



LATVIJAS REPUBLIKA
VENTSPILS NOVADA DOME

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

Ventspilī

**Bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļauja
Nr. 3/2017**

Izsniegta SIA "RETRAN", reģ.Nr.41203011116

(komersanta firma un reģistrācijas numurs vai fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods)

"GRANTI"

(atradnes nosaukums)

Vārves pagasts, Ventspils novads, kadastra Nr.98840110002

(atradnes administratīvā piederība un adrese (ja iespējams))

Smilts-garants

(derīgo izrakteņu veids)

Atļauja izsniegta 2017.gada 4.decembrī

un derīga līdz 2030.gada 31.decembrim

Pielikumā:

Nr. p.k.	Pielikuma nosaukums	Lpp. skaits
1.	Zemes dzīļu izmantošanas nosacījumi	1
2.	karte vai plāns, kurā attēlo atradnes robežu, atļaujas adresāta īpašumā vai nomā esošo zemesgabalu robežas, atļaujas laukuma robežu ar robežpunktiem; tabula ar robežpunktu koordinātām LKS-92 TM sistēmā	1
3.	Derīgo izrakteņu ieguves limits	2

Atļaujas pielikumi ir tās neatņemama sastāvdaļa.

Licencēšanas komisijas priekšsēdētājs



M.Dadzis

Zemes dzīļu izmantošanas nosacījumi

1. Bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļauja Nr. 3/2017 (turpmāk - atļauja) izsniegta SIA "RETRAN" (turpmāk - atļaujas adresāts) saskaņā ar likuma "Par zemes dzīlēm" 4.panta piekto daļu.
2. Atļauja dod tiesības atļaujas adresātam veikt smilts-grants ieguvi atradnē "Granti" (turpmāk - ieguves vietā), kas izvietota atļaujas adresāta – zemes nomas līgums par zemes dzīļu izmantošanu zemes īpašumā "Granti", (kad.Nr.98840110002), īpašumtiesības zemesgrāmatā ir reģistrētas uz Sima Paulika, personas kods 160856-11640, vārda.
3. Veicot derīgo izrakteņu ieguvi, jāievēro Ministru kabineta 2012.gada 21.augusta noteikumi Nr.570 "Derīgo izrakteņu ieguves kārtība".
4. Nostiprināt dabā ieguves vietas robežas saskaņā ar atļaujas 2.pielikumā noteiktajām robežām. Par robežu nospraušanu sastādīt aktu. Robežzīmes saglabāt līdz ieguves darbu beigām.
5. Ieguves vietas sagatavošanas darbus un derīgo izrakteņu ieguvi veikt saskaņā ar derīgo izrakteņu ieguves projektu un citiem dokumentiem, kas noteikti normatīvajos aktos.
6. Pirms ieguves darbu uzsākšanas ieguvējs nosaka par ieguves darbu norisi un iegūto derīgo izrakteņu apjoma vai daudzuma uzskaiti atbildīgo darbinieku.
7. Ievērot vides aizsardzības pasākumus saskaņā ar Valsts vides dienesta Ventspils reģionālās vides pārvaldes izdotajiem tehniskajiem noteikumiem Nr. VE17TN0249. Karjera izstrādes un tehniskās apkopes procesā nepieļaut pazemes ūdeņu piesārņošanu ar naftas produktiem un citām vielām, kā arī nepieļaut nesankcionētu atkritumu izgāztuvju veidošanos izstrādātajā iecirknī.
8. Nodrošināt iegūto derīgo izrakteņu daudzuma, derīgo izrakteņu zudumu un krājumu atlikuma ticamu noteikšanu un uzskaiti.
9. Saskaņā ar normatīvajos aktos noteikto kārtību un nodokļu likmēm, maksāt nodokli par ieguves vietā iegūtajiem derīgajiem izrakteņiem.
10. Ne retāk kā reizi 5 gados un/vai pēc ieguves limita izbeigšanās, Latvijas Vides ģeoloģijas un meteoroloģijas centram iesniegt licences laukumā esošā karjera topogrāfisko plānu, kuru jā sagatavo Latvijas ģeodēzisko koordinātu sistēmā LKS - 92 un Baltijas augstumu sistēmā.
11. Atļaujas adresātam jānodrošina derīgo izrakteņu ieguves vietas konservācija, ja ieguves darbus pārtrauc uz laiku, ilgāku par vienu gadu.
12. Karjera rekultivāciju (rekultivācijas veids saskaņojams ar pašvaldību) veikt atbilstoši projektam.
13. Ja licences laukumā zemes dzīles tiks izmantotas licencē un darba programmā neparedzētiem mērķiem (t.sk. pazemes ūdeņu monitoringa sistēmas izveidei, veikšanai, kā arī atradnes ģeoloģiskai papildizpētei), tad šo darbu izpildītājam jāsaņem attiecīga licence Latvijas Vides ģeoloģijas un meteoroloģijas centrā.
14. Atļaujas adresāta darbība var tikt ierobežota, apturēta vai pārtraukta normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos un kārtībā.

