



Valsts vides dienests

ATĻAUJU PĀRVALDE

Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, tālr. 67084200, e-pasts ap@vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

Rīgā

27.02.2026

Nosacījumi Nr. 11.21/AP/1984/2026

SIA “Mežvidi Neo” ierosinātajai darbībai – derīgo izrakteņu ieguve atradnes “Elerne” iecirknī “Mežvidi 2024” Tabores pagastā, Augšdaugavas novadā, ietekmes uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (*Natura 2000*) aizsargājamo ainavu apvidu “Augšdaugava” novērtējumam

Derīgi līdz 2031. gada 27. februārim.

Nosacījumi izdoti paredzētās darbības ierosinātājai: sabiedrībai ar ierobežotu atbildību “Mežvidi Neo”, reģistrācijas numurs: 41503056079, juridiskā adrese: Oktobra iela 2B, Tabore, Tabores pagasts, Augšdaugavas novads, LV-5465 (turpmāk – Ierosinātāja).

Nosacījumi izstrādāti saskaņā ar likuma “Par ietekmes uz vidi novērtējumu” (turpmāk – Novērtējuma likums) 4¹. pantu un Ministru kabineta 2011. gada 19. aprīļa noteikumu Nr. 300 “Kārtība, kādā novērtējama ietekme uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (*Natura 2000*)” (turpmāk – Noteikumi Nr. 300) III daļas prasībām, pamatojoties uz Ierosinātājas 2026. gada 19. janvāra iesniegumu¹ (turpmāk – Iesniegums), Valsts vides dienesta (turpmāk – Dienests) 2025. gada 17. decembra ietekmes sākotnējo izvērtējumu Nr. AP25SI0220 (turpmāk arī – Sākotnējais izvērtējums Nr. AP25SI0220) un tam pievienotajiem materiāliem.

I. Informācija par ietekmes uz Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju (*Natura 2000*) novērtējuma objektu:

1. Saskaņā ar likuma “Par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām” (turpmāk – ĪADT likums) 43. panta ceturto daļu paredzētajai darbībai vai plānošanas dokumentam, kas atsevišķi vai kopā ar citu paredzēto darbību vai plānošanas dokumentu var būtiski ietekmēt Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju (*Natura 2000*) (turpmāk arī – *Natura 2000* teritorija), veic ietekmes uz vidi novērtējumu. Savukārt saskaņā ar minētā likuma 43. panta piekto daļu paredzēto darbību atļauj veikt vai plānošanas dokumentu īstenot, ja tas negatīvi neietekmē *Natura 2000* teritorijas ekoloģiskās funkcijas, integritāti un nav pretrunā ar tās izveidošanas un aizsardzības mērķiem.

¹ Reģistrēts Dienestā 19.01.2026. ar reģ. Nr. 621/AP/2026.

2. Dienests 2025. gada 17. decembrī paredzētās darbības Sākotnējā izvērtējuma Nr. AP25SI0220 rezultātā pieņēma lēmumu piemērot ietekmes uz Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju (*Natura 2000*) novērtējuma procedūru ierosinātajai darbībai – derīgo izrakteņu (smilts, smilts-grants, aleirīta) ieguvei atradnes “Elerne” iecirknī “Mežvidi 2024” (turpmāk – Paredzētā darbība), kuru paredzēts īstenot nekustamā īpašuma “Mežvidi-3” (kadastra Nr. 44920030517), zemes vienībās ar kadastra apzīmējumu 44920010066 un 44920010015, Tabores pagastā, Augšdaugavas novadā (turpmāk – Darbības vieta, arī Atradne).
3. Saskaņā ar Ministru kabineta 2024. gada 26. novembra noteikumu Nr. 749 “Noteikumi par aizsargājamo ainavu apvidiem” 3. pielikumu Darbības vieta atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā (turpmāk – ĪADT), kas ir arī *Natura 2000* teritorija, aizsargājamo ainavu apvidū “Augšdaugava” (turpmāk – AAA “Augšdaugava”).
4. Saskaņā ar Daugavpils novada teritorijas plānojuma 2012.–2023. gadam² (turpmāk – Teritorijas plānojums) funkcionālā zonējuma karti paredzētās darbības vietā ir noteikta *Mežu teritorijas (M)* un *Lauksaimniecības teritorijas (L)* funkcionālā zona. Saskaņā ar Teritorijas plānojuma Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu (turpmāk – TIAN) 90.3. un 97.2.2. apakšpunktu derīgo izrakteņu ieguve ir noteikta kā viens no *Mežu teritorijas (M)* un *Lauksaimniecības teritorijas (M)* papildizmantošanas veidiem. Valsts meža dienests norāda, ka, balstoties uz Meža valsts reģistra datiem, paredzētās darbības teritorijā nav reģistrēta meža zeme un koku ciršanu nosaka Ministru kabineta 2012. gada 2. maija noteikumi Nr. 309 “Noteikumi par koku ciršanu ārpus meža”. Savukārt TIAN 278. punkts nosaka, ka *Veicot zemes līmeņa pazemināšanu vai paaugstināšanu vairāk par 0,5 m, izstrādā teritorijas vertikālo plānojumu, kā būvprojekta vai teritorijas labiekārtošanas projekta sadaļu. Ja minētie darbi paredzēti tuvāk par 6 m no blakus esošā īpašuma robežas, jeb uz robežas, zemes līmeņa pazemināšana vai paaugstināšana jāsaskaņo ar kaimiņu zemes vienības īpašnieku (valdītāju)*. Atbilstoši Teritorijas plānojumam AAA “Augšdaugava” ir iekļauts nacionālas nozīmes ainavu telpā. TIAN 307. punkts nosaka, ka ainaviski vērtīgajās novada teritorijās aizliegts veikt darbības, kas būtiski pārveido ainavu un tās elementus, izmaina kultūrvēsturiskās vides īpatnības un novadam raksturīgos ainavu elementus vai samazina bioloģisko daudzveidību un ainavas ekoloģisko kvalitāti, darbības, kā rezultātā notiek ainavas rakstura izmaiņas, nozīmīgu skatu punktu un perspektīvu aizsegšana, aizbūvēšana ar ēkām, apstādīšana ar kokiem, reljefa pārveidošana, savukārt saskaņā ar 310.3. apakšpunktu *nozīmīgās ainavu telpās aizsargājamo ainavu apvidos jaunu derīgo izrakteņu ieguves vietu ierīkošanai un lielākas par 2 ha platības apmežošanai jāsaņem sertificēta ainavu eksperta pozitīvs atzinums. Atkarībā no konkrētas situācijas Daugavpils novada pašvaldība var piemērot arī lokāla ainavu plāna izstrādi*. Vienlaikus TIAN 393. punkts nosaka, ka *Veicot derīgo izrakteņu ieguvi aizsargājamo ainavu apvidū, atstāt meža joslu gar ieguves teritorijas robežu un paredzēt pakāpenisko izstrādājamās teritorijas rekultivāciju, lai mazinātu darbības ietekmi uz vietas ainaviskumu*. 2025. gada 10. martā apstiprināts AAA “Augšdaugava” dabas aizsardzības plāns 2024. – 2036. gadam³. Saskaņā ar ainavu struktūrplānu Darbības vieta iekļaujas ainaviski augstvērtīgā teritorijā, kurā ietilpst Daugava un apmēram 100 m plata josla abos Daugavas krastos.
5. Atbilstoši Sākotnējā izvērtējumā Nr. AP25SI0220 norādītajam, Darbības vietā nav reģistrētas īpaši aizsargājamās sūnu un vaskulāro augu sugas, Latvijā un Eiropas Savienībā īpaši aizsargājamie biotopi, tomēr ~ 22 m attālumā no Atradnes ZA malas atrodas īpaši aizsargājams biotops 6430-1 *Eitrofas augsto lakstaugu audzes* un ~37-40 m attālumā no Atradnes Z malas – 3260-1 *Upju straujteses*.

