



## 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](mailto:aaa@aaa.am.lt), <http://gamta.lt>.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „NTPV“  
El. p. [uabntpv@gmail.com](mailto:uabntpv@gmail.com)

2018-02-22  
I 2018-01-31

Nr. (28.5)-A4-1706  
Nr. 17/18

B. Pinkevičiaus IĮ  
El. p. [a.stanionyte@bpimone.lt](mailto:a.stanionyte@bpimone.lt)

Kupiškio rajono savivaldybės administracija  
El. p. [savivaldybe@kupiskis.lt](mailto:savivaldybe@kupiskis.lt)

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro  
Panevėžio departamentas  
El. p. [panevezys@nvsc.lt](mailto:panevezys@nvsc.lt)

Panevėžio apskrities priešgaisrinė gelbėjimo  
valdyba  
El. p. [panevezys.pgv@vpgt.lt](mailto:panevezys.pgv@vpgt.lt)

Kultūros vertybių apsaugos departamento  
Panevėžio skyriui  
El. p. [panevezys@kpd.lt](mailto:panevezys@kpd.lt)

Kopija  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos  
Panevėžio regiono aplinkos apsaugos  
departamentui  
El. p. [panevezioraad@prd.am.lt](mailto:panevezioraad@prd.am.lt)

### ATRANKOS IŠVADA

### DĖL KUPIŠKIO R. SAV., SUBAČIAUS SEN., ŠAUKLIŠKIŲ ŽVYRO TELKINIO NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius** – UAB „NTPV“ Ramygalos g. 13 – 9, Panevėžys, tel. 8 606 14770, el. p. [uabntpv@gmail.com](mailto:uabntpv@gmail.com).

**2. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas** - B. Pinkevičiaus IĮ Konstitucijos per. 23, Vilnius, tel 8 5 2735810, el. p. [a.stanionyte@bpimone.lt](mailto:a.stanionyte@bpimone.lt).

**3. Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo atlikimo teisinis pagrindas** pagal Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai



**vertinimo įstatymo 7 straipsnio 2 dalį, nurodant šio įstatymo 2 priedo punktą (-us):**

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) 2 priedo 2.3. punktu: „Kitų naudingųjų iškasenų kasyba ar akmens skaldymas (kai kasybos plotas – mažiau kaip 25 ha, bet daugiau kaip 0,5 ha)“.

