



LATVIJAS REPUBLIKA
APES NOVADA DOME

*Stacijas ielā 2, Apē, Apes novadā, LV-4337,
tel /fakss 643 07220, e-pasts: administracija@ape.lv*

Apē

05.02.2014. Nr. A/3-12.3/126

Vides pārraudzības valsts birojam
Rūpniecības ielā 23
Rīga, LV-1045

Kopija
SIA „Bonus 3”
Aplokciema iela 7-1
Rīga, LV-1034

Par paredzētās darbības akcepta lēmuma iesniegšanu

Apes novada dome saskaņā ar likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu”, 23. pantu iesniedz Apes novada domes 27.02.2014. lēmumu Nr. 35 „Par paredzētās darbības akceptēšanu potenciālā dolomīta ieguves atradnē „Saulrīti””.

Apes novada dome lūdz biroju informēt par pieņemto lēmumu Igaunijas Republikas Vides ministriju.

Informācija ievietota pašvaldības māja lapā:

<http://www.apesnovads.lv/apes-novads/uznemejdarbiba/licences/>

Pielikumā:

- Elektroniski parakstīts dokuments 1gb.

Ar cieņu,

Apes novada domes
priekšsēdētāja vietnieks (elektronisks paraksts)

J.Liberts

Dokuments parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

Ronimoiss
64307219

SĀNGETS
VIDES PĀRRAUDZĪBAS
VALSTS BIROJA
05. MĀRS 2014
Nr. 518

NORAKSTS

Pielikums

Apes novada domes 27.02.2014. lēmumam Nr. 35 (prot.Nr.4, 16.p.))

„Par paredzētās darbības akceptēšanu
potenciālā dolomīta ieguves atradnē „Saulrīti”,
Apes pagastā, Apes novadā”

**Obligātie pasākumi, kas veicami lai novērstu vai mazinātu ietekmi uz apkārtējo vidi iedzīvotājiem
un viņu īpašumiem**

Darbi veicami tikai stingri ievērojot Ietekmes uz vidi novērtējumā noteiktos pasākumus, ievērojot
Vides pārraudzības valsts biroja 2014.gada 15. janvāra „Atzinumā Nr. 1 Par dolomīta ieguves derīgo
izrakteņu atradnē „Saulrīti”, Apes novadā, ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā” noteikto.

Saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi novērtējumu" 20.panta (10)daļu darbu veikšanai tiek noteikti nosacījumi, ar kādiem iespējama paredzētā darbība:

1. Konkrētie karjera un pievedceļa izveides un ekspluatācijas darbi plānojumi un realizējami tā, lai nevienā no tuvumā esošo māju teritorijām netiku pārsniegti normatīvajos aktos noteiktie trokšņa robežlielumi, paredzot atbilstošus plānoto darbu veikšanas nosacījumus, laiku un izvēloties atbilstošu darbu secību.
2. No noņemtā grunts slāņa pa karjera perimetru nepieciešams izveidot 4 m līdz 6 m augstu zemes valni, kas kalpotu kā trokšņa ekrāns.
3. Nodrošināt paredzēto darbu veikšanas laiku un darba organizācijas iekļaušanu tehniskajā projektā un to ievērošanu, veicot karjera izstrādi, derīgo izrakteņu apstrādi tehnoloģiskajā laukumā un produkcijas izvešanu tikai diennakts periodā no plkst. 7:00 līdz 19:00.
4. Dolomīta ieguvi uzsākt pēc iespējas tālāk no apdzīvotām vietām "Jaunzemi", "Jaunaugstkalni" un "Dārznieki", jo izstrādes laikā izveidojusies iedobe un zemes valnis ap to kalpos par trokšņa ekrānu attiecībā pret apkārtējo teritoriju.
5. Dolomīta slāņkopas irdināšanai Ministru kabineta 2012.gada 3.janvāra noteikumu Nr.25 "Noteikumi par spridzināšanas darbu saskaņošanas un veikšanas kārtību" noteiktajā kārtībā jāizstrādā un jāsaskaņo spridzināšanas darbu projekts, ievērojot visus nepieciešamos drošības un piesardzības pasākumus, lai netiku nodarīts kaitējums īpašumiem piegulošajās zemēs un AS "Latvijas gāze" gāzesvadiem.
6. Drošības jautājumi uzskatāmi par prioritāriem, plānojot paredzēto darbību. « Dolomīta slāņa uzirdināšana, pielietot spridzināšanas metodi, jāveic tikai dienas periodā, vienā un tajā pašā laikā. Savlaicīgi jāsniedz informācija pašvaldībai un iedzīvotājiem par plānotajiem spridzināšanas darbiem karjerā, kā arī atbilstoši darbu veikšanas specifikai jānodrošina nepieciešamie drošības pasākumi.
7. Vienojoties ar mājsaimniecībām, nodrošināt spridzināšanas darbu potenciāli apdraudēto (ne mazāk, kā 500 m attālumā no atradnes) ēku un būvju apsekošanu pirms spridzināšanas darbu projekta izstrādes.
8. Saņemot iedzīvotāju sūdzības, darbības ierosinātājam, pieaicinot akreditētu laboratoriju, ir jāveic faktisko trokšņu mērījumi, nosakot faktisko Ldi_{ena} un/vai Lvakars/ L_{nakts}. Trokšņa normatīvu pārsniegšanas gadījumā darbības ierosinātājam jānodrošina nepieciešamie pasākumi trokšņa līmeņa samazināšanai, lai tiktu nodrošināta normatīvo aktu prasību ievērošana, kā arī jāveic atkārtoti trokšņa mērījumi. Visi trokšņa mērījumu rezultāti iesniedzami Valsts vides dienestā un pašvaldībā, bet trokšņa pārsnieguma gadījumā arī pasākumu plāns, ar kuriem tiks nodrošināta robežlielumu ievērošana.