² Apstiprināts ar Daugavpils novada domes 02.07.2014. lēmumu Nr. 667 (protokols Nr.15, 1.§) “Par Daugavpils novada teritorijas plānojuma 2012.-2023. gadam apstiprināšanu”. Aktuālā versija pieejama: https://geolatvija.lv/geo/tapis#document_219#nozoom (skatīts 25.02.2026.)

³ Pieejams: <https://www.daba.gov.lv/lv/augsdaugava#dabas-aizsardzibas-plans-2024-2036>.

6. Papildus konstatējams, ka saskaņā ar Sākotnējo izvērtējumu Nr. AP25SI0220 Darbības vietas tuvumā neatrodas viensētas vai apdzīvotas vietas. Tuvākā dzīvojamā māja atrodas ~ 370 m attālumā Z virzienā no Atradnes, otrpus Daugavai, savukārt tuvākā dzīvojamā māja Daugavas kreisajā krastā atrodas vairāk kā 2 km attālumā.
7. Saskaņā ar VSIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" (turpmāk – LVĢMC) Derīgo izrakteņu krājumu akceptēšanas komisijas 26.03.2024. sēdes protokolu Nr. 26 Atradnē 3,14 ha platībā ir akceptēti šādi N kategorijas krājumi: smilts-grants – 35,06 tūkst.m³, visi krājumi iegūļ virs gruntsūdens līmeņa; smilts – 211,04 tūkst.m³, no tiem 24,91 tūkst.m³ zem gruntsūdens līmeņa; aleirīts – 23,05 tūkst.m³, visi krājumi iegūļ virs gruntsūdens līmeņa. Derīgo izrakteņu ieguves limitā ir iekļauti krājumi, kas ietilpst pašvaldības autoceļa aizsargjoslā un applūstošajā teritorijā. Viss derīgo izrakteņu ieguves limita laukums ietilpst Daugavas aizsargjoslas teritorijā un AAA "Augšdaugava". Saskaņā ar LVĢMC Zemes dzīļu informācijas sistēmā pieejamo informāciju Atradne atrodas teritorijā, kurā notiek aktīva derīgo izrakteņu ieguve citās atradnēs⁴. Kopumā tās tuvumā atrodas vēl 10 citas atradnes.
8. Atbilstoši Sākotnējā izvērtējumā Nr. AP25SI0220 norādītajam, Atradnē paredzēts veikt atklāto derīgo izrakteņu ieguvi virs un zem pazemes ūdens līmeņa trīs kāplēs. Pirmajā un otrajā kāplē izstrāde notiks līdz gruntsūdens līmenim, materiālu izvedot no atradnes ar autotransportu. Trešajā kāplē izstrāde tiks veikta ar ekskavatoru (strādājot ar apgriezto lāpstu) novietojiet materiālu pagaidu krautnēs – žāvēšanai. Pēc žāvēšanas materiāls tiks izvests ar autotransportu uz būvobjektiem. Ir plānots, ka 10-20 kravas automašīnu (~15 m³ apjomā) dienā iebrauks/izbrauks no Atradnes. Liekais ūdens no krautnēm notecēs jaunizveidotajā ūdens tilpnē. Iegūtā materiāla apstrāde nav paredzēta. Gada laikā paredzēts iegūt apmēram 50 tūkst.m³ derīgo izrakteņa materiāla.
9. Derīgā izrakteņa transportēšana – izvešana ir paredzēta pa Darbības vietai dienvidaustrumu pusē esošo ceļu, kas pievienojas pašvaldības gruntsceļam 92-10, kas savukārt savienojas ar valsts vietējo autoceļu V673 *Daugavpils-Elerne-Lielborne*.

