



Latvijas Republikas Vides ministrija

VIDES PĀRRAUDZĪBAS VALSTS BIROJS

Reģ.Nr. 90000628077, Rūpniecības iela 23, Rīga, LV - 1045 (tālrunis: 67321173; fakss: 67321049)

Rīgā, 2009.gada 19.maijā.

Nosacījumi SIA "Kūdras enerģija" paredzētās darbības - kūdras ieguves lauku paplašināšana - ietekmes uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (NATURA 2000) dabas liegumu "Aizkraukles purvs un meži" novērtējumam

Nosacījumi izstrādāti saskaņā ar likuma "Par ietekmes uz vidi novērtējumu" 4¹. pantu un Ministru kabineta 2006.gada 6.jūnija noteikumu Nr.455 "Kārtība, kādā novērtējama ietekme uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (NATURA 2000)" 6. un 7.punktā ietvertajām prasībām, pamatojoties uz Valsts vides dienesta Madonas reģionālās vides pārvaldes 2009.gada 2.aprīļa sākotnējo ietekmes uz vidi novērtējumu Nr.MA09SI0013 un tam pievienotajiem materiāliem, Vides pārraudzības valsts biroja 2009.gada 21.aprīļa lēmumu Nr.2-n, kā arī ņemot vērā Dabas aizsardzības pārvaldes 2009.gada 29.aprīļa vēstulē Nr.4.2/3 ietvertos ieteikumus.

Nosacījumi izdoti paredzētās darbības ierosinātajam - SIA "Kūdras enerģija", reģistrācijas Nr.LV40003320073, adrese: "Kūdra", Kokneses pagasts, Aizkraukles novads, LV-5113.

Paredzētā darbība ir kūdras ieguves lauku paplašināšana Aizkraukles novada atradnes "Aizkraukles (Aklais) purvs (kūdras fonda Nr.2261)" teritorijā (kadastra Nr.32440010016). SIA "Kūdras enerģija" plāno atradnes teritorijā 689,1 ha platībā esošos kūdras ieguves laukus paplašināšanāt par 88,05 ha - A iecirknī 40,1 ha platībā un B iecirknī 47,95 ha platībā. Kūdras ieguvī turpmāk paredzēts veikt ar frēzēšanas metodi, iegūstot ~ 40 tūkst. m³ materiāla gadā. Purva nosusināšanai plānots izmantot esošo ūdens novadīšanas sistēmu, attīrot esošos novadgrāvjus un vietām arī tos padziļinot. Kūdras ieguves lauku paplašināšanas rezultātā A iecirknī tie tieši robežosies ar īpaši aizsargājamo dabas teritoriju - dabas liegumu "Aizkraukles purvs un meži" (*Natura 2000*), bet B iecirknī atradīsies 100 m līdz 150 m attālumā no dabas lieguma robežas.

Izstrādājot ietekmes uz dabas liegumu "Aizkraukles purvs un meži" novērtējuma ziņojumu, paredzētās darbības ierosinātajam jāievēro Latvijas Republikā spēkā esošie normatīvie akti un Latvijā ratificētās starptautiskās konvencijas vides aizsardzības jomā.

Novērtējuma ziņojums darbības ierosinātajam jāsagatavo atbilstoši Ministru kabineta 2006.gada 6.jūnija noteikumu Nr.455 "Kārtība, kādā novērtējama ietekme uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (NATURA 2000)" un šo nosacījumu prasībām.

Pamatojoties uz sagatavotā novērtējuma ziņojuma pirmo redakciju, darbības ierosinātajam jākonsultējas ar Dabas aizsardzības pārvaldi un jāsagatavo novērtējuma ziņojums sabiedriskajai apspriešanai, neiekļaujot ziņojumā ierobežotas pieejamības informāciju (piemēram, konkrētas sugu atradnes, biotopi, aizsargājamo sugu īpatņu skaits un tamlīdzīgi). Novērtējuma ziņojuma pirmās redakcijas divi eksemplāri jāiesniedz izvērtēšanai Vides pārraudzības valsts birojā un pa vienam eksemplāram Valsts vides dienesta Madonas reģionālajā vides pārvaldē un Dabas aizsardzības pārvaldē. Kokneses pagasta padomē jāiesniedz novērtējuma ziņojums, kas nesatur ierobežotas pieejamības informāciju. Ierosinātāja pienākums ir nodrošināt novērtējuma ziņojuma, kas nesatur ierobežotas pieejamības informāciju, pieejamību sabiedrībai.