**4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta** – Šaukliškių žvyro telkinys yra Kupiškio raj. sav., Subačiaus sen., Šaukliškių kaime, apie 0,35 km į šiaurės vakarus nuo Subačiaus bažnyčios, apie 0,85 km į šiaurės vakarus nuo Subačiaus geležinkelio stoties, apie 0,22 km į pietvarius nuo krašto kelio Panevėžys – Rokiškis – Daugpilis, apie 0,16 km į šiaurės vakarus nuo Viešintos upės, vakarinėje dalyje betarpiškai prigludęs prie buvusio Stračnių (Šaukliškių) žvyro telkinio. Planuojamos ūkinės veiklos (toliau- PŪV) teritorija yra privačios nuosavybės teise priklausančiame žemės sklype kad. Nr. 5750/0001:42. Pagal Kupiškio rajono savivaldybės bendrojo plano (patvirtinto 2009–11–26 Kupiškio rajono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-283) žemės naudojimo ir apsaugos reglamentų brėžinį, PŪV teritorija patenka į teritorijas, kuriose nerekomenduojama plėtra, šiuo metu PŪV teritorijoje yra pavieniai statiniai ir jų grupės (pastatai PŪV teritorijoje bus nugriauti prieš pradėdant kasybos darbus), žemės ūkio teritorijas; privačių miškų ūkio teritorijas. Pagal LR miškų valstybės kadastro kartografinės duomenų bazės duomenis maža dalis vakarinės, rytinės ir pietinės PŪV teritorijos (apie 0,0635 ha) patenka į miško žemės plotus. Miško žemė priklauso III grupės apsauginiams miškams. Apsauginių miškų plotuose nebus vykdomi jokie kasybos darbai. Telkinys yra išsidėstęs neurbanizuotoje, kaimiškoje vietovėje. Artimiausia gyvenamoji teritorija nutolusi 145 m atstumu nuo planuojamo kasybos darbų ploto, kitos sodybos yra nutolę toliau nuo PŪV teritorijos 163-213 m šiaurės kryptimi. Artimiausioje apie 0,970 km atstumu aplinkoje nuo planuojamo naudoti ploto yra Lėvens valstybinio kraštovaizdžio draustinis. Remiantis Lietuvos Respublikos kraštovaizdžio erdvinės struktūros įvairovės ir jos tipų identifikavimo studija, PŪV rajone yra: neraiškios vertikaliosios sąskaidos (lyguminis kraštovaizdis su vieno lygmens videotopais), vyrauja pusiau atvirų didžiųjų dalimi apžvelgiamų erdvių kraštovaizdis, kraštovaizdžio erdvinė struktūra be raiškių vertikalių ir horizontalių dominančių kompleksus (*V0H2-d*); kraštovaizdžio sukultūrinimo pobūdis – agrarinis (*a*), kraštovaizdžio naudojimo pobūdis – tausojantis (*3*), kraštovaizdžio gamtinis pobūdis – upės slėnio (*S*); moreninių lygumų kraštovaizdžio (*L'*), agrarinis (*4*), pelkėtas kraštovaizdis (*p*), kuriame vyrauja beržų ir pušų medynai (*b-p*), fiziomorfotopas (*L'-p/b-p/4>*); planuojamai teritorijai būdinga vidutinio kontrastingumo biomorfotopų struktūra; horizontalioji biomorfotopų struktūra – mozaikinis stambusis; vidutiniškos urbanizacijos agrarinė technogenizacija, kurios infrastruktūros tinklo tankumas 1,501-2,000 km/kv. km; sąlyginai išsklaidančios, mažo buferiškumo geocheminės toposistemos.

**5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas** – PŪV numatoma vykdyti 1,74 ha plote, kur išteklių sudaro 57 tūkst. m<sup>3</sup> žvyro. Naudingojo sluoksnio storis kinta nuo 1,2 iki 5,1 m, vidurkis – 3,29 m. Dalis naudingojo sluoksnio vandeninga. Nukalus virš naudingojo klodo dangą, sausas naudingasis klodas bus kasamas frontaliu krautuvu ir atvirkščio kasimo ekskavatoriumi, pakraunant jį į autosavivartį ir išvežant iš karjero. Žvyro sluoksnyje sutinkama stambaus gargždo tarp sluoksnių bei riedulių sancaupų, ypač jų gausu sluoksnio apatinėje dalyje. Jiems smulkinti planuojamas naudoti mobilus trupinimo įrenginys. Taip pat gali būti naudojami ir kitų modelių panašių parametrų trupinimo įrenginiai. Susmulkintas gargždas ir riedulių sancaupos bus pakraunami frontaliu krautuvu trupinimo įrenginį, kurio našumas – 350 t/val. Trupinimo įrenginys žaliavas susmulkina ir išrūšiuoja į skirtingų frakcijų atsijas. Smulkinamos žaliavos bus drėkinamos, taip mažinant kietųjų dalelių išsiskyrimą. Gaunamas produktas (skalda ar užpildas kelių tiesimui) bus sustumtas į krūvas. Ekskavatoriumi iškastas apvandenintas žvyras bus sukamas į apsausinimo kaupą. Apsausėjęs žvyras krautuvu ar ekskavatoriumi pakraunamas į autosavivartį ir išvežamas iš karjero. Kasybos darbai priklausomai nuo žvyro poreikio bus vykdomi visus metus, 5 dienas per savaitę, viena pamaina nuo 8.00 val iki 17.00 val. Planuojamas naudoti telkinys bus iškastas ir