Licencēšanas komisijas priekšsēdētājs

Z.v.



M.Dadzis

Smilts-grants atradnes "Granti" un derīgo izrakteņu ieguves
licences laukuma izvietojuma plāns



Apzīmējumi

 Smilts-grants atradnes "Granti" robeža un derīgā izrakteņa ieguves limita laukums (10.30 tūkst.m²)

• 1 Smilts-grants atradnes "Granti" licences laukuma robežpunkts un tā numurs

 Grāvja aizsargjosla (1.86 tūkst.m²)

 Nekustamā īpašuma "Granti" (kadastra Nr.9884 011 0002) robeža

Derīgo izrakteņu ieguves licences laukuma robežpunktu koordinātas LKS-92 sistēmā

Robežpunkta Nr.	X	Y
1	347194.36	351242.24
2	347194.49	351262.92
3	347196.38	351381.59
4	347165.16	351374.58
5	347072.08	351271.40
6	347131.15	351249.54

Derīgo izrakteņu ieguves limits

Smilts-grants atradne „Granti”
(derīgo izrakteņu atradnes nosaukums)

Ventspils novads, Vārves pagasts
(atradnes administratīvā piederība un adrese (ja iespējams))

SIA „RETRAN”
(zemes dzīļu izmantotājs)

no 2017.gada 21.jūnija līdz 2030.gada 31.decembrim
(termiņš, uz kādu piešķirts ieguves limits)

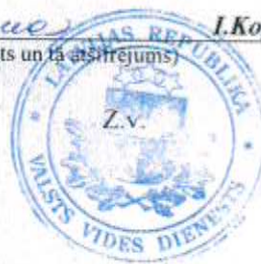
Derīgo izrakteņu veids	Mērvienība	Ieguves limita apjoms ¹	Krājumu kategorija
<i>Smilts-grants</i>	<i>tūkst.m³</i>	<i>39.76</i>	<i>A</i>

¹ Derīgā izrakteņa ieguves limitā ir iekļauti 7.07 tūkst.m³ smilts-grants krājumu, kas ietilpst grāvja aizsargjoslā.

Pielikumā: Smilts-grants atradnes „Granti” un derīgā izrakteņa ieguves limita laukuma izvietojuma plāns. Mērogs 1 : 2 500 – 1 lapa.

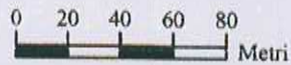
Valsts vides dienesta ģenerāldirektore


(paraksts un tā atspoguļojums) *I.Kolegova*



2017.gada 21.jūnijā

Smilts-grants atradnes "Granti" un derīgā izrakteņa ieguves limita laukuma izvietojuma plāns



Par kartogrāfisko pamatni izmantota Ortofotoaerofotogramētrija mērogiā 1:10 000
© Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra

Apzīmējumi

-  Smilts-grants atradnes "Granti" robeža un derīgā izrakteņa ieguves limita laukums (10.30 tūkst.m²)
-  Derīgā izrakteņa ieguves limita laukuma robežpunkts un tā numurs
-  Grāvja aizsargjosla (1.86 tūkst.m²)
-  Nekustamā īpašuma "Granti" (kadastra Nr.9884 011 0002) robeža

Derīgā izrakteņa ieguves limita laukuma robežpunktu koordinātas LKS-92 sistēmā

Robežpunkta Nr.	X	Y
1	347194.36	351242.24
2	347194.49	351262.92
3	347196.38	351381.59
4	347165.16	351374.58
5	347072.08	351271.40
6	347131.15	351249.54