Triju darba dienu laikā pēc novērtējuma ziņojuma pirmās redakcijas iesniegšanas Vides pārraudzības valsts birojā ierosinātajam jāiesniedz publicēšanai vismaz vienā vietējā laikrakstā paziņojumu par izstrādāto ziņojumu, kas nesatur ierobežotas pieejamības informāciju. Paziņojumā jāiekļauj informācija: par paredzēto darbību, par darbības ierosinātāju (norādot arī adresi un tālruņa numuru), jānorāda kad un kur sabiedrība var iegūt informāciju un iepazīties ar ziņojumu, jānorāda termiņš, līdz kuram sabiedrība var iesniegt rakstiskas atsauksmes par ziņojumu un pieprasīt ietekmes uz vidi novērtējuma sabiedriskās sanāksmes organizēšanu, norādot Vides pārraudzības valsts biroja adresi, tālruņa numuru un mājas lapas adresi atsauksmju un ierosinājumu iesniegšanai. Minēto paziņojumu darbības ierosinātājs ievieto savā mājas lapā internetā (ja tāda ir izveidota) un nosūta ievietošanai Vides pārraudzības valsts birojā un Dabas aizsardzības pārvaldes mājas lapās internetā. Darbības ierosinātajam jānosūta individuāls paziņojums pašvaldībai, kuras teritorijā ir plānota darbība.

Ietekmes uz Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (NATURA 2000) dabas liegumu "Aizkraukles purvs un meži" novērtējuma ziņojumā ietveramie jautājumi

Ievads

Projekta būtības apraksts, ietverot esošo dabas vērtību un saimnieciskās darbības raksturojumu kūdras lauku paplašināšanai paredzētajās un tām piegulošajās teritorijās.

1. **Paredzētajai darbībai piemērojamo vides aizsardzības normatīvo aktu prasību analīze.** Teritorijas plānojumā un citos teritorijas izmantošanas reglamentējošos dokumentos ietvertu prasību analīze.
2. **Dabas lieguma "Aizkraukles purvs un meži" dabas vērtību raksturojums:**
 - 2.1. **Īpaši aizsargājamās dabas teritorijas – dabas lieguma "Aizkraukles purvs un meži" – ekoloģiskās funkcijas, integritāte, tā izveidošanas un aizsardzības mērķi.**

2.2. Dabas lieguma "Aizkraukles purvs un meži" teritorijā sastopamās īpaši aizsargājamās sugas un biotopi, tai skaitā Eiropas Savienības prioritārās sugas un biotopi.

2.3. Īpaši aizsargājamo sugu un biotopu, tai skaitā, Eiropas Savienības prioritāro sugu un biotopu, izplatība kūdras lauku paplašināšanai paredzētajās un tām piegulošajās teritorijās.

3. Esošās situācijas un paredzētās darbības raksturojums:

3.1. Kūdras lauku paplašināšanai paredzēto un tām piegulošo teritoriju apraksts, teritoriju pašreizējā izmantošana; kūdras lauku paplašināšanai paredzēto teritoriju izvietojums attiecībā pret īpaši aizsargājamo dabas teritoriju, tuvākajām dzīvojamām un sabiedriskām ēkām, norādot attālumu līdz tām; piebraukšanas iespēju kūdras ieguves laukiem raksturojums; iegūtās produkcijas transportēšanas maršruti, to izvietojums attiecībā pret īpaši aizsargājamo dabas teritoriju, nepieciešamie ceļu uzlabošanas/ būvniecības darbi.

3.2. Uzskatāms ieguvei paredzēto teritoriju un tām piegulošo teritoriju atspoguļojums atbilstoša mēroga kartē.

3.3. Apkārtnes ainaviskais nozīmīgums.

3.4. Ieguvei paredzēto teritoriju sagatavošanas darbi; nopemtās zemsedzes izvietojums teritorijā; transformējamā zemes platība.

3.5. Ieguvei paredzēto un tām piegulošo teritoriju hidroloģisko un hidroģeoloģisko apstākļu raksturojums. Teritorijas dabīgās drenāžas un meliorācijas sistēmu raksturojums.

3.6. Objekta ugunsdrošībai nepieciešamie pasākumi: ugunsdrošības joslas un to uzturēšana, ugunsdzēsībai nepieciešamie ūdens krājumi un to ieguves avoti, nepieciešamā ugunsdzēsības tehnika un inventārs.

3.7. Pamatinformācija par derīgā izrakteņa atradni, akceptētie derīgā izrakteņa krājumi, kategorija, ieguves raksturojums.

3.8. Paredzētās darbības iespējamo alternatīvu raksturojums un izvēlēta varianta pamatojums. Plānotie kūdras ieguves apjomi un ieguves laika grafiks.

3.9. Paredzētās darbības iespējamo limitējošo faktoru analīze.

4. Paredzētās darbības iespējamā ietekme uz dabas lieguma "Aizkraukles purvs un meži" ekoloģiskajām funkcijām, integritāti, tā izveidošanas un aizsardzības mērķiem:

4.1. Galvenie paredzētās darbības īstenošanas iespējamo ietekmju veidi un apjomi, ietverot tiešo, netiešo un sekundāro ietekmi:

- iespējamās izmaiņas zemsedzes struktūrā;
- prognoze par iespējamo ietekmi uz apkārtnes ainavas daudzveidību un tās elementiem;
- iespējamās hidroloģisko un hidroģeoloģisko (pazemes ūdens plūsma un līmeņi) apstākļu izmaiņas un to dinamika saistībā ar ieguvei paredzēto lauku

nosusināšanu, esošo novadgrāvju tīrīšanu un padziļināšanu;

- augsnes struktūras, mitruma un ķīmiskā sastāva izmaiņu prognoze kūdras ieguves lauku piegulošajā teritorijā saistībā ar iespējamo gruntsfūdens līmeņa pazemināšanu; augsnes jutīguma pret ūdens un vēja eroziju izvērtējums;
 - iespējamās gaisa kvalitātes izmaiņas;
 - trokšņu izplatības novērtējums apkārtējās teritorijās.
- 4.2. Paredzētās darbības iespējamā ietekme uz dabas lieguma "Aizkraukles purvs un meži" dabisko vērtību un to ekoloģiskās kvalitātes saglabāšanu un dabas lieguma funkciju nodrošināšanu – teritorijas kā ekosistēmas funkcionēšanu un tās bioloģisko daudzveidību, īpaši aizsargājamām sugām un biotopiem. Novērtējumam jāpievieno sugu un biotopu eksperta un ornitologa atzinums.
- 4.3. Paredzētās darbības un citu darbību savstarpējās un kopējās ietekmes; īstermiņa, vidējās un ilglaicīgās ietekmes, kā arī pastāvīgās, pozitīvās un negatīvās ietekmes; iespējamie vides riski, raksturojot ietekmējamās teritorijas un ietekmju skaitliskās vērtības (kur tas iespējams).
- 4.4. Paredzētās darbības atbilstība dabas lieguma "Aizkraukles purvs un meži" izveidošanas un aizsardzības mērķiem, kā arī Kokneses pagasta teritorijas plānojumam.
5. Paredzētās darbības ieguvuma nozīmīguma izvērtējums, ņemot vērā sabiedrības intereses, sociālās vai ekonomiskās intereses, ieguvumus un darbības īstenošanas rezultātā dabai radīto zaudējumu izvērtējumu. Blakus esošo zemes īpašnieku un apkārtējo iedzīvotāju attieksmes pret projekta realizāciju analīze.
6. Inženiertehniskie un organizatoriskie pasākumi ietekmes uz vidi novēršanai vai samazināšanai, kuru īstenošana palīdzētu novērst vai samazināt paredzētās darbības iespējamo negatīvo ietekmi uz dabas lieguma "Aizkraukles purvs un meži" teritoriju (arī ugunsgrēku novēršanai, lokalizēšanai un likvidēšanai). Paliēkošo ietekmju izvērtēšanas kritēriji un indikatori. Paliēkošo ietekmju būtiskuma raksturojums, to atbilstība spēkā esošo normatīvo aktu prasībām, ietverot secinājumus par paredzētās darbības īstenošanas iespējamību, ņemot vērā likuma "Par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām" 43.panta (5)daļā noteikto.
7. Kompensējošo pasākumu izstrādes nepieciešamības analīze saskaņā ar likumā "Par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām" un 2006.gada 18.jūlija Ministru Kabineta noteikumos Nr.594 "Noteikumi par kritērijiem, pēc kuriem nosakāmi kompensējošie pasākumi Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju (NATURA 2000) tīklam, to piemērošanas kārtību un prasībām ilgtermiņa monitoringa plāna izstrādei un ieviešanai" noteikto. Paredzētie kompensējošie pasākumi, ja tādi nosakāmi saskaņā ar likumu "Par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām".

Biroja direktors



A. Lukševics