II. Vispārējās prasības ietekmes uz *Natura 2000* teritoriju novērtējuma veikšanai un ziņojuma sagatavošanai:

1. Izstrādājot ietekmes uz AAA "Augšdaugava" novērtējuma ziņojumu (turpmāk – novērtējuma ziņojums), Ierosinātājam un novērtējuma ziņojuma izstrādātājam ir jāievēro Latvijas Republikā spēkā esošie normatīvie akti un Latvijā ratificētās starptautiskās konvencijas vides aizsardzības jomā.
2. Novērtējuma ziņojums jāgatavo atbilstoši Noteikumu Nr. 300 un šo Dienesta nosacījumu prasībām. Šajos Dienesta nosacījumos ietvertās prasības neaizstāj Noteikumu Nr. 300 prasības, bet tās detalizē. Noteikumu Nr. 300 ietverto prasību izpilde un to ievērošana ir obligāta.
3. Novērtējuma ziņojuma ievadā jāietver Paredzētās darbības būtības apraksts un galvenie darbības raksturlielumi, kurā ietver koncentrētu Paredzētās darbības, Darbības vietas un tās galveno raksturlielumu aprakstu, tostarp vērtējamās alternatīvas un galvenos ietekmju novērtējuma secinājumus.
4. Ņemot vērā savstarpējās un summārās ietekmes (tiešās un netiešās) ar citām darbībām, Novērtējuma ziņojumā definē un pamato katram konkrētajam ietekmes veidam noteiktās izpētes teritorijas robežas, kas ietver Darbības vietu un Paredzētās darbības iespējamās ietekmes zonu, ņemot vērā AAA "Augšdaugava" un īpaši aizsargājamās dabas vērtības.

⁴ <https://videscentrs.lv/mc.lv/iebuve/zemes-dzilu-informacijas-sistema> (skatīts 25.02.2026.)

5. Novērtējuma ziņojumā ietverams esošās un plānotās situācijas attēlojums kartogrāfiski, piemēram, esošās situācijas un plānotās situācijas plāns, kur savstarpēji salīdzināmā atbilstošā mērogā atspoguļota esošā un plānotā situācija Darbības vietā un Paredzētās darbības ietekmes zonā. Kartogrāfiskajos materiālos nepieciešams attēlot gan citas derīgo izrakteņu ieguves vietas un identificētās darbības, kam ir summārā ietekme uz AAA “Augšdaugava” (ja tādas konstatētas), gan teritoriju, kurā plānota derīgo izrakteņu ieguve Darbības vietā, gan teritorijas, kurās netiks veikta Paredzētā darbība dažādu aprobežojumu (piemēram, aizsargjoslu) dēļ. Kartogrāfiski nepieciešams attēlot arī plānotos piebraukšanas un derīgā materiāla izvešanas ceļus, nosusināšanas sistēmas elementus, ja tādi paredzēti, meliorācijas objektus, tuvākās īpaši aizsargājamās dabas teritorijas, upes, papildus nepieciešamos pagaidu un pastāvīgos objektus (bērtnes, būves, ēkas (tajā skaitā nojaucamās), infrastruktūru, inženierkomunikācijas u.c. objektus) u.c. nozīmīgu informāciju, kas ļauj pārskatāmi vizuāli uztvert, kādas pārmaiņas un kurā vietā ar Paredzēto darbību sagaidāmas.
6. Ietekmes novērtējuma uzdevums ir novērtēt Paredzētās darbības ietekmi uz *Natura 2000* teritoriju, izstrādāt un novērtēt priekšlikumus nelabvēlīgas ietekmes novēršanai vai samazināšanai. Šim mērķim Ierosinātājai jānodrošina Paredzētās darbības un iespējamo alternatīvo risinājumu attiecībā uz tās vietu vai izmantojamo tehnoloģiju veidiem novērtējums. Paredzētās darbības iespējamā ietekme uz *Natura 2000* teritoriju novērtējama atbilstoši Paredzētās darbības veidam un Darbības vietai, izdarot zinātniski pamatotus secinājumus par ietekmi un tās būtiskumu pie atšķirīgām ietekmes novērtējumam pakļautajām alternatīvām (darbības vietas, tehnoloģisko risinājumu vai apjoma), nepieciešamajiem pasākumiem ietekmes uz *Natura 2000* teritoriju novēršanai vai samazināšanai, šādu pasākumu efektivitāti, piemērotību un iespējamību atbilstoši Noteikumu Nr. 300 un to pielikumu prasībām.
7. Novērtējot ietekmi, jānorāda izmantotās prognozēšanas metodes, ja prognozēšanai izmantotas datorprogrammas, sniedz prognožu ievades datus. Novērtējot ietekmes novēršanas un samazināšanas pasākumus, jānovērtē paliekošā ietekme, jāraksturo paliekošās ietekmes būtiskums, tās atbilstība spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
8. Novērtējumā jāņem vērā sertificētu dabas ekspertu atzinumi, un, ja nepieciešams, jānodrošina papildu konsultācijas ar attiecīgās jomas ekspertiem. Novērtējuma ziņojumam jāpievieno ietekmes novērtējumu veikušo ekspertu atzinumu kopijas un izmantotās informācijas avotu saraksts.
9. Novērtējuma ziņojumam un tam pievienotajiem dokumentiem jābūt parakstītiem un noformētiem normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā. Ja dokumenta oriģināls bijis sagatavots elektroniski, tā papīra atvasinājumam (norakstam) jābūt noformētam atbilstoši Elektronisko dokumentu likuma prasībām un jāsaturs informācija par elektronisko parakstu un tā laika zīmogu.
10. Izstrādājot novērtējuma ziņojumu un nodrošinot tā sabiedrisko apspriešanu, jāņem vērā normatīvajos aktos noteiktie ierobežojumi ierobežotas pieejamības informācijas publiskošanai, vienlaikus izpildot noteiktās prasības sabiedrības informēšanai un iesaistīšanai. Tajā skaitā:
 - 10.1 Pamatojoties uz sagatavoto novērtējuma ziņojumu, Ierosinātājai jākonsultējas ar Dabas aizsardzības pārvaldi un Augšdaugavas novada pašvaldību un jā sagatavo novērtējuma ziņojums sabiedriskajai apspriešanai, neiekļaujot ziņojumā ierobežotas pieejamības informāciju, kuras atklāšana var kaitēt īpaši aizsargājamo sugu vai īpaši aizsargājamo biotopu labvēlīgas aizsardzības statusa nodrošināšanai un varētu palielināt iespēju nodarīt kaitējumu videi, ja tāda identificēta novērtējuma gaitā⁵.