9. Karjerā atsūknēto ūdeņu novadīšana nedrīkst pasliktināt ūdens kvalitāti Bērzapurva grāvī un Melnupē, līdz ar to nepieciešams nodrošināt novadāmo ūdeņu atbilstošu attīrīšanu, nepārsniedzot normatīvajos aktos noteiktos robežielumus suspendētām vielām un pH.
10. Jāparedz un jārealizē pasākumi, lai karjera izstrādes laikā nepieļautu naftas produktu un citu piesārņojošo vielu nokļuvi pazemes/virszemes ūdeņos un Bērzapurva grāvī.
11. Nodrošināt ūdens kvalitātes monitoringu Bērzapurva grāvī un Melnupē, konkrētās paraugu ņemšanas vietas un rādītājus saskaņojot ar Valsts vides dienestu, kā arī regulāri jāinformē pašvaldība un Valsts vides dienests par monitoringa rezultātiem, lai atbilstoši monitoringa rezultātiem nepieciešamības gadījumā lemtu par papildus veicamajiem pasākumiem.
12. Nemot vērā, ka zemes īpašums "Saulrīti" atrodas uz meliorētas zemes, karjera projektēšanas stadijā nepieciešams izstrādāt meliorācijas sistēmu pārkārtošanas projektu un saskaņot to normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
13. Darbības ierosinātājam, sazinoties ar Ziemeļaustrumu virsmežniecības Smilenes biroju, pirms darbības uzsākšanas jānodrošina bebra izveidoto dambju Bērzapurva grāvī noārdīšana, kā arī jāpārliecīnās, vai likvidēts dambis Igaunijas pusē. Darbības ierosinātājam periodiski jāveic uzraudzība, lai dambji netiku atjaunoti, tai skaitā ievērojot Igaunijas Vides ministrijas un atbilstošo institūciju nosacījumus.
14. Jānodrošina savācējgrāvju un kontūrgrāvju attīrīšanu no apauguma, lai ūdeņu novadīšanai izmantotu grāvjus visā šķērsgriezumā, un atsūknēto ūdeņu novadīšana nepasliktinātu ūdens noteci no piegulošajām un lejpus karjera esošajām platībām.
15. Nemot vērā, ka apkārtējās teritorijas ir meliorētas, jānodrošina ūdens līmenu novērojumi novadgrāvjos, kuros paredzēts novadīt karjera ūdeņus. Konkrētās līmenu novērojumu vietas un laiku jāsaskaņo ar Vidzemes reģiona meliorācijas nodaļu un pašvaldību, kā arī regulāri tās jāinformē par monitoringa rezultātiem, lai atbilstoši monitoringa rezultātiem nepieciešamības gadījumā lemtu par papildus veicamajiem pasākumiem.
16. Pirms darbu uzsākšanas sadarbībā ar īpašniekiem jāapseko visi plānotās dolomīta izstrādes depresijas piltuves zonā esošie ūdens apgādes avoti, jānomēra un dokumentāli jāfiksē aku dziļums un ūdens līmenis.
17. Jānodrošina pazemes ūdens horizontu monitorings, iekļaujot pazemes ūdeņu monitoringa programmā pieļaujamos prognozētos pazemes ūdens līmeņus, un jāizstrādā preventīvo pasākumu plāns rīcībām, kas veicamas, ja iepriekš neplānotu apstākļu dēļ tikta sasniegtais vai pārsniegtais šīs vērtības karjera izstrādes laikā, nemot vērā ūdens līmeņus konkrētajās akās.
18. Pirms darbības uzsākšanas un karjera ekspluatācijas laikā jāveic regulāri mērījumi attiecīgajos ietekmētajos ūdens apgādes avotos.
19. Savlaicīgi jāparedz un jānodrošina konkrēti pasākumi, lai nepasliktinātu objekta ietekmes zonā esošo māju un objektu ūdens apgādi.
20. Jāizstrādā un jāsaskaņo ar pašvaldību preventīvo pasākumu plāns rīcībām, kas veicamas, lai nodrošinātu iedzīvotāju ūdensapgādi, ja rastos traucējumi karjera izstrādes gaitā, un jānodrošina ietekmi mazinošo pasākumu realizācija.

Domes priekšsēdētāja (personiskais paraksts)
(zīmogs)

Astrīda HARJU

NORAKSTS PAREIZS
Apes novada domes kancelejas vadītāja
Apē 05.03.2014.
Dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

Iveta INDRIKSONE