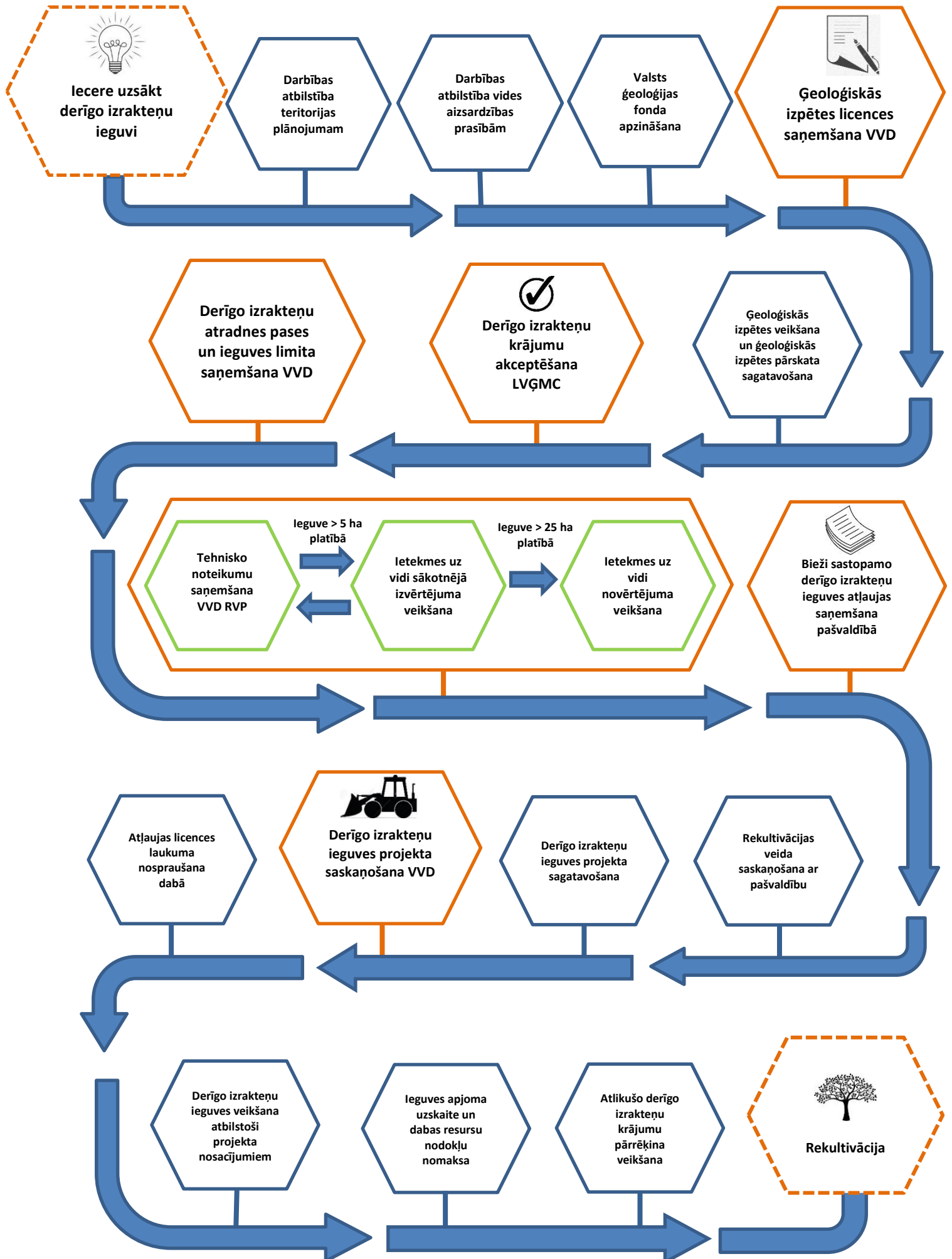


Bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves kārtība



BIEŽI SASTOPAMIE DERĪGIE IZRAKTEŅI ([likuma "Par zemes dzīlēm"](#) pielikums):

- ✓ Māls;
- ✓ Smilts, smilts-grants;
- ✓ Irdenie saldūdens kaļķieži;
- ✓ Kūdras iegulas līdz 5 hektāru platībā vienam īpašniekam piederoša īpašuma robežās;
- ✓ Smilšmāls, mālsmilts, aleirīts.