⁵ Noteikumu Nr. 300 10. punkts.

- 10.2 Sagatavoto novērtējuma ziņojumu, kas nesatur ierobežotas pieejamības informāciju, un paziņojumu par izstrādāto novērtējuma ziņojumu, kas sagatavots atbilstoši Noteikumu Nr. 300 15. punktam, darbības ierosinātajam jāievieto savā vai pilnvarotās personas mājaslapā internetā⁶. Novērtējuma ziņojums, kas nesatur ierobežotas pieejamības informāciju, papīra un elektroniskā formā, kā arī paziņojums par izstrādāto novērtējuma ziņojumu jāiesniedz Augšdaugavas novada pašvaldībā⁷. Pēc novērtējuma ziņojuma iesniegšanas pašvaldībā triju darbdienu laikā paziņojumu par izstrādāto novērtējuma ziņojumu jāiesniedz publicēšanai vismaz vienā pašvaldības izdevumā vai citā vietējā laikrakstā, ar kuru sabiedrība tiek informēta par izstrādāto novērtējuma ziņojumu, tā pieejamību un ziņojuma sabiedrisko apspriešanu⁸. Par izstrādāto novērtējuma ziņojumu individuāli jāinformē nekustamo īpašumu īpašniekus (valdītājus), kuru nekustamie īpašumi robežojas ar paredzētās darbības teritoriju⁹. Paziņojumu par izstrādāto novērtējuma ziņojumu jāizvieto arī sabiedriskās vietās¹⁰. Dienestā elektroniskā formā jāiesniedz novērtējuma ziņojumu, kas satur arī ierobežotas pieejamības informāciju, ja tāda identificēta, un iepriekš minēto paziņojumu par izstrādāto novērtējuma ziņojumu¹¹.
- 10.3 Izvērtējot institūciju un sabiedrības sniegtos priekšlikumus un novērtējuma ziņojuma sabiedriskās apspriešanas rezultātus, darbības ierosinātajam jāprecizē novērtējuma ziņojums un jāietver tajā pārskats par sabiedrības līdzdalības pasākumiem un iesniegtajiem priekšlikumiem, norādot, kā iesniegtie priekšlikumi ir ņemti vērā, vai jāsniedz pamatojumu, ja tie nav ņemti vērā¹².
- 10.4 Paziņojumu par precizēto novērtējuma ziņojumu un precizēto novērtējuma ziņojumu, kas nesatur ierobežotas pieejamības informāciju, darbības ierosinātajam jāievieto savā vai pilnvarotās personas mājaslapā internetā¹³, bet precizēto novērtējuma ziņojumu, kas satur arī ierobežotas pieejamības informāciju, un paziņojumu par precizēto ziņojumu papīra dokumenta formā, kā arī elektroniski vai elektroniska dokumenta formā jāiesniedz Dienestā atzinuma saņemšanai¹⁴. Paziņojumu par sagatavoto precizēto novērtējuma ziņojumu elektroniski jānosūta arī Augšdaugavas novada pašvaldībai¹⁵.

III. Ietekmes uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (*Natura 2000*) aizsargājamo ainavu apvidu “Augšdaugava” novērtējuma ziņojumā ietveramie jautājumi:

1. *Natura 2000* novērtējums veicams saskaņā ar Novērtējuma likuma 4. *prim* pantu un Noteikumiem Nr. 300, kas nozīmē, ka tas veicams saskaņā ar atsevišķi noteiktu kārtību, kādā novērtējams, kā Paredzētā darbība (atsevišķi un kopā ar citām darbībām) ietekmē konkrēto *Natura 2000* teritoriju, tās ekoloģiskajām funkcijas, integritāti un izveidošanas un aizsardzības mērķus. Prasības *Natura 2000* novērtējumam, kā arī tā sagatavošanas formai jau detalizēti noteic Noteikumi Nr. 300 un to pielikums, tādēļ Dienests, sniedzot šos nosacījumus, tos atkārtoti neuzskaita. *Natura 2000* novērtējums veicams, un Novērtējuma ziņojums sagatavojams atbilstoši Noteikumiem Nr. 300 un to pielikumam.
2. Sagatavojot Novērtējuma ziņojumu, ņem vērā Eiropas Komisijas 2018. gada 21. novembra paziņojumā C (2018) “*Natura 2000* teritoriju apsaimniekošana - Direktīvas 92/43/EEK

⁶ Noteikumu Nr. 300 11.1. punkts.

⁷ Noteikumu Nr. 300 11.3. punkts.

⁸ Noteikumu Nr. 300 11.4. punkts.

⁹ Noteikumu Nr. 300 11.5. punkts.

¹⁰ Noteikumu Nr. 300 11.6. punkts.

¹¹ Noteikumu Nr. 300 11.2. punkts.

¹² Noteikumu Nr. 300 24. punkts.

¹³ Noteikumu Nr. 300 29.2. punkts.

¹⁴ Noteikumu Nr. 300 29.1. punkts.

¹⁵ Noteikumu Nr. 300 29.3. punkts.

6. panta noteikumi”¹⁶ iestrādātos ietekmes uz *Natura 2000* teritoriju novērtēšanas nosacījumus un to skaidrojumus. Cita starpā ņemams vērā minētajā paziņojumā (ar atsaucē uz Eiropas Tiesas judikatūru) noteiktais, ka “*atbilstoši piesardzības principam ir jāpierāda negatīvas ietekmes neesamība, nevis esamība (lieta C-157/96, 63. punkts). No tā izriet, ka pienācīgajam novērtējumam ir jābūt pietiekami sīki izstrādātam un pamatotam, lai pierādītu negatīvas ietekmes neesamību, ņemot vērā labāko pieejamo zinātnisko informāciju (lieta C-127/02, 61. punkts)*”.

3. Sagatavojot Novērtējuma ziņojumu, ņem vērā, ka *Natura 2000* novērtējums neaptver visus Novērtējuma likuma 1. panta vides komponentus (piemēram, cilvēku veselība, kultūras mantojums), vienlaikus *Natura 2000* novērtējuma tvērums neatbrīvo Paredzētās darbības Ierosinātāju no pienākuma nodrošināt atbilstīgu vides kvalitāti un pienākuma nepārsniegt vides kvalitātei noteiktos normatīvus.
4. Papildus Noteikumos Nr. 300 jau noteiktajām prasībām, Dienests tālāk sniedz nosacījumus *Natura 2000* teritorijas, Darbības vietas, Paredzētās darbības un tās ietekmes aspektiem, kuriem *Natura 2000* novērtējumā pievēršama uzmanība.
5. Noteikumu Nr. 300 9.1. punkta prasību izpildei Dienests precizējošus un papildinošus novērtēšanas nosacījumus neizvirza. Novērtējums veicams atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.1.1. līdz 9.1.5. apakšpunktu prasībām.
6. Sniedzot informāciju un vērtējumu atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.2. punktam (Paredzētās darbības un tās alternatīvu raksturlielumu apraksts attiecībā uz tās vietu un izmantojamo tehnoloģiju veidiem), ievērojami arī šādi nosacījumi:
 - 6.1. Novērtējuma ziņojumā ietver aprakstu, kurā aplūkoti pašreizējā vides stāvokļa attiecīgie aspekti, apsverot arī, kā vides stāvoklis varētu attīstīties Paredzētās darbības neīstenošanas gadījumā (pamatscenārijs). Pamatscenārija novērtējums nav Paredzētās darbības alternatīvu novērtējums (to neaizstāj), bet veids, kā novērtēt, cik lielā mērā iemesls iespējamām negatīvām izmaiņām vides stāvoklī būtu tieši Paredzētā darbība.
 - 6.2. Raksturojot visus plānotos un nepieciešamos darbus un to secību, ņem vērā, ka šis raksturojums aptver gan teritorijas sagatavošanu un papildus nepieciešamo objektu būvniecību, gan arī derīgā materiāla ieguvu un teritorijas rekultivāciju.
 - 6.3. Sniedz Atradnes vispārīgu raksturojumu – pamatinformācija par Atradni, Atradnē akceptētie derīgo izrakteņu krājumi, to kategorija, iekļaušanas raksturojums, derīgā izrakteņa kvalitāte, izmantošanas iespējas un ierobežojošie apstākļi. Sniedz informāciju par derīgā izrakteņa krājumiem un to raksturojumu Darbības vietā, informāciju par citām derīgo izrakteņu atradnēm tuvākajā apkārtnē.
 - 6.4. Raksturo Darbības vietas un apkārtnes ainavisko un kultūrvēsturisko nozīmīgumu un novērtējumu, kā arī norāda tuvākos valsts aizsargājamus kultūras pieminekļus, rekreācijas un tūrisma objektus, to aizsargjoslas. Iekļaujama prognoze par Paredzētās darbības ietekmi uz ainavas daudzveidību, tās elementiem, kultūrvēsturisko vidi un rekreācijas resursiem, papildus satiksmes plūsmu un antropogēnās slodzes pieauguma novērtējums arī piegulošo teritoriju izmantošanas un dabas vērtību aizsardzības kontekstā. Ainavas veidošanas pasākumu nepieciešamība.
 - 6.5. Norādot maksimālās iespējamās ieguves platības, ņem vērā iespējamās ieguves ierobežojumus (tostarp aizsargjoslas, ierobežojumus) un attēlo vietas, kur derīgā izrakteņu ieguve netiks veikta, arī kartogrāfiski.

