



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el. p. aaa@aaa.am.lt, <http://gamta.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

B. Pinkevičiaus individualiai įmonei,
Konstitucijos pr. 23, Vilnius

2017-09-01

Nr. (28.5)-A4-9021

į 2017-07-27

Nr. 159/17

Pagal adresatų sąrašą

ATRANKOS IŠVADA DĖL ANYKŠČIŲ R. KURKLIŲ SEN. KURKLIŲ ŽVYRO TELKINIO NAUJŲ PLOTŲ NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją atrankai pateikė – B. Pinkevičiaus individuali įmonė, Konstitucijos pr. 23, Vilnius, tel./faks. (8 5) 273 5810, el. p. info@bpimone.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas – UAB „Kurklių karjeras“, Kurklių k., 29234 Kurklių sen., Anykščių raj., tel. +370 381 49419; el. p. info@karjeras.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas – Anykščių r. sav. Kurklių žvyro telkinio naujų plotų naudojimas.

Planuojama ūkinė veikla (toliau- PŪV) atitinka Lietuvos Respublikos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo planuojamos ūkinės veiklos, kuriai turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo rūšių sąrašo 2.3 punktą – kitų naudingųjų iškasenų kasyba ar akmens skaldymas (kai kasybos plotas – mažiau kaip 25 ha, bet daugiau kaip 0,5 ha).

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta – Planuojamas naudoti Kurklių žvyro telkinys yra Utenos apskrities pietinėje Anykščių rajono dalyje, Kurklių seniūnijoje, Šilinės kaimo teritorijoje, apie 2,2 km į vakarus nuo Kurklių miestelio centro ir apie 6,8 km į rytus nuo Kavarsko miesto centro. PŪV teritorija apima Lietuvai priklausančias miško žemes, kurių patikėtinis – Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos.

Artimiausia gyvenamoji aplinka nutolusi 320 m atstumu nuo planuojamos teritorijos.

Informacijos apie nekilnojamąsias kultūros vertybes planuojamame sklype nėra. Iki artimiausios- Senkapijo (kodas- 16338)- 0,300 km ir 0,270 km iki jo fizinio poveikio pozonio.

Į PŪV teritoriją patenka miško žemės plotai (apie 3,33 ha), priskiriami IV grupės ūkiniams miškams, ir apie 0,37 ha pievos.

Informacijoje atrankai nagrinėjama PŪV vietos alternatyva dėl galimybės vykdyti veiklą ne miško žemėje. Pagal Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos pateiktą informaciją Anykščių rajono savivaldybės teritorijoje vienintelis ne miško žemėje detalai išžvalgytas nenaudojamas yra Kurklių II žvyro telkinys, kurio plotas yra 2,70 ha, o išteklių kiekis telkinyje yra 124 tūkst. m³. Pagal VĮ Registrų centras duomenis detalai išžvalgyto Kurklių II žvyro telkinio didesnę teritorijos dalį užima trys privačios nuosavybės teise valdomi žemės sklypai, kurie užima apie 63 % telkinio ploto (apie 1,70 ha), likusi telkinio dalis patenka į Lietuvai priklausančias žemes (apie 1,0 ha). Kurklių II žvyro telkinį šiaurinėje dalyje kerta vietinės reikšmės kelias, kurio apsaugos zonoje kasybos darbai negalimi. Tokio ploto telkinį pradėti eksploatuoti būtų netikslinga. Išnagrinėjus planuojamos UAB „Kurklių karjeras“ ūkinės veiklos vietos alternatyvą, daromos išvados, kad Anykščių rajono savivaldybės teritorijoje eksploatacijos tęsimas Kurklių žvyro telkinyje turi didesnę pranašumą. Atlikus galimą telkinio vietos alternatyvos analizę,

nustatyta, kad PŪV nevykdymas Kurklių žvyro telkinyje būtų netikslingas ne tik ekonominiu požiūriu, bet ir gamtosauginiu aspektu – būtų neracionaliai naudojami žemės gelmių išteklių. Netęsiant telkinio eksploatacijos, Kurklių telkinyje liktų nepanaudotų 378 tūkst. m³ žvyro išteklių. Naudingųjų iškasenų gavyba bus koncentruojama vienoje vietoje, kadangi PŪV teritorijos gretimybėse jau vykdoma analogiška veikla. Aplink PŪV teritoriją jau dabar yra apie 33 ha žemės ploto pažeista kasybos darbais. Eksploatuojant Kurklių žvyro telkinio naujus plotus, bus naudojama esama UAB „Kurklių karjeras“ sukurta inžinerinė infrastruktūra, o gavybos apimtys išliks tokios pačios kaip dabar naudojamoje telkinio dalyje.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas – PŪV teritorija yra 1981 ir 2009 metais detaliam išžvalgytų išteklių kontūruose. Anykščių rajono Kurklių žvyro telkinio detaliam išžvalgyti išteklių yra patvirtinti Žemės gelmių išteklių aprobavimo komisijos 2009 m. sausio 15 d. posėdžio protokolu Nr. 4–5 (330). Naudingoji iškasena tinka automobilių keliams tiesti pagal standarto LST 1331:2002 lt (Automobilių gruntai. Klasifikacija) reikalavimus. 1981 m. išžvalgyti išteklių patvirtinti Teorinės naudingųjų išteklių komisijos 1981 m. rugpjūčio 24 d. posėdžio protokolu Nr. 5(273). Naudingoji iškasena tinka IV ir V kategorijų keliams tiesti, po plovimo ir frakcionavimo – aukštesnių kategorijų keliams tiesti ir „300“ markės betonui gaminti. Telkinys jau daugiau kaip 30 metų yra eksploatuojamas. 2014 m. gegužės 16 d. UAB „Kurklių karjeras“ yra išduotas pakartotinis Geologijos tarnybos leidimas Nr. 28p–14 Kurklių telkinio išteklių eksploatacijai ir skirtas 30,0 ha ploto kasybos sklypas, kuriame buvo apie 2538 tūkst. m³ detaliam išžvalgytų žvyro išteklių. Žvyro metinė gavybos apimtis ir panaudojimas neribojami.

PŪV teritorija apima 3,70 ha plotą, kuriame detaliam išžvalgyti spėjamai vertingi žvyro išteklių sudaro 378 tūkst. m³. Po išduoto leidimo naudoti žemės gelmių išteklius ir patvirtintus žemės gelmių naudojimo planą, planuojama žvyro kasyba atviru kasiniu (karjeru). Numatoma tipinė karjero eksploataavimo technologija: augalinio sluoksnio ir mineralinės dangos nukasimas; technologinių karjero vidaus kelių įrengimas; žvyro naudingojo sluoksnio iškasimas ekskavatoriumi arba krautuvu ir pakrovimas į autosavivarčius; iškastos produkcijos išvežimas iš karjero; išeksploatuoto ploto rekultivavimas. Planuojamoje naudoti teritorijoje kasybos darbai bus vykdomi analogiškai kaip ir šiuo metu naudojamoje Kurklių žvyro telkinio dalyje, išliekant metiniam žvyro iškasimui - 90 tūkst. m³. Nukasus virš naudingojo esančią klodo dangą, sausas naudingasis klodas bus kasamas ratiniu frontiniu krautuvu Kawasaki 90ZV arba ekskavatoriumi JCB JS–190, pakraunant gruntą į autosavivartę MAZ (22 t) ir išvežant iš karjero. Apvandenintas žvyras pirmiausia bus sukamas į apsausinimo kaupą. Apsausėjęs žvyras krautuvu pakraunamas į autosavivartę MAZ (22 t) ir išvežamas iš karjero. Apie 50 % iškasto žvyro planuojama frakcionuoti pačiame karjere, tam bus naudojamas mobilus sijojimo įrenginys Mobiscreen MS 19D. Žaliava iš karjero bus vežama karjero naudojamais keliais link rajoninio kelio Nr. 1218 (Kavarskas – Kurkliai) arba vietiniu keliu iki gamybinės bazės. Kasybos darbai, priklausomai nuo žvyro poreikio, bus vykdomi visus metus, 5 dienas per savaitę, viena (I) pamaina nuo 8.00 val iki 17.00 val. Sąlyginis skaičiuojamasis darbo dienų skaičius metuose – 250, vidurkinis skaičiuojamasis pamainos našumas žvyro gavyboje – 360 m³ (esant 90 tūkst. m³ žvyro iškasimui per metus).