DOKUMENTĀCIJAS SAGATAVOŠANA

Personai, kura vēlas veikt bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguvi:

1. jābūt zemes īpašniekam, pilnvarotai personai vai personai, kas noslēgusi līgumu ar zemes īpašnieku;
2. jānoskaidro:
 - 2.1. vai pašvaldības teritorijas plānojumā ir pieļaujama derīgo izrakteņu ieguve izvēlētajā zemes īpašumā;
 - 2.2. vai derīgo izrakteņu ieguves darbi nav pretrunā ar vides aizsardzības normatīvo aktu prasībām, vai tuvumā neatrodas īpaši aizsargājas teritorijas, sugu dzīvotnes vai mikroliegumi. Informāciju var pārbaudīt Dabas datu pārvaldības sistēmā [OZOLS](#);
 - 2.3. vai atradņu kopējā platība un ietekmes nesasnies ietekmes uz vidi novērtējuma robežvērtības;
 - 2.4. vai zemes īpašumā ir veikta ģeoloģiskā izpēte un VSIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" (turpmāk – LVĢMC) ir akceptējis derīgo izrakteņu krājumus atradnē. To var noskaidrot vērstoties Valsts ģeoloģijas fondā.
3. Gadījumā, ja nav informācijas par ģeoloģisko izpēti un akceptētajiem krājumiem atradnē, jāpasūta derīgā izrakteņa iegulas ģeoloģiskā izpēte.
 - 3.1. Ģeoloģisko izpēti var pasūtīt pie komersantiem, kuri nodarbojas ar ģeoloģiskās izpētes darbu veikšanu un, kuru rīcībā ir atbilstoši kvalificēts personāls un tehniskais nodrošinājums. Komersants pirms darbu uzsākšanas Valsts vides dienestā (turpmāk – VVD) saņem zemes dzīļu izmantošanas licenci ģeoloģiskās izpētes darbu veikšanai.

Ieteicamā iesnieguma veidlapa licences saņemšanai pieejama: <http://www.vvd.gov.lv/atskaisu-iesniegumu-un-veidlapu-formas/>. Iesniegumam pievieno Ministru kabineta 2011.gada 6.septembra noteikumu [Nr.696 „Zemes dzīļu izmantošanas licenču un bieži sastopamo derīgo izraktenu ieguves atļauju izsniegšanas kārtība, kā arī publiskas personas zemes iznomāšanas kārtība zemes dzīļu izmantošanai”](#) (turpmāk – MK noteikumi Nr.696) 23.punktā norādīto informāciju.
 - 3.2. Pēc licences saņemšanas komersants veic perspektīvās atradnes ģeoloģisko izpēti atbilstoši licences un Ministru kabineta 2012.gada 21.augusta noteikumu [Nr.570 „Derīgo izraktenu ieguves kārtība”](#) (turpmāk – MK noteikumi Nr.570) prasībām un sagatavo ģeoloģiskās izpētes pārskatu.
4. Sagatavotais izpētes pārskats jāiesniedz derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanai LVĢMC saskaņā ar [MK noteikumu Nr.570](#) 34.punktu.
5. VVD jāsaņem derīgā izrakteņa atradnes pase un derīgo izrakteņu ieguves limits.

Ieteicamā iesnieguma veidlapa pases un limita saņemšanai pieejama: <http://www.vvd.gov.lv/atskaisu-iesniegumu-un-veidlapu-formas/>. Iesniegumam pievieno [MK noteikumu Nr.696](#) 7.punktā norādīto informāciju.
6. VVD reģionālajā vides pārvaldē (turpmāk – VVD RVP) jāsaņem tehniskie noteikumi, atbilstoši Ministru kabineta 2015.gada 27.janvāra noteikumu [Nr.30 „Kārtība, kādā Valsts vides dienests izdod tehniskos noteikumus paredzētajai darbībai”](#) prasībām.

- 6.1. Gadījumā, ja paredzētā darbība atbildīs kādam no [likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu”](#) 3.² pantā noteiktajiem kritērijiem, atbilstoši Ministru kabineta 2015.gada 13.janvāra noteikumiem [Nr.18 „Kārtība kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību”](#) jāvēršas VVD RVP ietekmes uz vidi sākotnējā izvērtējuma veikšanai.
- 6.2. Ja VVD RVP pieņem lēmumu par paredzētās darbības ietekmes uz vidi novērtējuma (turpmāk – IVN) nepiemērošanu, tā izsniedz tehniskos noteikumus atbilstoši likuma ["Par ietekmes uz vidi novērtējumu"](#) 13. panta otrās daļas prasībām.
- 6.3. Ja IVN piemēro un veic, pēc Vides pārraudzības valsts biroja atzinuma saņemšanas tehniskie noteikumi VVD RVP nav jāsaņem.
7. Vietējā pašvaldībā jāsaņem bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļauja atbilstoši [MK noteikumu Nr.696](#) 26.un 27.punkta prasībām.
8. Ņemot vērā bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļaujas, tehnisko noteikumu vai IVN atzinuma prasības, kā arī citu administratīvo, saistošo un normatīvo aktu prasības, tai skaitā [MK noteikumu Nr.570](#) 4.nodaļas prasības, jāizstrādā derīgo izrakteņu ieguves projekts un jāiesniedz saskaņošanai VVD.

DERĪGO IZRAKTEŅU IEGUVE

9. Ņemot vērā bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļaujā norādītās koordinātas, dabā jānosprauž atļaujas licences laukuma robežas atbilstoši [MK noteikumu Nr.570](#) 53. un 54.punkta prasībām. Robežzīmes jāsaģlabā līdz ieguves darbu beigām.
10. Derīgo izrakteņu ieguve jāveic atbilstoši derīgo izrakteņu ieguves projekta nosacījumiem.
11. Jānodrošina iegūtā derīgā izrakteņa apjoma uzskaitē atbilstoši [MK noteikumos Nr.570](#) noteiktajām prasībām.
12. Saskaņā ar [likumā “Dabas resursu nodokļa likums”](#) noteikto kārtību un nodokļu likmēm, jāaprēķina un jāmaksā nodokļus par licences laukumā faktiski iegūto (atdalīto no dabiskās vides) derīgo izrakteņu apjomu.
13. Līdz katra nākošā kalendārā gada 1.februārim VVD jāiesniedz pārskats par derīgo izrakteņu ieguvi iepriekšējā gadā.
14. Jānodrošina atlikušo derīgo izrakteņu krājumu pārrēķins [MK noteikumos Nr.570](#) noteiktajos gadījumos. Pārskatu par atlikušo derīgo izrakteņu krājumu pārrēķinu jāiesniedz LVĢMC aprēķināto krājumu akceptēšanai.
15. Jānodrošina derīgo izrakteņu ieguves vietas rekultivācija atbilstoši derīgo izrakteņu ieguves projekta nosacījumiem. Rekultivāciju var veikt vienlaikus ar derīgo izrakteņu ieguvi. Rekultivācija jāuzsāk gada laikā pēc derīgo izrakteņu ieguves pabeigšanas.
- Atbilstoši [MK noteikumu Nr.570](#) 92.punkta un 15.pielikuma prasībām pabeigtos rekultivācijas darbus jānodod būvvaldes izveidotai komisijai, kuras sastāvā ir VVD, attiecīgās pašvaldības, zemes īpašnieka un derīgo izrakteņu ieguvēja pārstāvji.