¹⁶[https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1548663172672&uri=CELEX:52019XC0125\(07\)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1548663172672&uri=CELEX:52019XC0125(07))

- 6.6. Raksturojot teritorijas sagatavošanas darbus, īpaša uzmanība pievēršama iespējamai esošu meliorācijas objektu pārkārtošanai vai pārbūvei, arī ārpus Darbības vietas, ja tāda nepieciešama.
- 6.7. Raksturojot ieguves procesus – sniedz informāciju par derīgo izrakteņu ieguves darbu secību, plānotajiem derīgo izrakteņu ieguves veidiem un apjomiem, izstrādes dziļumu, ieguves un ar to saistīto darbību laika grafiku.
- 6.8. Sniedz informāciju par Darbības vietu un esošo vides stāvokli Paredzētās darbības iespējamās ietekmes zonā. Vērtē, vai šajās teritorijās ir paaugstināta riska nogabali, raksturīgi mūsdienu ģeoloģiskie procesi, pārplūstošas, pārpurvotas un apgrūtinātas virszemes noteces teritorijas, meliorācijas objekti), norāda teritorijas pašreizējo izmantošanu, īpašumu piederību, informāciju par attālumiem līdz dzīvojamām mājām un publiskas lietošanas ēkām.
- 6.9. Apraksta derīgo izrakteņu ieguves tehnoloģiju (paņēmienus), ja tāda Darbības vietā paredzēta – arī derīgā materiāla apstrādes (drupināšanas, šķirošanas, skalošanas) un citus tehnoloģiskos procesus. Norāda izmantojamās tehnikas vienības un to skaitu, energoresursu raksturojums.
- 6.10. Novērtē inženierkomunikāciju pieejamību, sniedz informāciju par nepieciešamajiem būvniecības, tostarp pārbūves vai atjaunošanas darbiem.
- 6.11. Sniedz informāciju par Darbības nodrošināšanai nepieciešamo ūdens daudzumu un tā lietošanu, ūdens ieguves avotu, par notekūdeņiem, to rašanās avotiem, veidiem un daudzumu, notekūdeņu piesārņojuma raksturojumu, nepieciešamo attīrīšanu un novadīšanu, tai skaitā ūdens novadīšanas sistēmas izveides raksturojumu.
- 6.12. Sniedz informāciju par atkritumu rašanos, to avotiem, veidiem un daudzumu, kā arī atkritumu apsaimniekošanu.
- 6.13. Sniedz informāciju par transportēšanas maršrutiem. Norāda plānoto satiksmes intensitāti uz izvešanas ceļiem, tai skaitā summāri ar esošo satiksmes intensitāti.
- 6.14. Sniedz informāciju par risinājumiem Darbības vietas rekultivācijai.
7. Informāciju un vērtējumu saskaņā ar Noteikumu Nr. 300 9.2. punktu (iespējamās tiešajās, netiešās un sekundārās ietekmes uz *Natura 2000* teritoriju) sniedz atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.2. punktā ar apakšpunktiem noteiktajam. Papildus ievērojami arī šādi nosacījumi, vienlaikus tas nenozīmē, ka norādītie ir vienīgie ietekmju aspekti, kas vērtējami *Natura 2000* novērtējuma gaitā:
 - 7.1. Ietekme vērtējama visām paredzētajām darbībām (arī esošām), kuras varētu savstarpēji mijiedarboties, nosakot ietekmju veidus, kas varētu būt ietekme uz tiem AAA “Augšdaugava” struktūras un funkcijas aspektiem, kuri ir jutīgi pret pārmaiņām, kā arī vērtējamās/ nosakāmas ietekmes telpiskās robežas un kumulācijas ceļi.
 - 7.2. Sagatavojama Paredzētās darbības izraisīta hidroloģiskā un hidroģeoloģiskā režīmu izmaiņu prognoze, modelējot depresijas piltuves veidošanos un prognozējot hidroloģiskā režīma izmaiņas un svārstības AAA “Augšdaugava”. Paredzētās darbības ietekmes zona attēlojama arī grafiski. Novērtējumā ņem vērā teritorijas hidroģeoloģisko apstākļu īpatnības, derīgo izrakteņu ieguves ilgumu, kā arī savstarpējās un summārās ietekmes ar citām darbībām un dabiskiem procesiem. Papildus sniedzams novērtējams arī par hidroģeoloģisko apstākļu izmaiņu iespējamo ietekmi uz gruntsūdeņiem, pieņemošajām ūdenstecēm, pazemes ūdens avotiem, dzeramā ūdens resursiem (arī viensētu akas) un to kvalitāti.
 - 7.3. Sagatavojama augsnes struktūras, mitruma izmaiņu prognoze uz teritorijas apkārtnes

ekosistēmām kopumā un atsevišķiem komponentiem, ietverot īpaši aizsargājamus biotopus un sugas, kas jutīgas pret konkrētajām izmaiņām (saistībā arī ar iespējamo virszemes un pazemes ūdens līmeņa pazemināšanos, plūsmu izmaiņām vai meliorācijas sistēmu pārkārtošanu).

