministru kabineta noteikumu Nr.16 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” 12., 13., 14.punkts un 2.pielikums.

Tehnisko noteikumu RI16TN0119 pielikums ir šo tehnisko noteikumu neatņemama sastāvdaļa

Tehniskajos noteikumos noteiktās vides aizsardzības prasības var grozīt saskaņā ar 27.01.2015. Ministru kabineta noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” 25., 26.punktu.

Atbilstoši Administratīvā procesa likuma 79.panta pirmajai daļai un 27.01.2015. Ministru kabineta noteikumu Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai” 28.punktam šos tehniskos noteikumus mēneša laikā no spēkā stāšanās dienas var apstrīdēt *Vides pārraudzības valsts birojā*, adrese – Rūpniecības iela 23, Rīga, LV – 1045.

Direktore



I.Hahele

04.04.2016.

Veliks 67084242

armands.veliks@lielriga.vvd.gov.lv