reklituotas per 3 metus (esant 20 tūkst. m<sup>3</sup> žvyro iškasimui per metus). Išekspluotuatą karjerą numatoma reklituuoti į vandens telkinį, apsodinant nulėkštintus karjero šlaitus augalais ir taip integruojant jį į esamą aplinką. Pagrindinius reklitivavimo darbus sudarys karjero šlaitų nulėkštėjimas ir lyginimas, baigiamųjų kasybos darbų aikštelės sutvarkymas, žolinių augalų pasėjimas bei želdinių apsodinimas. Apvandeninto naudingojo sluoksnio eksploatacija bus vykdoma be papildomo gruntinio vandens lygio žeminimo. Nukastas derlingasis dirvožemio sluoksnis bus saugomas kaupuose (voluose). Jiems parenkamos vietos, kuo arčiau reklitivuojamo ploto. Kaupų aukštis neturi viršyti 10 m, o šlaitų nuolydis – 30°. Jeigu derlingo dirvožemio sluoksnio kaupai išbus daugiau kaip dvejus metus, jie apsaugomi nuo erozijos ir defliacijos apsėjant daugiamečių žolių mišiniais. Pagrindinis žaliavos išvežimas vyks šiaurės vakariniu telkinio pakraščiu praeinančiu vietinės reikšmės gruntiniu keliu, kuris už 0,25 km į šiaurę įsijungia į vietinės reikšmės žvyrkelį. Šiuo žvyrkeliu už 0,3 km į šiaurės rytus patenkama į krašto kelią Panevėžys – Rokiškis – Daugpilis. Dulkėtumui mažinti esant sausiams orams karjero vidaus ir produkcijos išvežimo keliai bus laistomi vandeniu. Karjero vidaus keliuose transporto priemonių ir kitų mobiliųjų mechanizmų bei produkcijos išvežimo keliuose (žvyrkelyje) autosavivarčių greitis bus ribojamas. Transportuojant žvyrą autosavivarčių kėbulai bus dengiami tentais. Triukšmo lygio skaičiavimai buvo atliekami remiantis standartu LST ISO 9613-2:2004 en. Atlikti skaičiavimai rodo, kad atliekant nuodangos ir išteklių gavybos darbus Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 leidžiamas 55 dB(A) triukšmo lygis nebus viršijamas. Atlikti standartu numatyti skaičiavimai, netgi prie pačių nepalankiausių sąlygų rodo neaukštą triukšmo lygį, nepavojingą gyventojų sveikatai. Šie skaičiavimai atlikti pagal patį blogiausią scenarijų. PŪV teritorija nepatenka nei į Viešintos pakrantės apsaugos juostą, nei į apsaugos zoną.

#### **6. Priemonės numatomam reikšmingam poveikiui aplinkai išvengti arba užkirsti jam kelią.**

6.1. Dulkėtumo sumažinimui numatoma išvežimo kelio atkarpa sausros metu laistyti vandeniu. Užsakovas turi specialią įrangą šiems darbams atlikti. Kad nesusidarytų papildomo dulkėtumo pervežimo metu, sunkvežimių kėbulai bus dengiami tentais. Trupinimo įrenginiu smulkinami rieduliai bus drėkinami.

6.2. Dirvožemis bus nuimamas buldozeriu ir sustumiamas į pylimus, kurie formuojami nagrinėjamo ploto pakraštyje. Šis barjeras tarnaus kaip triukšmo poveikį mažinanti priemonė.

6.3. Palei karjero pakraštį bus formuojami iki 3 m aukščio dirvožemio pylimai. Jie tarnaus veikdami kaip ekranai slopindami tiesioginį triukšmą, o atsispindėjusio nuo pylimų triukšmo galia gerokai sumažėja dėl absorbuojančio paviršiaus.

6.3. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už atrankos informacijoje pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą.