- 7.4. Gaisa kvalitātes izmaiņu un to būtiskuma novērtējums veicams, novērtējot, kā gaisu piesārņojošo vielu emisijas var ietekmēt tos AAA "Augšdaugava" struktūras un funkcijas aspektus, kuri ir jutīgi pret pārmaiņām. Ņemot vērā minēto, vērtējami arī nosēdumi un kritiskais piesārņojuma līmenis ekosistēmu aizsardzībai atbilstoši Ministru kabineta 2009. gada 3. novembra noteikumos Nr. 1290 "Noteikumi par gaisa kvalitāti" noteiktajam. Lai novērtētu emisijas limitu atbilstību gaisa kvalitātes normatīviem, izmantot piesārņojošo vielu izkliedes aprēķina datorprogrammu un ievērojot, ka novērtējums (cik atbilstoši) izdarāms, ņemot vērā normatīvo aktu prasības par stacionāru piesārņojuma avotu emisijas limita projekta izstrādi (Ministru kabineta 2013. gada 2. aprīļa noteikumi Nr. 182 "Noteikumi par stacionāru piesārņojuma avotu emisijas limita projektu izstrādi"). Novērtējumam jāaptver līdzšinējās ietekmes (fona piesārņojums), Paredzētās darbības (bez fona ietekmes) ietekmes no ieguves vietas sagatavošanas, dolomīta un smilts ieguves un apstrādes, produkcijas ražošanas, materiālu un produkcijas uzglabāšanas krautnēs, iegūto materiālu un saražotās produkcijas transportēšanas, kā arī informācija par citām nozīmīgām esošām vai akceptētām darbībām Paredzētās darbības ietekmes zonā, kā arī sagaidāmās summārās ietekmes novērtējums.
- 7.5. Ar Paredzēto darbību saistītā trokšņa ietekmes un tā būtiskuma novērtējums veicams, novērtējot, kā troksnis var ietekmēt tos AAA "Augšdaugava" struktūras un funkcijas aspektus, kuri ir jutīgi pret pārmaiņām. Ņem vērā, ka novērtējums aptver gan līdzšinējās ietekmes (fona piesārņojums), gan Paredzētās darbības ietekmes no karjera sagatavošanas, derīgo izrakteņu ieguves, uzglabāšanas krautnēs, apstrādes (ja tāda paredzēta) un transportēšanas. Papildus sniedzams novērtējams arī par vides trokšņa līmeņa izmaiņām Darbības vietai piegulošajās un dzīvojamās apbūves teritorijās. Tā kā trokšņa ietekme, jo, īpaši ņemot vērā derīgo izrakteņu iegūvi apkārtējās teritorijās, iegūtā materiāla apstrādes un transportēšanas, ir viena no būtiskām ar Paredzēto darbību saistītajām ietekmēm, vides trokšņa novērtējums veicams atbilstoši Ministru kabineta 2014. gada 7. janvāra noteikumos Nr. 16 "Trokšņa novērtēšana un pārvaldības kārtība" noteiktajam. Lai novērtētu atbilstību vides trokšņa normatīviem, jāizmanto trokšņa izkliedes aprēķina datorprogramma un novērtējumam jāaptver gan ietekmes no ieguves vietas sagatavošanas, dolomīta ieguves un apstrādes, gan transportēšanas, gan informāciju par citām nozīmīgām esošām vai akceptētām darbībām Paredzētās darbības ietekmes zonā. Novērtējumam jāaptver gan esošā trokšņa līmeņa (fona), gan Paredzētās darbības (bez fona) un summārās ietekmes.
- 7.6. Novērtējumā jāveic padziļināts ietekmes uz ainavu izvērtējums, ņemot vērā Darbības vietas atrašanos Daugavas aizsargjoslā un AAA "Augšdaugava", izvērtējot ietekmi uz ainavas vizuālo un telpisko struktūru arī ārpus tiešās ieguves laukuma (tostarp no publiski pieejamām vietām, Daugavas ielejas skatu punktiem, piekļuves ceļiem un apdzīvotām vietām). Ziņojumam pievienojams ainavu eksperta izvērtējums/atzinums. Novērtējums veicams kopsakarā ar AAA" dabas aizsardzības plāna "Augšdaugava 2024. – 2036. gadam mērķiem un ainavu kvalitātes prasībām. Jānosaka konkrēti, izmērāmi un kontrolējami ietekmes mazināšanas pasākumi, tostarp tehnoloģiskie un telpiskie ierobežojumi, rekultivācijas risinājumi, kā arī jāveic erozijas un nogāžu stabilitātes risku izvērtējums, paredzot preventīvos pasākumus un uzraudzības kārtību.
- 7.7. Salīdzinot vērtētās alternatīvas un to ietekmi uz vidi, jānorāda kritēriji alternatīvo risinājumu ietekmes salīdzināšanai. Kritērijus izvēlās Ierosinātāja, tomēr tiem galvenokārt jāietver salīdzinājums saistībā ar radīto ietekmi uz *Natura 2000*

teritoriju/- ām un to būtiskumu.