Karjere nebus naudojamos jokios cheminės medžiagos – kasybos atliekų nesusidarys. Dyzelinis kuras ir tepalai kasybos mašinoms bus atvežami ir užpildomi specialiu transportu su užpildymo įranga. Kasybos mašinų remontas ir techninis aptarnavimas (išskyrus atsitiktinio smulkaus gedimo atvejus) karjere nebus atliekamas. Esant metiniam 90 tūkst. m³ žvyro iškasimui, per metus bus sunaudota apie 114,31 t dyzelinio kuro. Kitų pavojingų medžiagų naudojimas ar saugojimas karjere nenumatomas. Karjero darbuotojų sukauptos mišrios komunalinės atliekos bus rūšiuojamos ir perduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms. Per metus susidarys iki 1,2 t/m mišrių komunalinių atliekų.

Planuojamoje teritorijoje gruntinis bei paviršinis vanduo gamybiniais ir buitiniams tikslams

nebus naudojamas. Darbuotojų buitiniams poreikiams tenkinti bus įrengta konteinerinio tipo administracinė – buitinė patalpa su trumpalaikio buitinių nuotekų sukaupimo rezervuaru, geriamasis vanduo bus atvežamas plastikinėje taroje.

Projektavimo darbus numatoma pradėti 2018 m., o telkinio naujų plotų eksploataciją – apie 2020 m. Planuojami naudoti plotai bus iškasti ir rekultivuoti per 5 metus.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas – Artimiausia „Natura 2000“ saugoma teritorija yra Pavirinčių – Pakalnės (Vyliaudiškio) pelkė (LTANY0002), esanti apie 0,92 km atstumu. Esant tokiam atstumui PŪV neturės jokio poveikio šioms teritorijoms, todėl veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos, pasiūlymai

6.1. Apie priimtą atrankos išvadą užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas, gavęs atrankos išvadą, per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, paskelbdamas visuomenei informaciją vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 „Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas), nustatyta tvarka. Teikiant informaciją visuomenei apie atrankos išvadą dėl poveikio aplinkai vertinimo nurodyti, kad išsamiau susipažinti su informacija apie planuojamą ūkinę veiklą galima Aplinkos apsaugos agentūros Poveikio aplinkai vertinimo departamento Panevėžio ir Utenos skyriuje, Metalo g. 11, Utena, 207 k., tel. (8 389) 69369.

6.2. Užsakovas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame Tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės ir seniūnijos, kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės ir seniūnijos informacine žyma apie gavimo faktą ir data.

6.3. Miško žemės pavertimas kitomis naudmenomis turi būti vykdomas vadovaujantis Miškų įstatymo 11 straipsnio nuostatomis ir Miško žemės pavertimo kitomis naudmenomis ir kompensavimo už miško žemės pavertimą kitomis naudmenomis tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. rugsėjo 28 d. nutarimu Nr. 1131.

6.4. Žemės gelmių naudojimą planas turi būti rengiamas vadovaujantis Žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. vasario 17 d. įsakymu Nr. D1-145.

6.5. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

6.6. Veiklos vykdytojas bet koku atveju privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų ir atitinkamai keisti veiklos rodiklius, keičiantis teisiniam reglamentavimui.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą

7.1. PŪV vieta nėra saugomoje teritorijoje, nepatenka į gamtinio karkaso ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritoriją ar artimą jai aplinką.

7.2. Pradėjus naudoti naują plotą veiklos apimtys, lyginant su dabartinėmis, nesikeis. Veikla planuojama šalia eksploatuojamo karjero, išnaudojant esamą infrastruktūrą.

7.3. Pagal informacijoje atrankai pateiktus duomenis planuojamoje naudoti teritorijoje nėra vertingų saugomų augalų ar gyvūnų rūšių. Artimiausių apylinkių ir viso rajono biologinei įvairovei planuojama ūkinė veikla neturės jokios neigiamos įtakos, nebus pažeistos kokioms nors gyvūnų rūšims svarbios specifinės maitinimosi, koncentracijos vietos ar migracijos keliai.

7.4. Eksploatuojant telkinio naujus plotus, aplinkos oras bus teršiamas tik iš telkinyje dirbančių mobilių mechanizmų ir transporto priemonių. Kasybos mašinos nedirbs viename taške, iš

mobilių taršos šaltinių išmetami teršalai pasklis didesniame plote ir numačius dulkėtumo mažinimo priemones, jų koncentracija bus minimali. Dulkėtumo mažinimui, esant sausiems orams, karjero vidaus keliai ir privažiavimo kelias žvyruota danga bus laistomi vandeniu. Karjero vidaus keliuose transporto priemonių ir kitų mobiliųjų mechanizmų greitis bus ribojamas iki 10 km/h bei produkcijos išvežimo keliuose autosavivarčių greitis bus ribojamas iki 20 km/h. Transportuojant gruntą autosavivarčių kėbulai bus dengiami tentais.

7.5. Pagal informacijoje atrankai pateiktus skaičiavimus kasybos mašinų ir produkcijos transportavimo keliu važiuojančių sunkiasvorių automobilių keliamas triukšmas artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje neviršys Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ reglamentuojamų lygių.

7.6. Planuojama veikla neprieštaruja Anykščių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendiniams, pagal kurį planuojama teritorija patenka į miškų ir miškingų teritorijų zoną bei išžvalgytų naudingųjų iškasenų telkinių, kurių ištekliai patvirtinti, teritorijas.


7.7. Miško žemė priskiriama IV grupės ūkiniams miškams, teritorijoje vyrauja I ir II bonitetinės klasės pušynai. Miško kirtimas planuojamoje telkinio dalyje numatomas vykdyti palaipsniui, pavertus miško žemę kitomis naudmenomis bei gavus visus reikiamus leidimus medynų kirtimui iš atitinkamų institucijų. Miško žemės pavertimas kitomis naudmenomis neprieštaruja Miškų įstatymo 11 straipsnio nuostatomis. Žemės sklypo paskirtis bus keičiama rengiant žemės gelmių naudojimo planą. Už miško žemės pavertimą kitomis naudmenomis numatoma kompensuoti įveisiant mišką ne mažesniame plote, negu kitomis naudmenomis paverčiamas miško žemės plotas arba sumokėti į Lietuvos Respublikos valstybės biudžetą piniginę kompensaciją.

7.8. Baigus telkinio eksploataciją kasybos darbais pažeisti plotai bus rekultivuoti į vandens telkinį, apsodinant nulėkštintus karjero šlaitus miško želdiniais, vietovės rekreacinė būklė pagerės.

8. Priimta atrankos išvada – atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, pagal atrankai pateiktą informaciją planuojamai ūkinei veiklai – Anykščių r. sav. Kurklių žvyro telkinio naujų plotų naudojimui – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka - suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti atsakingai institucijai pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos užsakovas, rengėjas bei planuojamos ūkinės veiklos subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą arba skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo departamento direktorė

 Justina Černienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2017-09-01 RAŠTO NR. (28.5)-A4- 9091
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

Anykščių rajono savivaldybės administracijai,

J. Biliūno g. 23, 29111 Anykščiai
Tel. (8-381) 58035, faks. (8-381) 58088
El. paštas: info@anyksciai.lt

Utenos apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos

Anykščių priešgaisrei gelbėjimo tarnybai

Vilniaus g. 18, 29145 Anykščiai,
tel.: (8 381) 58392, faks. (8 381) 58280
el. p.: anyksciai.pgt@vpgt.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos

Utenos skyriui,

Utenio g. 5, 28248 Utena
Tel./Faks. (8 389) 59748
El.p. utena@heritage.lt

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos

Utenos departamentui

S. Dariaus ir S. Girėno g. 12, 28240 Utena
tel./faks. (8 389) 61941
el.p. utena@nvsc.lt

Valstybinei miškų tarnybai

Pramonės pr. 11A, 51327 Kaunas
tel.: (37) 490 220, faks.: (37) 490 251
el. p. vmt@amvmt.lt

Žiniai:

Aplinkos ministerijos Utenos regiono aplinkos apsaugos departamentui

el. p. utena@urd.am.lt