

Normatīvo aktu nosacījumiem atbilstoša derīgo izrakteņu ieguve

Valsts vides dienesta tiešsaistes seminārs

Programma

- 10.00 Atklāšana, **derīgo izrakteņu ieguves kārtība**
- 10.40 Derīgo izrakteņu ieguves vietu ekspluatācija**
- 11.20** Pārtraukums (10 min)
- 11.30 Iegūto derīgo izrakteņu uzskaitē un atskaite**
- 11.50 Virszemes ūdensobjektu ierīkošana iegūstot derīgos izrakteņus**
- 12.10 VVD īstenotā derīgo izrakteņu ieguves vietu kontrole**
- 12.30 Plānotie grozījumi normatīvajos aktos zemes dziļu izmantošanas jomā**
- 12.45 Diskusija



Dace Zariņa

Valsts vides dienesta
Zemes dzīļu pārvaldības daļas vadītāja

1

Derīgo izrakteņu ieguves kārtība

Bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves kārtība



Māls



Smilts, smilts-grants



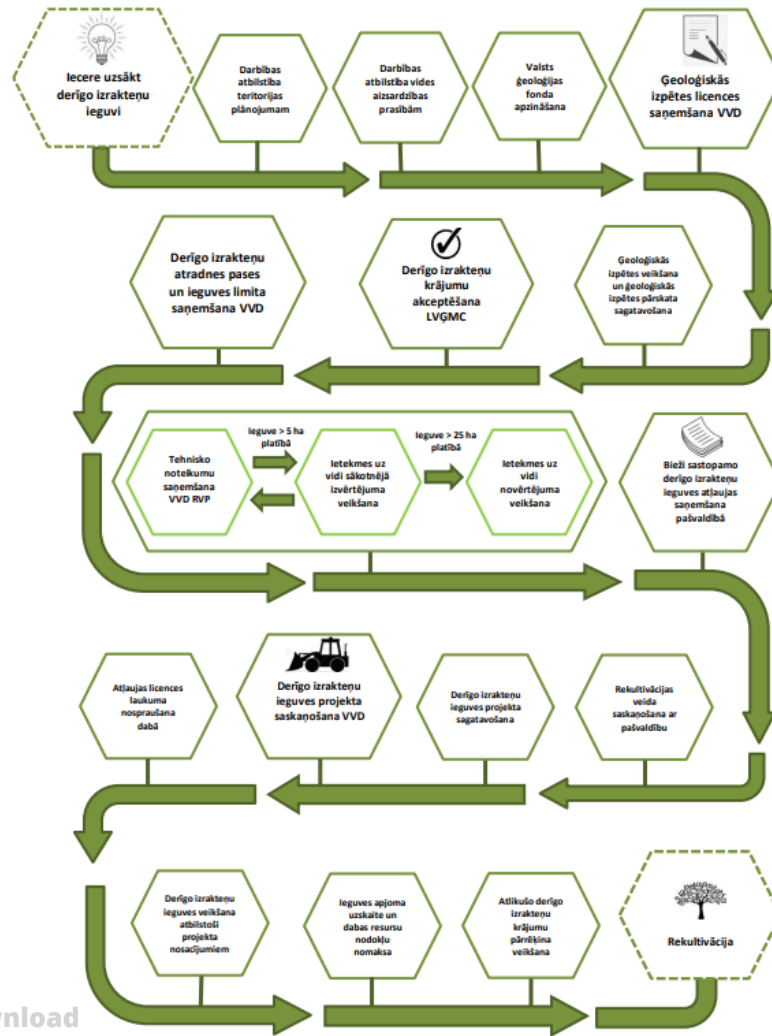
Irdenie saldūdens kaļķieži



Kūdras iegulas līdz 5 ha platībā vienam īpašniekam piederoša īpašuma robežās

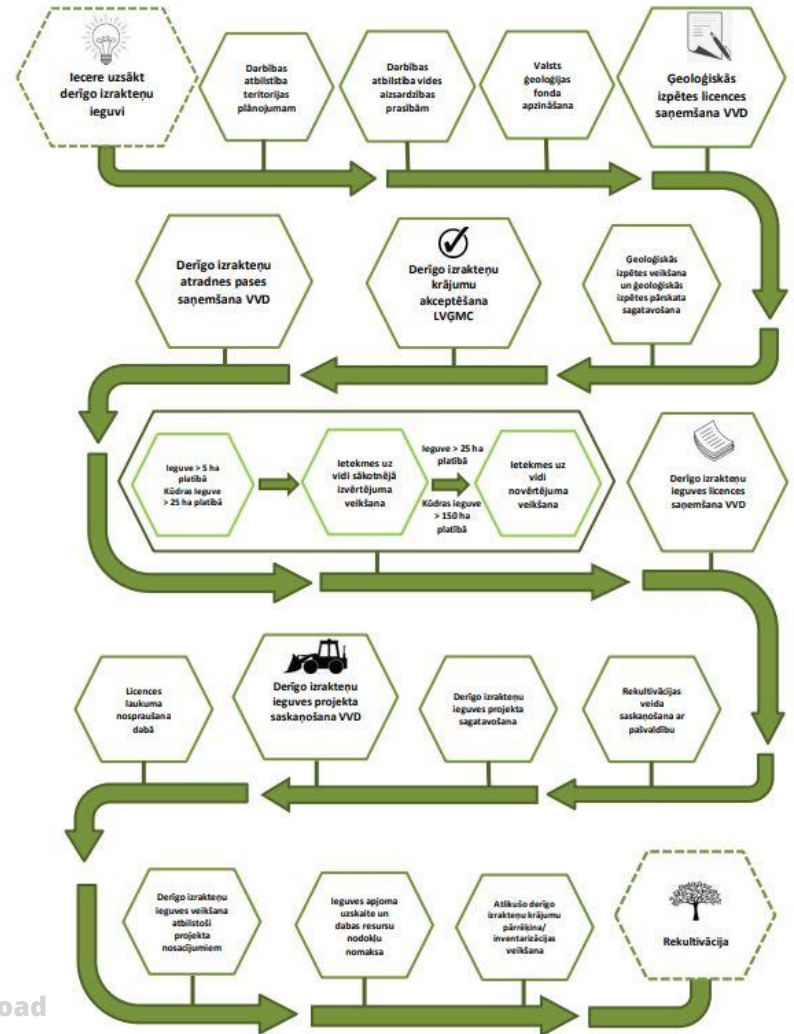


Smilšmāls, mālsmilts, aleirīts



Derīgo izrakteņu (izņemot bieži sastopamo) ieguves kārtība

-  Dolomīts
-  Kaļķakmens
-  Ģipšakmens
-  Kūdras iegulas virs 5 ha platībā vienam īpašniekam piederoša īpašuma robežās
-  Sapropelis, dziednieciskās dūņas u.c.





IECERE UZSĀKT DERĪGO IZRAKTEŅU IEGUVI



1. Darbības atbilstība vietējās pašvaldības teritorijas plānojumam








- ✔ Visu pašvaldību teritorijas plānošanas dokumentus var atrast <https://geolatvija.lv/geo/tapis3>
- ✔ TP grafiskajā daļā pārbauda plānotās ieguves teritorijas noteikto funkcionālo zonējumu.
- ✔ TP Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumos pārbauda teritorijas atļauto izmantošanas veidu.
- ✔ TP Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumos pārbauda derīgo izrakteņu ieguves nosacījumus.

Piemēram: Grobiņas novada teritorijas plānojums



APZĪMĒJUMI

Funkcionālais zonējums

-  Ūdeņu teritorija (Ū)
-  Mežu teritorija (M)
-  Mežu teritorija (M)
(AS "Latvijas valsts meži")
-  Lauku zemes (L)
-  Lauku zemes (L)
(meliorētas zemes)

3.10. Prasības derīgo izrakteņu ieguvei

284. Lai uzsāktu derīgo izrakteņu ieguvi, nepieciešams veikt detālu ģeoloģisko izpēti. Derīgo izrakteņu ieguvi drīkst veikt atbilstoši normatīvo aktu prasībām.
285. Teritorijas plānojuma grafiskajā daļā – kartē „Grobiņas novada funkcionālais zonējums” ar mēroga noteiktību 1: 10000 attēlotas derīgo izrakteņu ieguves vietas, kurās ir konstatēta derīgo izrakteņu atradnes – dabisks derīgo izrakteņu sakopojums, kuru daudzums, kvalitāte un ieguves apstākļi ir izvērtēti un kuru praktiska izmantošana ir iespējama, kā arī tiek veikta derīgo izrakteņu ieguve – darbu komplekss derīgo izrakteņu iegūšanai atradnē, kā arī konkrētajām atradnēm ir noteiktas to koordinātas.
286. Derīgo izrakteņu ieguve ārpus kartē parādītajām derīgo izrakteņu ieguves vietām atļauta arī Lauku zemēs (L un Mežu teritorijās (M)), primāri detalizēti izvērtējot karjeru izveides iespējas prognozējamās derīgo izrakteņu teritorijās, ievērojot normatīvajos aktos noteikto kārtību un šo Noteikumu prasības, izņemot:
- 286.1. Grobiņas pilsētas un ciemu teritorijas;
 - 286.2. Īpaši aizsargājamām dabas teritorijas, mikroliegumus un to buferzonas, valsts aizsargājamās kultūras pieminekļus un to aizsardzības zonas (aizsargjoslas), kā arī novada nozīmes kultūrvēsturiskās teritorijas un objektus;
 - 286.3. Vietās Lauku zemēs, kas norādītas grafiskajā daļā – kartē „Grobiņas novada funkcionālais zonējums” ar indeksu L – 4;
 - 286.4. Ne tuvāk par 20 m no zemes vienības robežas vai zemes vienībā esošas, citam īpašniekam piederošas ēkas, izņemot, ja pieguļošās zemes vienības vai ēkas īpašnieks rakstiski piekrīt derīgo izrakteņu ieguvei mazākā attālumā no savas zemes vienības robežas vai ēkas.

ievēriņai:



- ✓ Ja paredzētā darbība neatbilst TP, jāveic grozījumi TP, izstrādājot detālplānojumu vai lokālplānojumu.
- ✗ Pašvaldības izsniegta vēstule, kas ir pretrunā TP, nevar tikt uzskatīta un pieņemta kā TP grozījumi!

2. Darbības atbilstības vides aizsardzības prasībām



Pārbauda piesārņoto vai potenciāli piesārņoto vietu reģistru (http://parissrv.lvgmc.lv/#viewType=home_view), lai pārlicinātos, ka īpašumā nav reģistrēta piesārņota vieta.



Pārbauda vai derīgo izrakteņu ieguves darbi nav pretrunā ar vides aizsardzības normatīvo aktu prasībām, vai tuvumā neatrodas īpaši aizsargājamas teritorijas, sugu dzīvotnes vai mikroliegumi. Informāciju var pārbaudīt Dabas datu pārvaldības sistēmā OZOLS <https://ozols.daba.gov.lv/pub/>.



3. Valsts ģeoloģijas fonda apzināšana

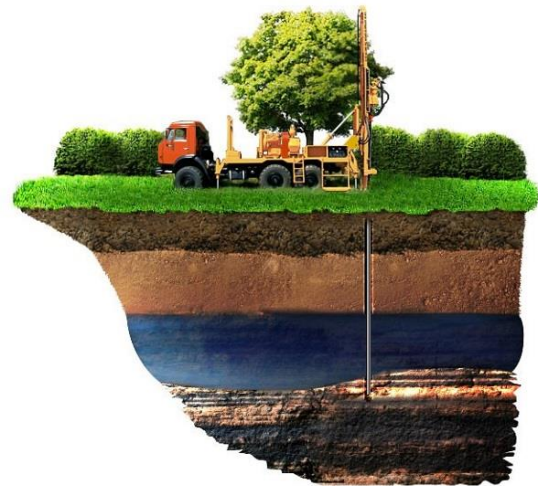


- ✔ Valsts ģeoloģijas fondā noskaidro, vai zemes īpašumā ir veikta ģeoloģiskā izpēte un VSIA “Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” (LVĢMC) ir akceptējusi derīgo izrakteņu krājumus atradnē.

- ✔ Noskaidro:
 - vai tuvumā atrodas citas atradnes un cik lielā platībā tās veic ieguvi;
 - vai summāri darbība nesasniegs ietekmes uz vidi novērtējuma robežvērtības (25 ha, kūdras ieguvei 150 ha).

4. Ģeoloģiskā izpēte

- ✓ Ģeoloģiskās izpētes pasūtīšana.
- ✓ Ģeoloģiskās izpētes licences saņemšana VVD.
- ✓ Ģeoloģiskās izpētes pārskata sagatavošana un iesniegšana LVĢMC krājumu akceptēšanai.
- ✓ LVĢMC akceptē ģeoloģiskās izpētes pārskatu.



5. Derīgo izrakteņu atradnes pases saņemšana VVD

Atradnes pase - informatīvs dokuments, kurā sniegta ģeoloģiskās izpētes rezultātā iegūtā pamatinformācija par derīgo izrakteņu atradni, akceptētajiem krājumiem, derīgo izrakteņu kvalitāti un izmantošanas iespējām.



**Pases 1.pielikums:
LVĢMC lēmums par derīgo izrakteņu
krājumu akceptēšanu.**



**Pases 2.pielikums:
Atradnes izvietojuma karte (plāns), kurā
attēlotas robežas un zemes īpašuma vai
lietojumā esošās zemes robežas.**



**Pasi izsniedz uz laiku līdz 25 gadiem, kūdras
atradnēm līdz 75 gadiem.**

Derīgo izrakteņu (izņemot pazemes ūdeņus) atradnes pase

- Derīgo izrakteņu atradnes nosaukums Atradne
- Administratīvā piederība un adrese (ja iespējams) Inčukalna novads, Inčukalna pagasts
- Derīgo izrakteņu veids smilts-grants un smilts
- Atradne izpētīta SIA "Atradne" 2019.-2021.gadā
(kas un kad veicis izpēti)
- Valsts nozīmes derīgo izrakteņu atradnes statuss nav
- Ziņas par agrāk veikto atradnes izstrādi atradnē derīgo izrakteņu ieguve nav veikta, ir veikti segkārtas noņemšanas darbi
- Derīgo izrakteņu krājumu daudzums saskaņā ar valsts SIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" lēmumu protokols Nr.99 (26.04.2021.)¹

Derīgo izrakteņu veids	Krājumu sadalījums pa kategorijām ²			
	kopējais daudzums (tūkst.m ³)		to skaitā zem pazemes ūdens līmeņa (tūkst.m ³)	
	A	N	A	N
Smilts-grants	-	12.01	-	8.89
Smilts	-	536.99	-	334.59

¹ Pārējie parametri pasē atbilst SIA "Atradne" 2021.gada ģeoloģiskās izpētes pārskatu datiem.

² No kopējiem atradnes krājumiem 2.56 tūkst.m³ smilts-grants un 6.66 tūkst.m³ smilts krājumu ietilpst aizsargjostā ap koplietošanas meliorācijas būvēm.

8. Derīgo izrakteņu iegulas raksturojums

Derīgo izrakteņu veids	Platība (tūkst.m ²)	Derīgā slāņa biezums (m)		
		no	līdz	vidēji
Smilts-grants	17.01	0.00	3.00	1.00
Smilts		0.00	4.60	3.08

9. Segkārtas un starpkārtas raksturojums

Derīgo izrakteņu veids	Platība (tūkst.m ²)	Segkārtas ³ biezums (m)			Starpkārtas biezums starp derīgajiem slāņiem (m)			Ūdens slāņa biezums (tikai sapropelīm)		
		no	līdz	vidēji	no	līdz	vidēji	no	līdz	vidēji
Smilts-grants	2.65	0.00	4.68	1.86	-	-	-	-	-	-
Smilts										

³ Segkārtā atradnē ir noņemta un novietota tehnogēno nogulumu – augsnes krautnēs.

6. Derīgo izrakteņu ieguves limita saņemšana VVD

Maksimāli atļautais derīgo izrakteņu ieguves apjoms noteiktā termiņā derīgo izrakteņu atradnē vai atradnes daļā.



Limits ir atļaujas vai licences 3.pielikums.



Ja derīgo izrakteņu ieguvei jāsaņem VVD izsniegta licence, limits atsevišķi nav jāpieprasa.



Limitu izsniedz uz laiku līdz 25 gadiem.

Derīgo izrakteņu ieguves limits

Smilts-grants un smilts atradnes "Atradne"
(derīgo izrakteņu atradnes nosaukums)

Jelgavas novads, Vilces pagasts
(atradnes administratīvā piederība un adrese (ja iespējams))

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Atradne"
(zemes dzīļu izmantotājs)

no 2021. gada 30. septembra līdz 2046. gada 31. janvārim
(termiņš, uz kādu piešķirts ieguves limits)

Derīgo izrakteņu veids	Mērvienība	Ieguves limita apjoms	Krājumu kategorija
<i>1.laukums</i>			
<i>Smilts-grants</i>	<i>tūkst.m³</i>	<i>557,0</i>	<i>N</i>
<i>Smilts</i>	<i>tūkst.m³</i>	<i>749,3</i>	<i>N</i>
<i>2.laukums</i>			
<i>Smilts</i>	<i>tūkst.m³</i>	<i>813,5</i>	<i>N</i>

Derīgo izrakteņu ieguves limita krājumu apjomu sāvoklis uz 2021. gada 6. februāri.

Pielikumā: Smilts-grants un smilts atradnes "Atradne" un derīgo izrakteņu ieguves limita laukuma izvietojuma plāns. Mērogs 1 : 5 000 – 1 lapa.

Valsts vides dienesta
Vides resursu pārvaldības departamenta direktore

L.Dukaļska
(paraksts un tā atšifrējums)
Z.v.

Dokumenta datums ir tās elektroniskās
parakstīšanas datums

ŠIS DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN
SATUR LAIKA ZĪMOGU

VVD pasi un limitu sagatavo, ja:





- ✓ LVĢMC ir akceptējis A vai N kategorijas derīgo izrakteņu krājumus atradnē;
- ✓ TP zemes īpašumā ir plānota (atļauta) derīgo izrakteņu ieguve (limita saņemšanai);
- ✓ Spēkā esošs līgums par zemes dziļu izmantošanu (ja nav zemes īpašnieks);
- ✓ Veikts atlikušo krājumu aprēķins, ja atradnē ir veikta ieguve (limita saņemšanai).

7. Tehnisko noteikumu (TN) saņemšana VVD



TN izdod atklātai derīgo izrakteņu iegūšanai, ja tās uzsākšanai nepieciešama pašvaldības izsniegta bieži sastopamo derīgo izrakteņu (BSDI) ieguves atļauja.

-  Ja darbībai piemērots ietekmes uz vidi sākotnējais izvērtējums (IVSI) un pieņemts lēmums par ietekmes uz vidi novērtējuma (IVN) nepiemērošanu, VVD 7 darbadienu laikā pēc lēmuma pieņemšanas sagatavo TN un izsniedz tos iesniedzējam.
-  Ja darbībai piemērots IVN, pēc Vides pārraudzības valsts biroja IVN atzinuma saņemšanas, VVD TN neizsniedz.

VVD izsniedz jaunus TN gadījumā, ja:



- ✓ Iepriekš TN nav bijuši saņemti;
- ✓ Ir paredzētas izmaiņas esošajā darbībā, piemēram, atļaujas licences laukuma paplašināšana, pazemes ūdeņu atsūkņošana, mainās derīgo izrakteņu ieguves paņēmieni, un ir veikts IVSI;
- ✓ Mainās zemes dziļi izmantotājs;
- ✓ Izsniegts jauns ieguves limits;
- ✓ Ja TN termiņš ir beidzies. Attiecas uz vecajām atradnēm, kurām TN tika doti uz 5 gadiem.

VVD veic grozījumus TN, ja:

- ✓ Ir paredzētas izmaiņas esošajā darbībā, piemēram, atļaujas licences laukuma izmaiņas, pazemes ūdeņu atsūkņošana, mainās derīgo izrakteņu ieguves paņēmieni un IVSI nav bijis jāveic.

8. Bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļaujas saņemšana pašvaldībā

Administratīvais akts, kas tā adresātam piešķir tiesības izmantot zemes dzīles noteiktās robežās un uz noteiktu laiku, ievērojot atļaujas noteikumus.



BSDI ieguves atļauju izsniedz uz laiku līdz 25 gadiem no atļaujas izsniegšanas dienas.



BURTNIĒKU NOVADA PAŠVALDĪBA

Reģistrācijas Nr. 9009114148, juridiskā adrese: Jāņa Vītiņa iela 7, Burtnieki, Burtnieku pagasts, Burtnieku novads, LV-4206

Pasta adrese: Vanags iela 4, Valmiermūža, Valmieris pagasts, Burtnieku novads, LV-4219

Tālrunis 64226643, e-pasts: info@burtniekunovads.lv, www.burtniekunovads.lv

Burtnieku novada Valmieras pagastā

Bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļauja Nr. 2.1/20

Izsniegta

Valsts akciju sabiedrība "_____
reģistrācijas Nr. _____

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

" " _____

(atradnes nosaukums)

Burtnieku pagasts, Burtnieku novads

(atradnes administratīvā piederība un adrese (ja iespējams))

Smilts – grants un smilts

(derīgo izrakteņu veids)

Atļauja izsniegta 2021. gada 21. aprīlī
un ir derīga līdz 2045. gada 24. septembrim

Pielikumā:

Nr.p.k.	Pielikuma nosaukums	Lpp. skaits
1.	Zemes dzīļu izmantošanas nosacījumi	2
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.

Domes priekšsēdētājs

Edvīns Straume

Šis dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu

Pašvaldība

Izsniedz
atļauju

Derīgo izrakteņu atradne
ietilpst vienas pašvaldības
administratīvajā teritorijā

Derīgo izrakteņu atradnē
akceptēti
tikai BSDI



Aicinām pievērst uzmanību



Atļauju izsniedz uz laika posmu, kas noteikts derīgo izrakteņu ieguves limitā

Derīgo izrakteņu ieguves limits

Smilts atradne „XXXXX”

(derīgo izrakteņu atradnes nosaukums)

XXXXX novads, XXXXX pagasts

(atradnes administratīvā piederība, ja iespējams, adrese)

SIA „XXXXX”

(zemes dziļu izmantotājs)

no 2014.gada 1.janvāri līdz 2023.gada 20.martam

(termiņš, uz kādu piešķirts ieguves limits)

BIEŽI SASTOPAMO DERĪGO IZRAKTEŅU IEGUVES ATĻAUJA Nr. *xxxxx*

Izsniegta

SIA „XXXXX” reģistrācijas numurs *XXXXXX*

(komersanta firma un reģistrācijas numurs vai fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, pases numurs, izdošanas gads un vieta)

XXXXXXXXXX

(atradnes nosaukums)

xxxxx novads, xxxxxx pagasts

(atradnes administratīvā piederība un adrese (ja iespējams))

Smilts

(derīgo izrakteņu veids)

Atļauja izsniegta 2014.gada 20.janvārī
un ir derīga līdz 2023.gada 20.martam

Aicinām pievērst uzmanību



Atļaujas 1.pielikums:
Zemes dziļu izmantošanas nosacījumi.



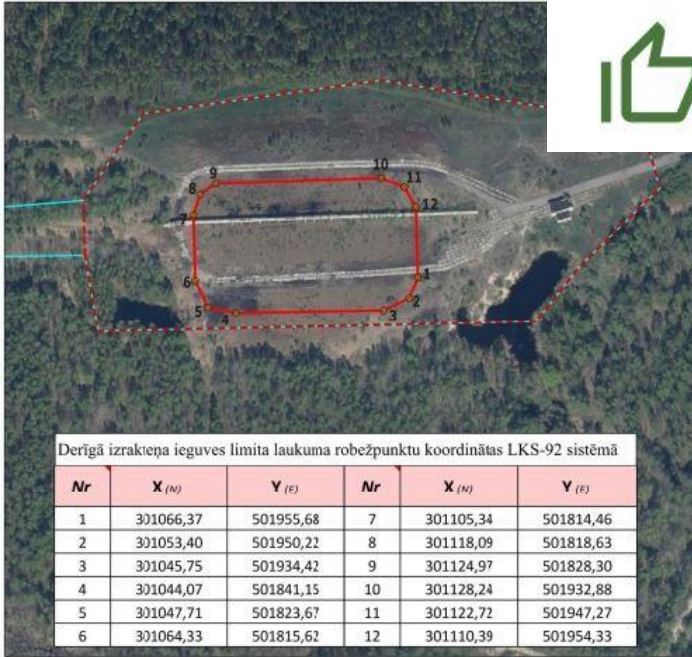
Atļaujas 2.pielikums:
Karte vai plāns, kurā attēlotas atradnes robežas, atļaujas adresāta īpašumā vai lietojumā esošo zemesgabalu robežas un atļaujas licences laukuma robežas ar robežpunktiem un tabula ar robežpunktu koordinātām.



Atļaujas 3.pielikums:
VVD izsniegtais derīgo izrakteņu ieguves limits.

**Bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļaujas
licences laukuma izvietojuma plāns**

Smilts atradne " " "



Derīgā izrakteņa ieguves limita laukuma robežpunktu koordinātas LKS-92 sistēmā

Nr	X (N)	Y (E)	Nr	X (N)	Y (E)
1	301066,37	501955,68	7	301105,34	501814,46
2	301053,40	501950,21	8	301118,09	501818,63
3	301045,75	501934,42	9	301124,97	501828,30
4	301044,07	501841,15	10	301128,24	501932,88
5	301047,71	501823,67	11	301122,72	501947,27
6	301064,33	501815,62	12	301110,39	501954,33

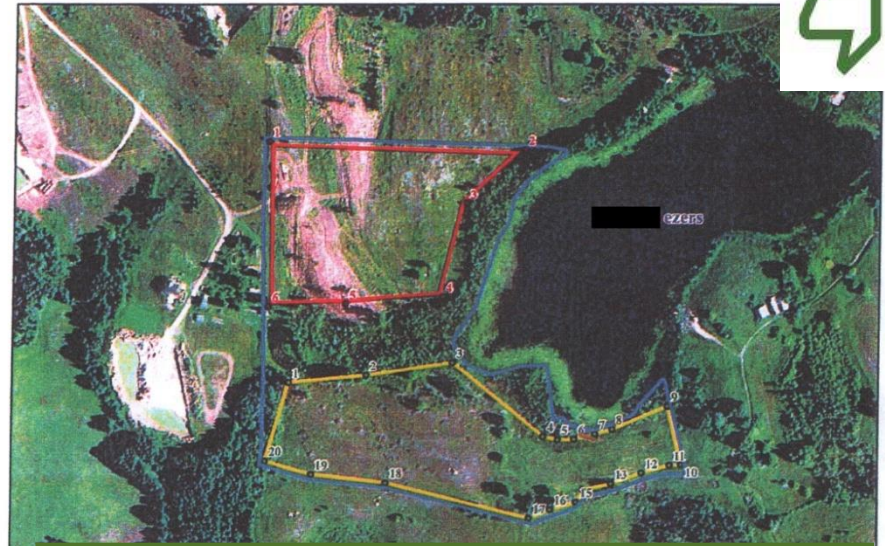
Mērogs 1:2500

Apzīmējumi

- Smilts atradnes " " robeža
- Bieži sastopamās ieguves atļaujas licences laukuma robeža un robežpunkti
- Zemes vienības " " ar kadastra nr. robeža

Smilts-grants un smilts atradnes " " izvietojuma plāns

Mērogs 1:5 000



**Atļaujas 2.pielikumā jābūt attēlotam
atļaujas licences laukumam, nevis
atrādnes vai limita laukumam!**

Apzīmējumi

- Smilts-grants un smilts atradnes " " A kategorijas krājumu laukuma robežas:
- Ziemeļu iecirknis
- Dienvidu iecirknis

8. Zemes dzīļu izmantošanas licences saņemšana VVD

Administratīvais akts, kas tā adresātam piešķir tiesības izmantot zemes dzīles noteiktās robežās, noteiktā veidā un noteiktu laiku, ievērojot licences noteikumus.



Licenci derīgo izrakteņu ieguvei (izņemot kūdru) izsniedz uz laiku līdz 25 gadiem no licences izsniegšanas dienas.



Licenci kūdras ieguvei izsniedz uz laiku līdz 75 gadiem no licences izsniegšanas dienas.



Valsts vides dienests

Rīpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, tālr. 67084200, fakss 67084212, e-pasts vvd@vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

ZEMES DZĪĻU IZMANTOŠANAS LICENCE Nr.CS21ZD0412

Izsniegta Sabiedrībai ar ierobežotu atbildību „Atradne”,
reģistrācijas numurs: 400000003, e-pasts: atradne@atradne.lv
(pašvaldības nosaukums, komersanta firma un reģistrācijas numurs vai fiziskās
personas vārds, uzvārds un personas kods)

Derīgo izrakteņu ieguve

(zemes dzīļu izmantošanas veids)

Dolomīta, smilts-grants un mālsmilts atradne „Atradne”

(licencētais objekts)

Plaviņu novads, Klintaines pagasts, „Atradne”

(licencētā objekta administratīvā piederība, ja iespējams, adrese)

Licence izsniegta Rīgā

un derīga

Dokumenta datums ir tā elektroniskās parakstīšanas datums

līdz 2046.gada 29.septembrim

Pielikumā:

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

Licences pielikumi ir tās neatņemama sastāvdaļa

Vides resursu pārvaldības departamenta direktore

(L.Dukalska)

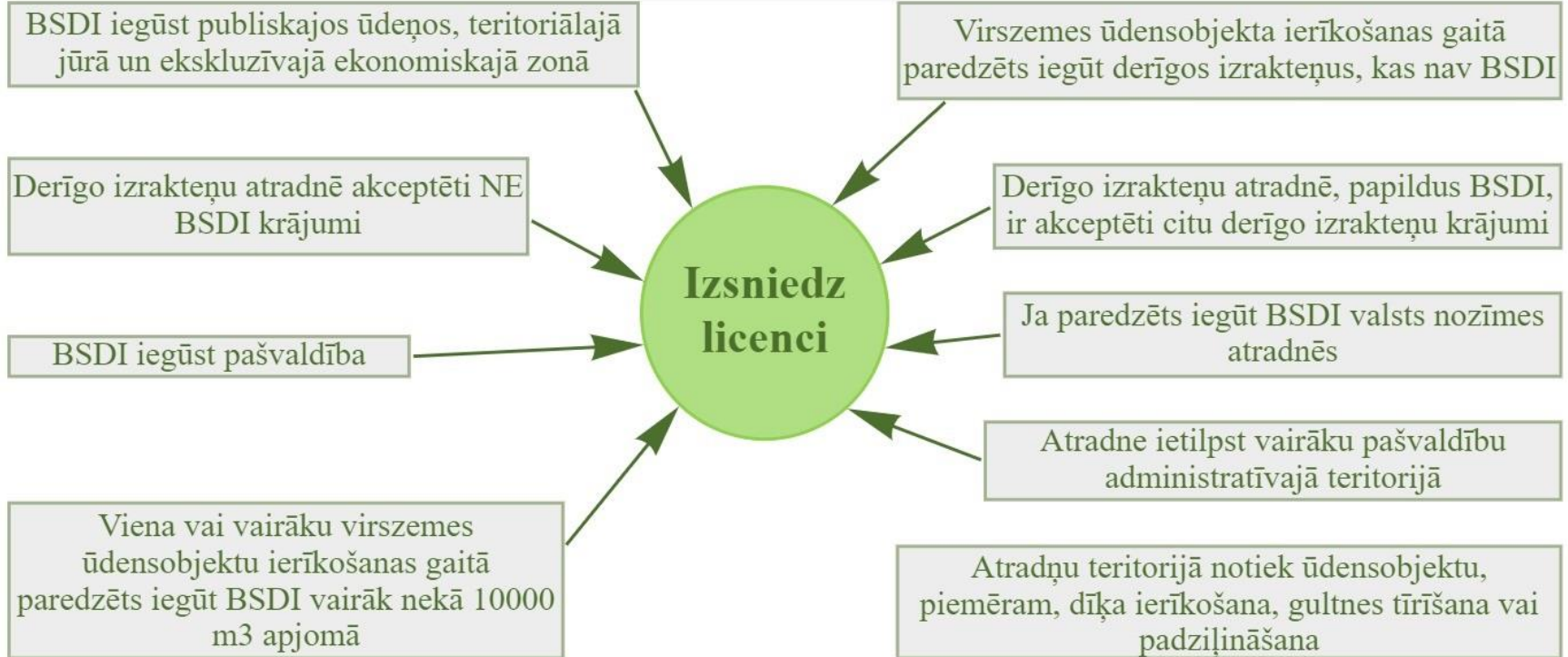
(paraksts un tā atšifrējums)

Z.v.

ŠIS DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN
SATUR LAIKA ZĪMOGU

Zemes dzīļu izmantošanas licenci vai tajā noteiktos nosacījumus mēneša laikā no paziņošanas dienas var pārsūdzēt Vides pārraudzības valsts birojam, iesniegumu par apstrīdēšanu iesniedzot Valsts vides dienestā, Rīpniecības ielā 23, Rīgā, LV – 1045, e-pasta adrese: pasts@vvd.gov.lv. Saskaņā ar Paziņošanas likuma 9.panta otro daļu zemes dzīļu izmantošanas licence uzskatāma par paziņotu otrajā darba dienā pēc tās nosūtīšanas.

Valsts vides dienests



9. Derīgo izrakteņu ieguves projekta saskaņošana VVD

Visu veidu derīgo izrakteņu ieguvei (izņemot pazemes ūdeņus) pirms derīgo izrakteņu ieguves izstrādā derīgo izrakteņu ieguves projektu.

- ✓ **Rekultivācijas veida saskaņošana pašvaldībā.**
- ✓ **Projekta izstrāde atbilstoši Ministru kabineta 2012. gada 21. augusta noteikumu Nr. 570 „Derīgo izrakteņu ieguves kārtība” 4. nodaļas prasībām.**
- ✓ **Projekta saskaņošana VVD.**
- ! **Gadījumā, ja derīgo izrakteņu ieguve notiek virszemes ūdensobjekta ierīkošanas rezultātā, jābūt izstrādātam gan dīķa būvniecības projektam, gan derīgo izrakteņu ieguves projektam.**

Metodiskie materiāli

Valsts vides dienesta informācijas sistēma "TULPE"

Atskaišu, iesniegumu un veidlapu formas

Atļaujas (licences) un citi pakalpojumi zvejas jomā

Atļaujas piesārņojošo darbību veikšanai

Atļaujas atkritumu apsaimniekošanai

Ietekmes uz vidi izvērtējums

Atļaujas (licences) zemes dziļu un dabas resursu izmantošanai

Atļaujas ūdens resursu izmantošanai

Darbības ar jonizējošā starojuma avotiem

Citi pakalpojumi











Licencel metālu atgriezumam un lūžņu iepirkšanai Latvijā ↗

Monitoringa gada pārskatu formas ↗

Transporta enerģijas aprites cikla SEG emisiju daudzuma samazinājuma aprēķināšana un ziņošana ↗

Tehnisko noteikumu saņemšanai ↗

Zemes dziļu dokumentu saņemšanai ↗

-  Ieteicamā iesnieguma veidlapa zemes dziļu izmantošanas licences saņemšanai  
-  Iesniegumam licences saņemšanai pievienojamie dokumenti  
-  Ieteicamā veidlapa – Ziņas par personāla kvalifikāciju  
-  Ieteicamā veidlapa – Ziņas par darbu veikšanai paredzēto tehnisko nodrošinājumu  
-  Iesnieguma veidlapa derīgo izrakteņu (izņemot pazemes ūdeņus) atradnes pases un/vai derīgo izrakteņu ieguves limita saņemšanai  
-  Ieteicamā iesnieguma veidlapa pazemes ūdeņu atradnes pases saņemšanai  
-  Ieteicamā iesnieguma veidlapa derīgo izrakteņu ieguves projekta vai spridzināšanas darbu projekta saskaņošanai  
-  Ieteicamā veidne derīgo izrakteņu ieguves projekta sagatavošanai  

VVD mājaslapā pieejama derīgo izrakteņu ieguves projekta veidne



Citi ar zemes dzīļu izmantošanu saistīti dokumenti

Spridzināšanas darbu projekts

Izstrādā un VVD jāaskaņo gadījumā, ja atradnē paredzēta derīgo izrakteņu ieguve izmantojot spridzināšanas paņēmienu.

B kategorijas piesārņojošās darbības atļauja

VVD jāsaņem gadījumā, ja atradnē notiek derīgo izrakteņu skalošana/mazgāšana un nostādināto ūdeņu novadīšana vidē.



Citi ar zemes dzīļu izmantošanu saistīti dokumenti



Ūdens resursu lietošanas atļauja

VVD jāsaņem gadījumā, ja derīgo izrakteņu skalošanai/mazgāšanai izmanto ūdens ieguves urbumu un ūdens patēriņš no tā pārsniedz 10 m³/dnn.

Dabas resursu lietošanas atļauja

VVD jāsaņem gadījumā, ja paredzēts iesaistīt saimnieciskajā darbībā dabas resursus, kas atrodas atradnes segkārtā/starpkārtā un to paredz derīgo izrakteņu ieguves projekts.

Grozījumi zemes dzīļu izmantošanas dokumentos

Grozījumi pasē un limitā



Visbiežāk veiktie grozījumi:

- derīguma termiņa pagarināšana;
- grafisko pielikumu aktualizēšana;
- krājumu apjoma aktualizēšana.



Lai veiktu grozījumus zemes dzīļu izmantošanas dokumentācijā, VVD jāiesniedz brīvā formā rakstīts iesniegums un jāpievieno nepieciešamā informācija, piemēram, pagarināts zemes nomas līgums.



Atkarībā no grozījumu apjoma, VVD var lemt par jaunas pases/limita izsniegšanu, nevis veikt grozījumus esošajā dokumentācijā.



Ja tiek izsniegts jauns derīgo izrakteņu ieguves limits – ir jāsaņem arī jauni TN un jauna atļauja!

Grozījumi zemes dzīļu izmantošanas dokumentos

Grozījumi limitā



Saskaņā ar likuma „Par zemes dzīlēm” 13.panta 5.punktu zemes dzīļu izmantotājam ir tiesības saņemt atļaujas termiņa pagarinājumu vai jaunu atļauju, ja ir pienācīgi pildīti iepriekšējās atļaujas nosacījumi un ja to pieļauj ar zemes īpašnieku vai pilnvaroto personu noslēgtais zemes dzīļu izmantošanas līgums.



VVD veic grozījumus limita termiņā, ja tiek izpildīti likuma „Par zemes dzīlēm” 13.panta 5.punkta nosacījumi.



VVD pārbauda:

- pēdējo pārbaužu aktu rezultātus atradnē;
- vai ir veikts atlikušo krājumu aprēķins;
- aktuālo satelītattēlu informāciju (licences laukuma ievērošana);
- u.c. VVD rīcībā esošo informāciju.



Grozījumi zemes dzīļu izmantošanas dokumentos

Grozījumi licencē vai atļaujā



Visbiežāk veiktie grozījumi:

- derīguma termiņa pagarināšana;
- grafisko pielikumu aktualizēšana;
- licences laukuma paplašināšana;
- limitā norādīto krājumu apjoma aktualizēšana u.c.



Saskaņā ar likuma „Par zemes dzīlēm” 13.panta 5.punktu zemes dzīļu izmantotājam ir tiesības saņemt licences termiņa pagarinājumu vai jaunu licenci, ja ir pienācīgi pildīti iepriekšējās licences nosacījumi un ja to pieļauj ar zemes īpašnieku vai pilnvaroto personu noslēgtais zemes dzīļu izmantošanas līgums.



VVD veic grozījumus licences termiņā, ja tiek izpildīti likuma „Par zemes dzīlēm” 13.panta 5.punkta nosacījumi.

VVD var atteikt izsniegt jaunu, vai veikt grozījumus limitā vai licencē, ja:

- ⊗ Darbība atbilst likuma «Par ietekmes uz vidi novērtējumu» 1.pielikuma robežvērtībām;
- ⊗ Mainījies zemes dziļu izmantotājs un nav veikts atlikušo krājumu aprēķins;
- ⊗ Pārbaudes rezultātā konstatēti būtiski pārkāpumi atradnē, piemēram:
 - veikta neatbilstoša derīgo izrakteņu uzskaitē;
 - ieguve tiek veikta ārpus licences laukuma robežām;
 - ieguve tiek veikta aizsargjoslās;
 - atradnē tiek veikta atkritumu apglabāšana u.c.
- ⓘ Ja nav ievērots termiņš kādā bija jāveic atlikušo krājumu aprēķins/inventarizācija, VVD derīguma termiņu pagarina uz 1-1,5 gadiem, dodot papildu laiku prasības ievērošanai.

Kūdras ieguves licenču pārskatīšana

Pamatojoties uz likuma „Par zemes dzīlēm” 9.panta pirmās daļas 7.punktu, VVD pārskata kūdras ieguves licences:

- ✓ Ja pienācis licences nosacījumu pārskatīšanas laiks (ne retāk kā reizi 25 gados);
- ✓ Ja uzraudzības laikā VVD konstatē nepieciešamību pārskatīt licences nosacījumus, piemēram:
 - daļa kūdras ieguves lauku jau ir rekultivēti;
 - atradnē pārrēķināti krājumi un faktiskais licences laukums iziet ārpus atradnes teritorijas;
 - tuvumā atrodas īpaši aizsargājama teritorija un jāievēro tā buferjoslā;
 - u.c.;

Kūdras ieguves licenču pārskatīšana

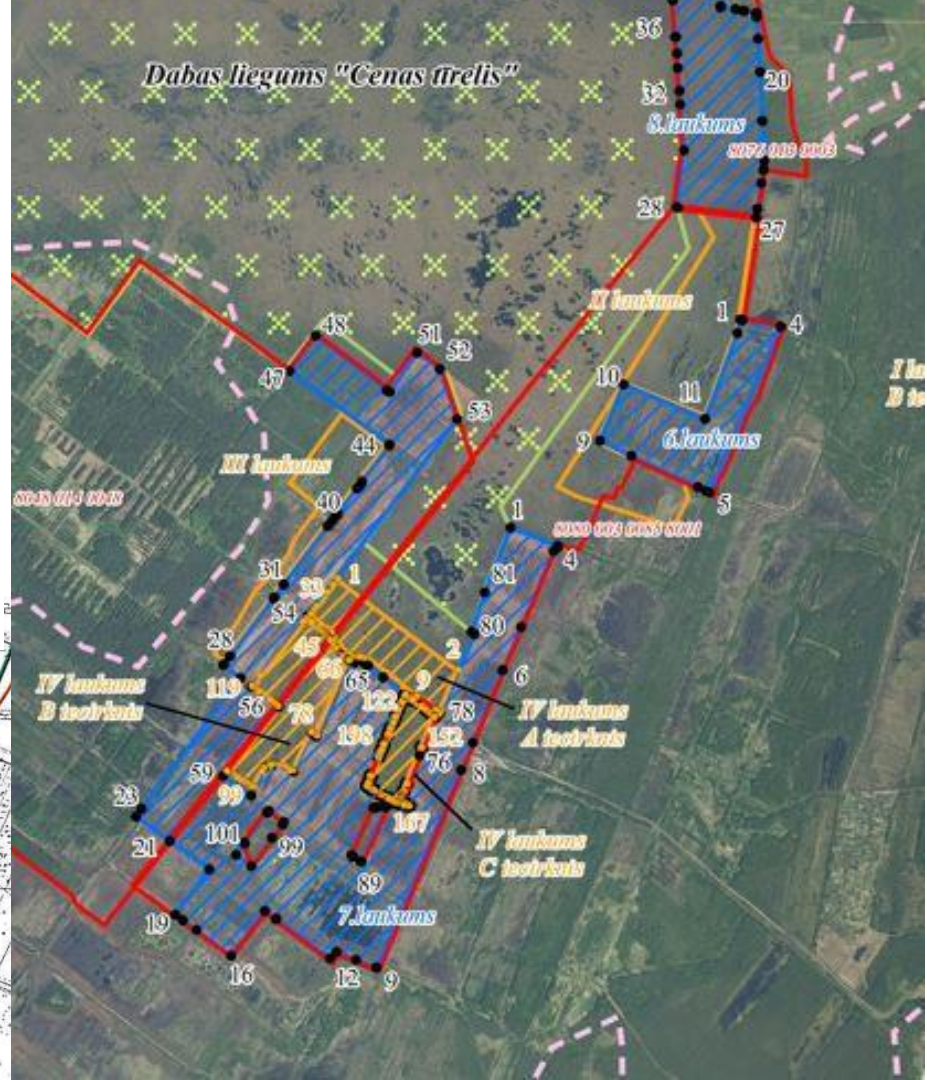
Pamatojoties uz likuma „Par zemes dzīlēm” 9.panta pirmās daļas 7.punktu, VVD pārskata kūdras ieguves licences:

- ✓ Ja saņemts zemes dzīļu izmantotāja iesniegums licences nosacījumu grozīšanai un VVD konstatē, ka grozījumi ir tik būtiski, ka nepieciešams uzsākt licences nosacījumu pārskatīšanu (piemēram, nepieciešami grozījumi gan licences nosacījumos, gan grafiskajos pielikumos);
- ✓ Ja saņemts zemes dzīļu izmantotāja iesniegums licences nosacījumu grozīšanai un VVD konstatē, ka licencē ir veikti vairāki grozījumi jau iepriekš.



Kūdras ieguves licenču pārskatīšanā:

- ✓ Sagatavo pārskatītu licenci;
- ✓ Aktualizē grafiskos pielikumus;
- ✓ Aktualizē ieguves limitu;
- ✓ Pārskata licences nosacījumus;
- ✓ Pārskatītajā licencē iekļauj iepriekš veiktos grozījumus.



Ievēriņai



Licences un atļaujas aizliegts iekļāt, pārdot, dāvināt, mainīt vai citādi atsavināt.



Ja mainās zemes dzīļu izmantotājs, agrāk izsniegtā licence vai atļauja zaudē spēku, bet jaunajam zemes dzīļu izmantotājam ir tiesības saņemt jaunu licenci vai atļauju bez konkursa (izsoles), ja viņš uzņemas iepriekš izsniegtajā licencē vai atļaujā noteiktos pienākumus (likuma «Par zemes dzīlēm» 10.panta sestā daļa).

Grozījumi zemes dzīļu izmantošanas dokumentos

Grozījumi projektā



Visbiežāk veiktie grozījumi projektos:

- ieguves laukumu apvienošana neveidojot starp licences laukumiem robežkāpli;
- ieguves laukuma paplašināšana;
- derīgo izrakteņu ieguves paņēmienu maiņa;
- rekultivācijas veida izmaiņas u.c.



Ja rekultivācijas veids atšķiras no projektā paredzētā, pirms rekultivācijas uzsākšanas derīgo izrakteņu ieguvējs vietējās pašvaldības būvvaldē iesniedz rekultivācijas metu (MK noteikumu Nr.570 88.punkts).



Ja ir saņemta jauna zemes dzīļu izmantošanas dokumentācija, bet nav paredzēts veikt izmaiņas ieguves procesā (nemainās platība, ieguves tehnoloģiskais paņēmiens u.c. būtiska informācija), grozījumi projektā nav jāveic.

ievēriņai

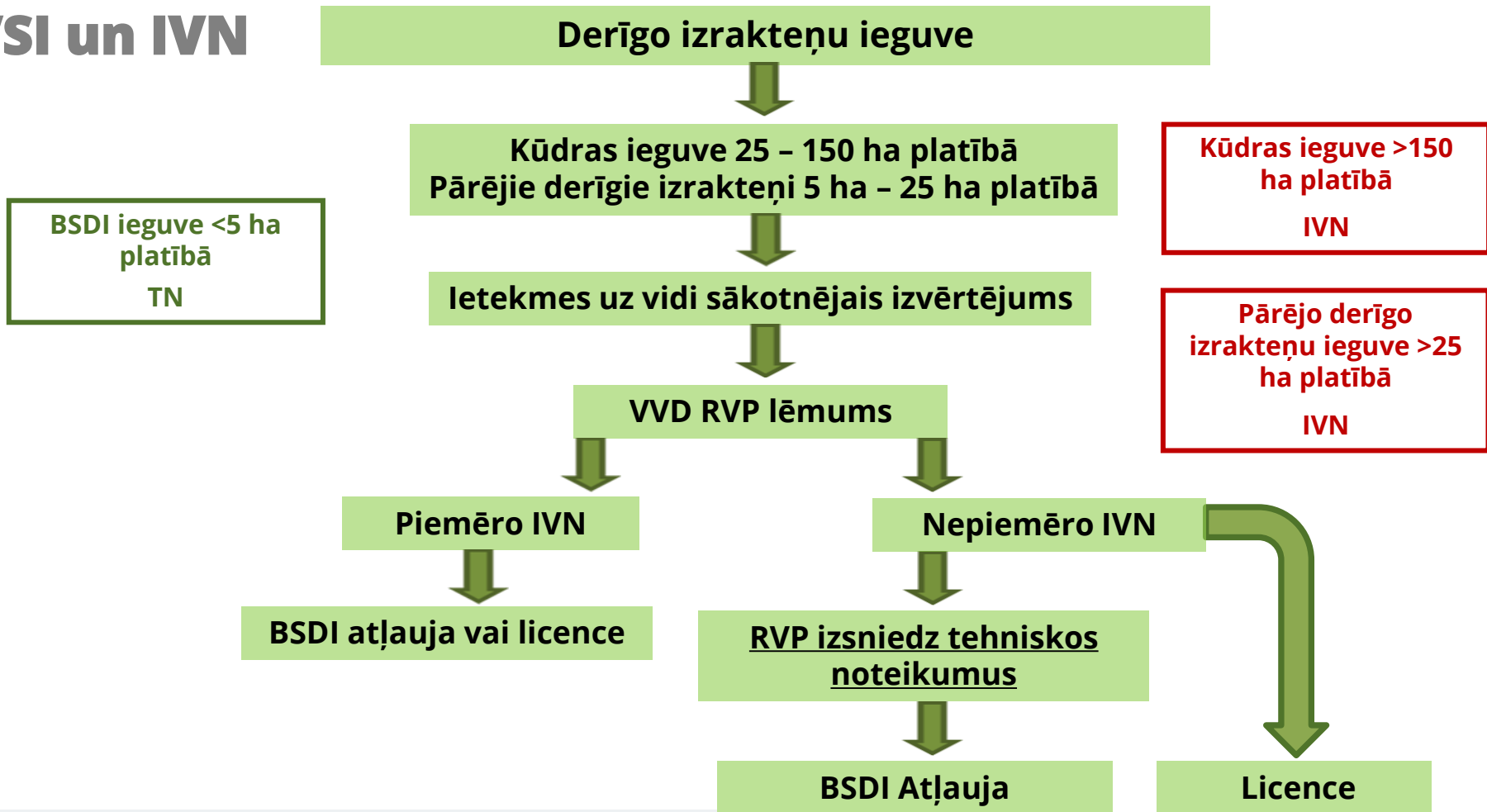


Projekti, kas izstrādāti pirms MK noteikumu Nr.570 spēkā stāšanās atbilstoši attiecīgajā laikposmā piemēroto normatīvo aktu prasībām, ir spēkā līdz to īstenošanas beigām, ja:

- ❗ tie nav pretrunā ar licences vai atļaujas nosacījumiem;
- ❗ derīgo izrakteņu ieguves darbi, kas veikti pirms šo noteikumu spēkā stāšanās, atbilst projektam.



IVSI un IVN



IVSI

Sākotnējā izvērtējuma mērķis ir veikt atsevišķu paredzēto darbību vispārīgu un primāri – kvalitatīvu – analīzi, lai noteiktu, vai attiecīgās paredzētās darbības rezultātā var būt paredzama būtiska ietekme uz vidi.

Papildus kritēriji, kurus VVD var ņemt vērā piemērojot IVSI:

- **vairākām līdzīgām paredzētajām darbībām, kuras ietekmē vienu un to pašu teritoriju un kuru izmaiņu rezultātā summāri tiks sasniegtas likuma 1. vai 2.pielikumā minētās robežvērtības;**



Summārās ietekmes

Summārās ietekmes rada paredzētās darbības kopā ar citām darbībām, Vērtējot ietekmju pieaugumu, ņem vērā gan esošās un citas plānotās darbības, gan pastāvošo vides stāvokli, ko ietekmējušas jau iepriekš veiktas darbības (var būt arī pārtrauktas).



Vērtējot summārās ietekmes tiek ņemtas vērā ģeogrāfiskā apgabala vides jutīgums, īpaši attiecībā uz:

- pastāvošo un apstiprināto zemes izmantošanu;
- dabas resursu (tostarp augsnes, zemes, ūdens un bioloģiskās daudzveidības) relatīvo bagātību, pieejamību, kvalitāti un spēju reģenerēties attiecīgajā apgabalā un tā zemes dzīlēs;
- dabiskās vides absorbcijas spēju, īpašu uzmanību pievēršot tādām zonām kā mitrzemes, krasta joslas, upju grīvas, piekrastes zonas un jūras vide, mežu zonas, dabas rezervāti un parki u.c.;
- iedarbības apjomu un telpisko izplatību, piemēram, ģeogrāfiskās robežas un iespējamo ietekmei pakļauto iedzīvotāju skaitu.

IVSI

Papildus kritēriji, kurus var ņemt vērā piemērojot IVSI:

- paredzētajām darbībām, kuras var būtiski ietekmēt vidi, ņemot vērā šā likuma 11.pantā minētos kritērijus.

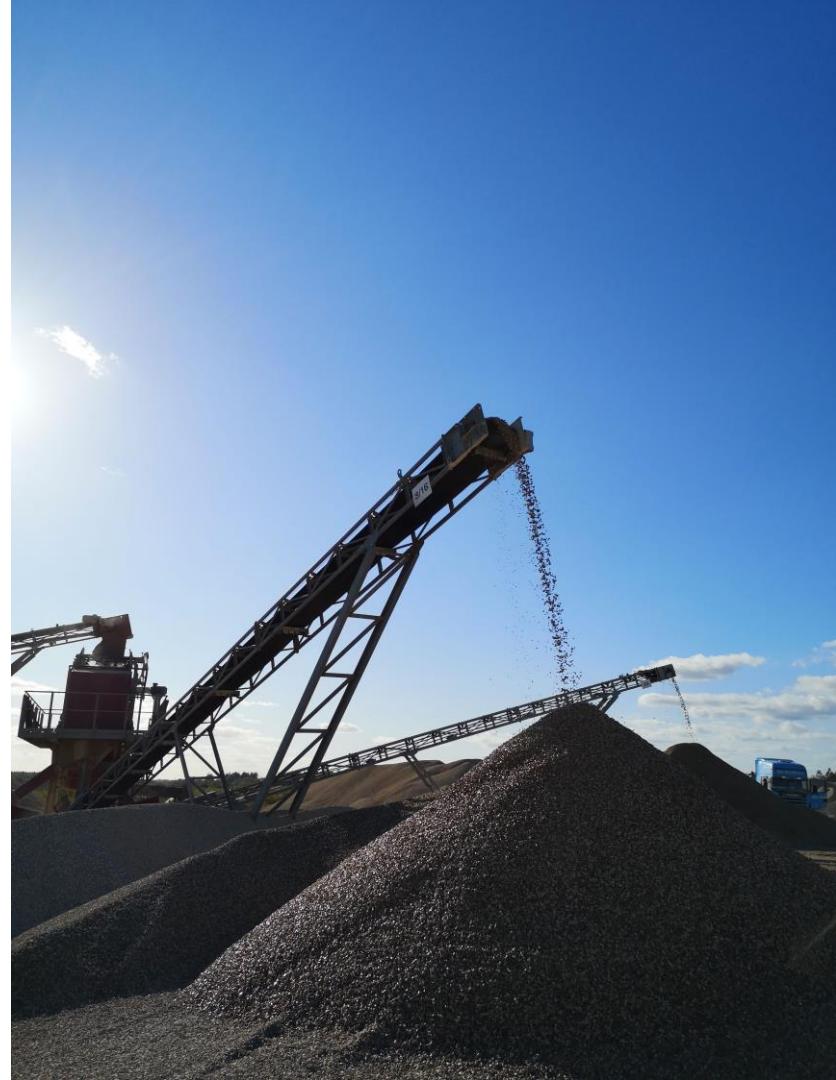
11.panta kritēriju piemērs:

- apjoms un tehniskie risinājumi;
- paredzētās darbības un citu darbību savstarpējā un kopējā ietekme;
- dabas resursu, jo īpaši zemes dziļū, augsnes, ūdens un bioloģiskās daudzveidības izmantošana;
- piesārņojums un traucējumi.



VVD vērtē:

- ✓ Ne tikai platību, kādā tiks veikta darbība;
- ✓ Ieguves tehnoloģiskos paņēmienus;
- ✓ Vai atradnē tiks veikta materiāla drupināšana/šķirošana/skalošana;
- ✓ Vai paredzēta pazemes ūdeņu atsūkņošana;
- ✓ Atradnes attālumu no dzīvojamām mājām/ciemiem, īpaši aizsargājamām teritorijām;
- ✓ Derīgo izrakteņu transportēšanas ceļus;
- ✓ u.c. būtisku informāciju



Izmaiņas esošajā darbībā un IVSI:



- a) ja izmaiņas atbilst šā likuma 2.pielikumā minētajām robežvērtībām;

Tiek paplašināts licences laukums un tā platība pārsniedz 5, kūdrai 25 ha.

- b) ja izmaiņu rezultātā tiks sasniegtas vai pārsniegtas likuma 2.pielikumā minētās robežvērtības un izmaiņu apjoms ir 25 procenti no minētās robežvērtības un vairāk;

Paplašinot licences laukumu tiek sasniegta 5 h, kūdrai 25 ha robežvērtība un licences laukuma izmaiņas ir vismaz 1,25 ha, kūdrai 6,25 ha lielas.

- c) ja citas izmaiņas akceptētajās, notiekošajās vai pabeigtajās darbībās, kuras ir saistītas ar šā likuma 1. un 2.pielikumā minētajiem objektiem, var izraisīt būtisku nelabvēlīgu ietekmi uz vidi.

Piemēram, atradnē paredzēts uzsākt pazemes ūdeņu atsūknēšanu.

Izmaiņas esošajā darbībā un IVN:



- a) ja izmaiņas atbilst šā likuma 1.pielikumā minētajām robežvērtībām;

Tiek paplašināts licences laukums un tā platība pārsniedz 25, kūdrai 150 ha.

- b) ja izmaiņu rezultātā tiks sasniegtas vai pārsniegtas šā likuma 1.pielikumā minētās robežvērtības;

Tiek paplašināts licences laukums un tā platība pārsniedz 25, kūdrai 150 ha.

- c) ja izmaiņas paredzētas šā likuma 1.pielikumā minētajā objektā, kuram ietekmes novērtējums līdz šim nav veikts, un izmaiņu apjoms ir 50 procenti no šā likuma 1.pielikumā minētās robežvērtības

Tiek paplašināts licences laukums par 12,5 ha, kūdras atradnēm par 75 ha.

Ievēriņai



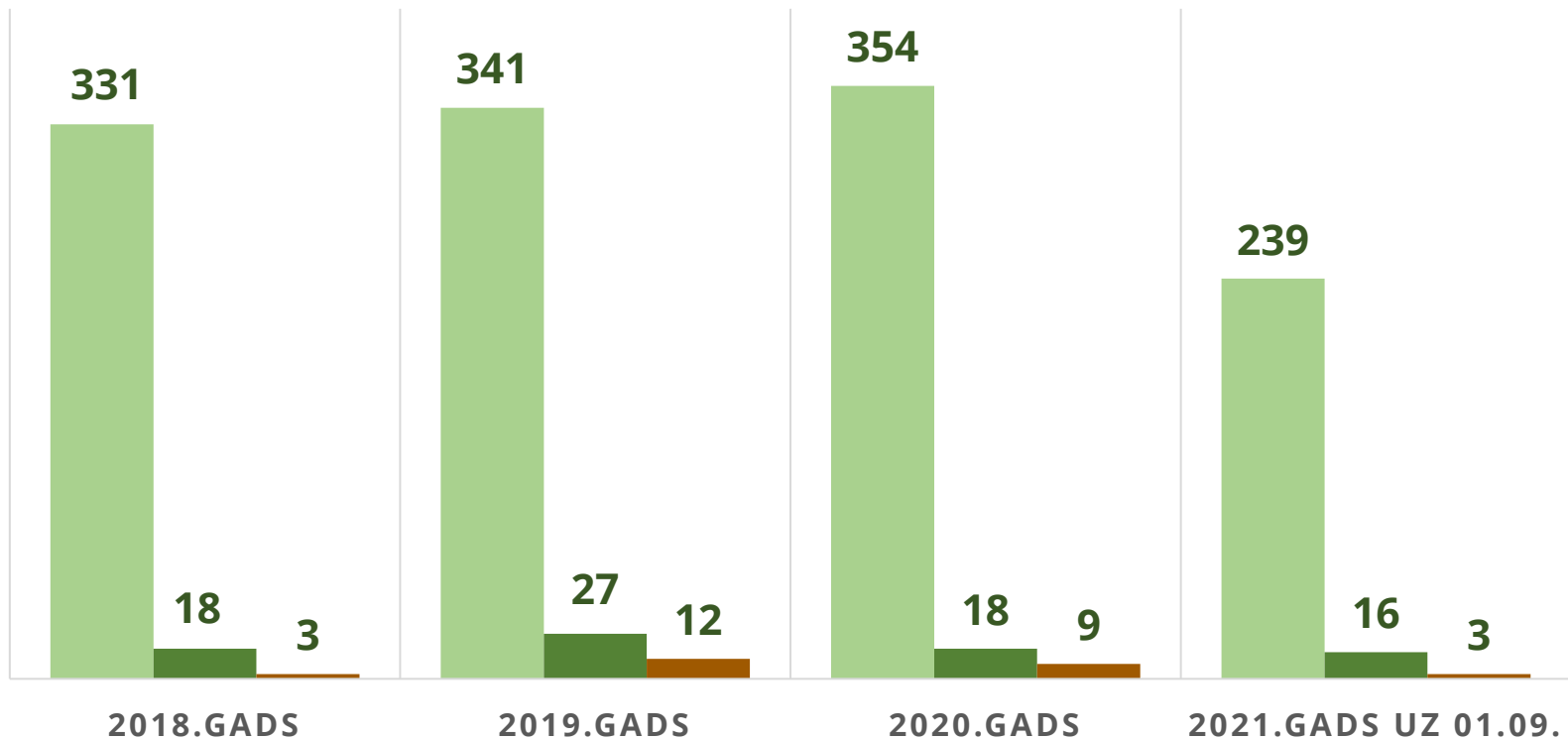
✔ Potenciālais zemes dzīļu izmantotājs var vērsties VVD RVP ar iesniegumu IVSI veikšanai jebkurā derīgo izrakteņu ieguves plānošanas stadijā.



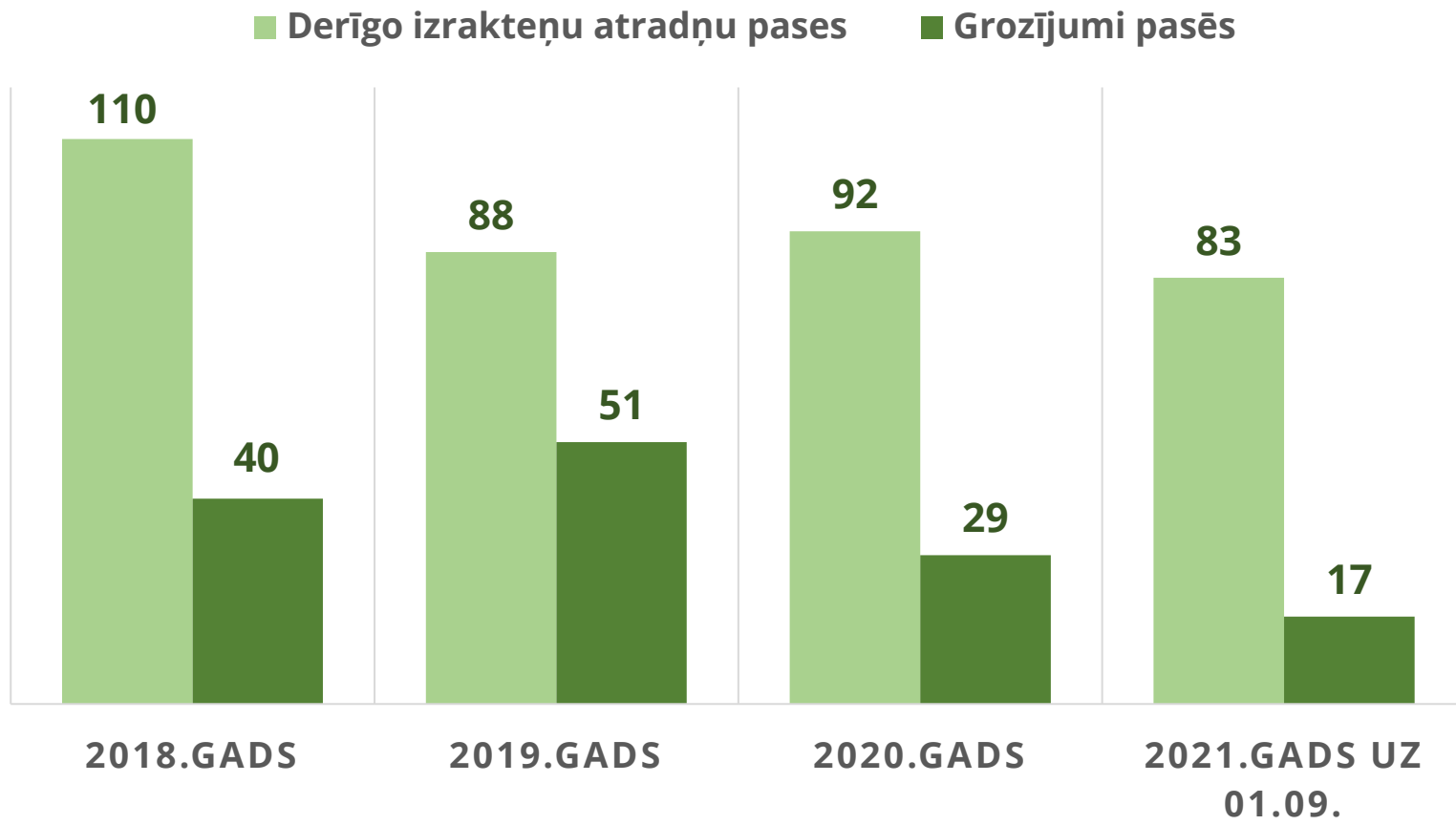
! Savlaicīga IVSI veikšana nedod 100% garantiju, ka brīdī, kad tiks pieprasīti TN, vai licence, situācija dabā var būt mainījusies un plānotā darbība var sasniegt IVN robežvērtības.

Izsniegto zemes dzīļu izmantošanas licenču skaits

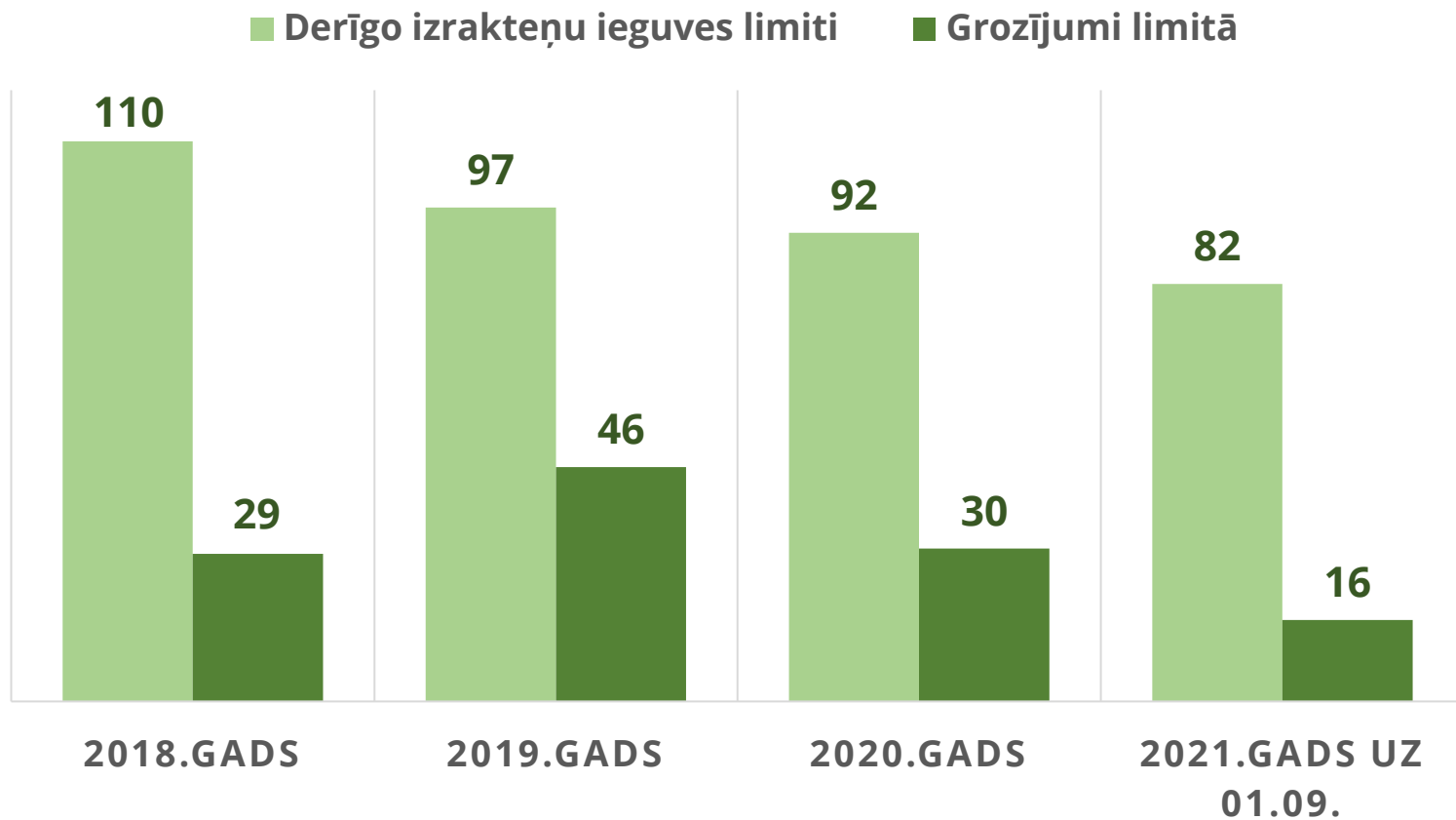
- Zemes dzīļu izmantošanas licences
- Derīgo izrakteņu ieguves licences
- Pārskatītās kūdras licences



Izsniegto derīgo izrakteņu atradņu pasu un grozījumu skaits

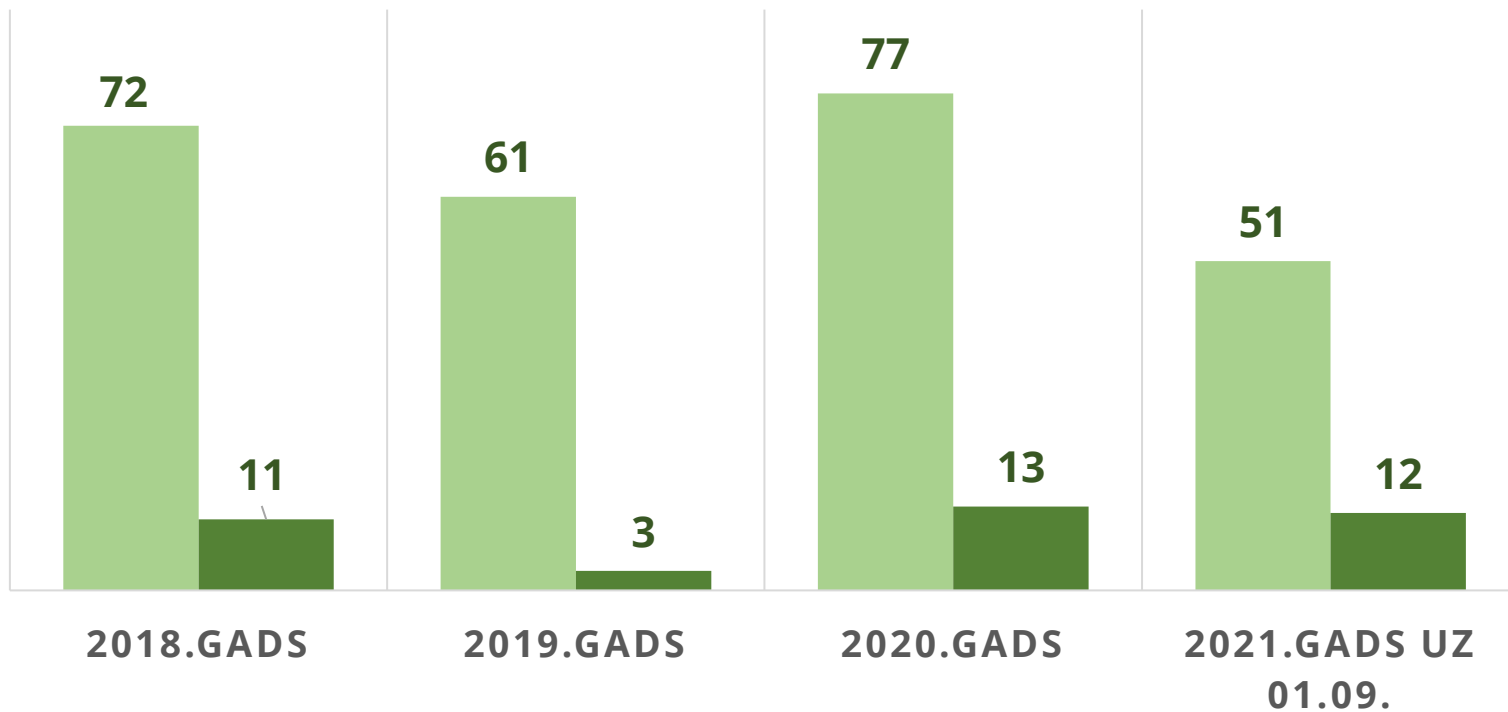


Izsniegto derīgo izrakteņu ieguves limitu un grozījumu skaits



Saskaņoto projektu un projektu grozījumu skaits

- Derīgo izrakteņu ieguves projekti un grozījumi tajos
- Spridzināšanas darbu projekti un grozījumi tajos



Izsniegto zemes dzīļu izmantošanas licenču reģistrs

<https://www.vvd.gov.lv>

[Par mums](#) ▾ [Pakalpojumi](#) ▾ [Aktualitātes](#) ▾ [Sabiedrībai](#) ▾ [Kontakti](#) ▾

[Meklēt](#) [Iestatījumi](#)




Valsts vides dienests

Noderīgi

- [Vides dati un reģistri](#) ↗
- [Atvērte dati](#) ↗
- [Sabiedriskie vides inspektori](#)
- [Operatoriem darbam ar jonizējošā starojuma avotiem](#)
- [Vides statistikas iesniegšana](#) ↗

Pakalpojumi

- [E-pakalpojumu portāls](#) !
- [E-pakalpojumu lietošanas rokasgrāmata](#) ↗
- [Visi pakalpojumi](#) ↗
- [Atskaišu, iesniegumu un veidlapu formas](#)
- [DRN aprēķinu kalkulators](#) ↗

Par iestādi

- [Darbības jomas](#)
- [Struktūrvienību kontakti](#)
- [Konsultācijām](#)
- [Vakances](#) ↗
- [Ziņo par vides pārkāpumiem!](#)

Publisko datu reģistru vietne

https://registri.vvd.gov.lv/



Valsts vides dienests



A- A+

[Uz sākumu](#) [Jautā mums](#)

Meklēt...



Valsts vides dienesta publisko datu reģistri

Visi šajā vietnē pieejamie dati no Valsts vides dienesta reģistriem ir pieejami tiešsaistē, bez piekļuves ierobežojumiem un bez maksas.

Vietnē pieejamie dati tiek aktualizēti pastāvīgi (bez laika nobīdes).

Jaunumi

Arhīvs: 2021 Februāris [Atlasīt](#)

Esi zinošs – tagad publiski pieejama informācija par veiktajām pārbaudēm arī uzņēmumos, kas veic B un C piesārņojošu darbību

05.02.2021 Centrālā struktūrvienība

Apzinoties sabiedrības tiesības iegūt aktuālo informāciju par vides stāvokli un veiktajiem pasākumiem vides prasību ievērošanas kontrolē, Valsts vides dienests (VVD) turpina darbu, lai paplašinātu sabiedrībai pieejamo informāciju vides jomā.

[Lasīt vairāk](#)



Izsniegtās atļaujas un licences



Izsniegtie tehniskie noteikumi



Lēmumi par IVN piemērošanu



Dabas resursu kontrole



Vides aizsardzības kontrole



Citi reģistri



Putekļu monitorings



Iesniegumi un informatīvie paziņojumi



Kalkulatori

Izsniegto zemes dzīļu izmantošanas licenču reģistrs



Izsniegtās atļaujas un licences

[Atļauju un licenču meklētājs](#)

[A un B atļaujas](#)

[C kategorijas piesārņojošo darbību reģistrs](#)

[Aukstuma aģenti](#)

[SEG atļaujas](#)

[Zemes dzīļu izmantošanas licences](#)

[Ūdens resursu lietošanas atļaujas](#)

[GOS](#)

[Atkritumu apsaimniekošanas atļaujas](#)

[Darbības ar jonizējošā starojuma avotiem](#)

[Uz sākumu](#) [Jautā mums](#)

[Sākums](#) / [Izsniegtās atļaujas un licences](#) / [Atļauju un licenču meklētājs](#)

Atļauju un licenču meklētājs

Operatora nosaukums:

Reģistrācijas Nr.:

Meklēt

Eksportēt uz Excel

Atbilst 2146 rezultāti

ĢEOSERVISS, AS 40003125045	Licences Nr.: CS21ZD0239 Licences izsniegšanas datums: 31.08.2021 Derīga no: 31.08.2021 Derīga līdz: 20.10.2021 Administratīvais iedalījums: Rīga, "Ilzenes iela 25" Zemes dzīļu izmantošanas veids: Inženierģeoloģiskā izpēte Atradnes/objekta nosaukums: Noliktavas ēkas jaunbūves izpētes laukums
VIDZEMES ŪDENS, SIA 40103652044	Licences Nr.: CS21ZD0238 Licences izsniegšanas datums: 26.08.2021 Derīga no: 26.08.2021 Derīga līdz: 15.09.2021 Administratīvais iedalījums: Aizkraukles novads, Klintaines pagasts, "Bērzi 11" Zemes dzīļu izmantošanas veids: Urbuma ierīkošana Atradnes/objekta nosaukums: Ūdens ieguves urbums
ATVV AKA, SIA 50003391701	Licences Nr.: CS21ZD0236 Licences izsniegšanas datums: 25.08.2021 Derīga no: 25.08.2021 Derīga līdz: 20.11.2021 Administratīvais iedalījums: Cēsu novads, Jaunpiebalgas pagasts, "Kalna Ūseļi" Zemes dzīļu izmantošanas veids: Urbuma ierīkošana Atradnes/objekta nosaukums: Ūdens ieguves urbums
AB-GEO SIA	Licences Nr.: CS21ZD0237





Paldies par uzmanību!