- 7.8. Vērtējamas arī iespējamās avārijas situācijas un pasākumi to novēršanai, mūsdienu ģeoloģisko procesu prognozējamās izmaiņas (arī pēc tā ekspluatācijas pabeigšanas).
- 7.9. Vērtējami iespējamie ierobežojošie nosacījumi Paredzētās darbības veikšanai vai infrastruktūras objektu izbūvei. Veicama Paredzētās darbības iespējamo limitējošo faktoru analīze.
- 7.10. Jāizvērtē Paredzētās darbības un vērtēto alternatīvo risinājumu atbilstība normatīvajiem aktiem, kuros ietvertas prasības Paredzētajai darbībai, tajā skaitā Aizsargjoslu likumā, Sugu un biotopu aizsardzības likumā, likumā "Par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām" un tiem pakārtotajos normatīvajos aktos. Jāveic AAA "Augšdaugava" dabas aizsardzības plānā 2024. – 2036. gadam, Ministru kabineta 2010. gada 16. marta noteikumos Nr. 264 "Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju vispārējie aizsardzības un izmantošanas noteikumi", pašvaldības teritorijas attīstības plānošanas dokumentos ietverto prasību, nosacījumu un ierobežojumu analīze Paredzētās darbības risinājumu kontekstā.
8. Noteikumu Nr. 300 9.3. punkta prasību izpildei Dienests precizējošus un papildinošus novērtēšanas nosacījumus neizvirza. Novērtējums veicams atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.3. punktam un informācija par īpaši aizsargājamām sugām un biotopiem, kurus Paredzētā darbība var ietekmēt, sniedzama un vērtējama atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.3. punkta prasībām un kritērijiem.
9. Noteikumu Nr. 300 9.4. punkta prasību izpildei Dienests precizējošus un papildinošus novērtēšanas nosacījumus neizvirza. Novērtējums veicams atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.4. punktam un Paredzētās darbības, tostarp visu iespējamo alternatīvo risinājumu attiecībā uz tās vietu vai izmantojamo tehnoloģiju veidiem ietekmes novērtējums uz *Natura 2000* teritorijas ekoloģiskajām funkcijām, integritāti un izveidošanas un aizsardzības mērķiem, veicams, pamatojoties uz Noteikumu Nr. 300 9.4. punkta apakšpunktos noteiktajiem kritērijiem un atbilstoši šo noteikumu pielikuma 1. tabulā minētajai informācijai.
10. Noteikumu Nr. 300 9.5. punkta prasību izpildei Dienests precizējošus un papildinošus novērtēšanas nosacījumus neizvirza. Novērtējums veicams atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.5. punktam un kumulatīvās ietekmes vērtējamas, sniedzot informāciju atbilstoši Noteikumu Nr. 300 pielikuma 2. tabulai un Noteikumos Nr. 300 noteiktajiem indikatoriem un kritērijiem.
11. Noteikumu Nr. 300 9.6. – 9.8. punkta prasību izpildei Dienests precizējošus un papildinošus novērtēšanas nosacījumus neizvirza. Novērtējums veicams atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.6. – 9.8. punkta nosacījumiem.
12. Ja *Natura 2000* Novērtējumā konstatē, ka piemērojams Noteikumu Nr. 300 9.8. punkta nosacījums, par to savlaicīgi, bet ne vēlāk kā Novērtējuma ziņojuma sabiedriskās apspriešanas laikā informē Dienestu. Gadījumā, ja novērtējuma ietvarā tiek konstatēts, ka Paredzētā darbība negatīvi ietekmē *Natura 2000* teritoriju, bet, neskatoties uz negatīvo ietekmi, Paredzēto darbību nepieciešams realizēt sabiedrībai nozīmīgu interešu, arī sociālo vai ekonomisko interešu, apmierināšanai, jo ietekmes uz vidi novērtējuma ietvaros pierādījies, ka tas ir vienīgais risinājums, lai šo mērķi sasniegtu – Paredzēto darbību atļauj realizēt, ja īpašos apstākļus atzīst Ministru kabinets. Šādā gadījumā Paredzētās darbības Ierosinātajai ietekmes uz vidi Novērtējuma ziņojumā jāiekļauj Noteikumu Nr. 300 9.8. punktā paredzētais pamatojums. Pamatojumam jāietver gan Paredzētās darbības ieguvuma nozīmīguma izvērtējums, ņemot vērā sabiedrības intereses, sociālās vai ekonomiskās intereses, ieguvumus un darbības īstenošanas rezultātā dabai radīto zaudējumus, gan likuma "Par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām" 43. panta sestā daļā paredzētais izvērtējums un pamatojums secinājumiem, kas pierāda, ka Paredzētā darbība ir vienīgais iespējamais risinājums attiecīgo interešu apmierināšanai. Šādā gadījumā Novērtējuma ziņojumā jāietver arī Noteikumu Nr. 300

- 9.9. punktā paredzētā informācija, kā arī izvērtējums un pamatojums paredzētajiem kompensējošiem pasākumiem, to izvēles pamatojums, piemērotības novērtējums, ieviešanas laika grafiks u.c. informācija atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.10. punkta nosacījumiem. Citus precizējošus un papildinošus novērtēšanas nosacījumus Noteikumu Nr. 300 9.8. punkta prasību izpildei Dienests neizvirza.
13. Pasākumu Paredzētās darbības negatīvās ietekmes samazināšanai (arī monitoringam) novērtējums veicams un tie pamatojami, atbilstoši Noteikumu Nr.300 9.9. punkta nosacījumiem un šo noteikumu 3. un 4. tabulai. Papildus ievērojams arī šāds nosacījums:
- 13.1. Noteikumu Nr. 300 1. pielikuma 3. tabulā paredzētajā ietekmi samazinošo pasākumu izvērtējumā jānosaka konkrētas un obligātas prasības teritorijas rekultivācijai. Izstrādājot rekultivācijas risinājumus, jāizvērtē to atbilstība AAA “Augšdaugava” izveides un aizsardzības mērķiem. Rekultivācijas veids pamatojams, izvēloties risinājumu, kas veicina piemērotu dzīvotņu izveidi mērķa sugām un biotopiem.
14. Noteikumu Nr. 300 10. punkta prasību izpildei Dienests precizējošus un papildinošus novērtēšanas nosacījumus neizvirza. Kompensējošie pasākumi, ja attiecināms, paredzami un vērtējami atbilstoši Noteikumu Nr. 300 9.10. punkta nosacījumiem un šo noteikumu 4. un 5. tabulai.
15. Cita informācija *Natura 2000* Novērtējumā vērtējama un sniedzama atbilstoši Noteikumu Nr. 300 noteiktajam.

Atļauju pārvaldes direktore

D.Kalēja

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

Evelīna Rēzija Paegle 28316445
evelina.paegle@vvd.gov.lv