#### **7. Motyvai, kuriais remtasi priimant išvadą:**

7.1. PŪV teritorija nepatenka į Natura 2000 teritorijas. Artimiausioje apie 0,970 km atstumu aplinkoje nuo planuojamo naudoti ploto yra Lėvens valstybinio kraštovaizdžio draustinis, apie 0,970 km atstumu yra Natura 2000 buveinių apsaugai svarbi teritorija – Lėvens upės slėnis ir apie 3,030 km Natura 2000 buveinių apsaugai svarbi teritorija – Žaliosios girios botaninis-zoologinis draustinis.

7.2 Į PŪV teritoriją saugomi gamtinio paveldo, kultūrinio kraštovaizdžio objektai, bei saugotinos kultūros paveldo vertybės nepatenka. Pagal Saugomų rūšių informacinės sistemos duomenis nagrinėjamame plote ir jo apylinkėse nėra fiksuota jokių saugomų rūšių buvimo faktų.

7.3 Baigus telkinio eksploataciją ir įgyvendinus telkinio reklitivacijos sąlygas, vietovės rekreacinė būklė pagerės. Bus suformuotas vandens telkinys, neapvandenintos teritorijos apšėjamos žoliniais augalais ar apsodinami miško želdiniais ir vietovė integruosis į esamą kraštovaizdį.

7.4. Pagal pateiktą informaciją PŪV metu triukšmo ribiniai dydžiai viršijami nebus ir atitiks

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011-06-13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ patvirtintos Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ reglamentuojamus dydžius.

7.5. Oro taršos mažinimui kietosiomis dalelėmis, išvežimo žvyrkelio atskiros atkarpos dulketumui sumažinti sausros metu bus reguliariai laistomos. Sunkvežimiai pervežantys produkciją, bus dengiami tentais.

7.6. Bus dirbama tik tvarkingomis kasybos ir transporto mašinomis, laikantis darbo saugos, priešgaisrinės saugos, aplinkosaugos ir higienos reikalavimų, karjere nebus vykdomas kasybos mašinų remontas ir techninis aptarnavimas.

7.7. PŪV nedarys ženklus poveikio vietos kraštovaizdžiui, nes PŪV teritorija nepatenka į vertingiausias estetiniu požiūriu pasižyminčias kraštovaizdžio struktūras.

7.8. Derlingas dirvožemio sluoksnis bus išsaugotas ir panaudojamas teritorijos tvarkymui.

7.9. PŪV nebus vykdoma Viešintos upės pakrantės apsaugos juostoje ir apsaugos zonoje.

7.10. Agentūra iš suinteresuotos visuomenės ir iš poveikio aplinkai vertinimo subjektų pastabų ir pasiūlymų negavo.

7.11. Pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012-12-12 nutarimo Nr. 1531 „Dėl Panevėžio apskrities teritorijos bendrojo (generalinio) plano patvirtinimo“ 179 dalies pastabą, Bendrojo (generalinio) plano galiojimo laikotarpiu naudingųjų iškasenų telkiniai, kurių išteklių aprobuoti ir įrašyti į Žemės gelmių registrą, eksploatuojami parengus teritorijų planavimo dokumentus, atlikus viešo svarstymo, derinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procedūras, nekeičiant bendrojo plano.

7.12. PŪV vykdymo metu nenumatomas dirbtinas gruntinio vandens lygio pažeminimas, tuo bus išvengta teritorijos hidrologinio režimo pažeidimo.

7.13. PŪV metu kasybos darbai nenumatomi miško žemės plotuose.

#### **8. Priimta atrankos išvada.**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 7 dalimi, priimama atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – Kupiškio r. sav., Subačiaus sen., Šaukliškių žvyro telkinio naudojimas - poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

#### **9. Nurodoma atrankos išvados apskundimo tvarka.**

Ši atrankos išvada per vieną mėnesį nuo jos gavimo ar paskelbimo dienos gali būti skundžiama Vyriausiajai administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) ar Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė