



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

UAB „Plungės lagūna“,
el. paštas: info@plungeslaguna.lt

2017-03-30

Nr. (28.6)-A4-3386

Į 2017-03-07

Nr. HP-34

Adresatams pagal sąrašą

ATRANKOS IŠVADA

DĖL NARUČIŲ SMĖLIO/ŽVYRO TELKINIO NAUJO PLOTO ĮRENGIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

- 1. Informaciją atrankai pateikė:** UAB „Hidrostatybos projektai“, Gamyklos g. 4, Gargždai, Klaipėdos r. sav.; tel. +370 46 470940, faks. +370 46 470940; el. paštas: info@hsp.lt
- 2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:** UAB „Plungės lagūna“, Plungės g. 28, Rietavas; tel. +370 448 68647, faks. +370 448 68203; el. paštas: info@plungeslaguna.lt
- 3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:** Naručių smėlio ir žvyro telkinio naujo ploto naudojimas.

Atranka atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 2.3. p. kitų naudingųjų iškasenų kasyba ar akmens skaldymas (kai kasybos plotas – mažiau kaip 25 ha, bet daugiau kaip 0,5 ha) (toliau - ATR dokumentai).

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta: Planuojamas naudoti Naručių sm/žv telkinio naujas plotas yra Telšių apskrityje, Plungės rajono savivaldybės, Žlibinių seniūnijos, Naručių kaimo teritorijoje. Žemės sklypo kadastrinis Nr. 6830/0001:215 Kantaučių k.v., žemės sklypo plotas – 4,9800 ha, pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas - naudingų iškasenų teritorijos, specialiųjų žemės naudojimo sąlygų nėra, statinių ar jų grupių žemės sklype nėra. Planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) žemės sklypas ribojasi su valstybiniais ir privačiais žemės sklypais. Artimiausi gyvenamieji namai (Pienių g. 4, Drūkčiai, Žlibinų sen.) šiaurės vakarų kryptimi už ~ 450 m; gyvenamasis namas (Paežerio g. 3, Abokai, Žlibinų sen.) pietryčių kryptimi už ~ 480 m, kiti išsidėstę kiek atokiau.

PŪV sklypas nepatenka į gėlo ir mineralinio vandens vandenviečių apsaugos zonas. Vadovaujantis Plungės r. savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių gamtinio karkaso brėžiniu karjero teritorija patenka į A₂ geoekologinės takoskyros gamtinio karkaso dalį, kraštovaizdžio formavimo kryptis - palaikomas ir stiprinamas esamas kraštovaizdžio natūralumas. Gamtinio karkaso nuostatai neprieštaruoja išteklių gavybai. Po eksploatacijos, atsižvelgiant į gamtinio karkaso nuostatas, numatytos priemonės antropogeniniam poveikiui kompensuoti, atstatant pažeistą gamtinį kraštovaizdį, rekultivuojant pažeistą teritoriją į vandens telkinį, apšėjant žole. PŪV teritorija nepatenka į saugomas, įskaitant Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas. Artimiausios saugomos teritorijos nuo PŪV - Vilkaičių geomorfologinis draustinis - 100

m; Abokų botaninis - zoologinis draustinis - 900 m. Nuo PŪV žemės sklypo ribos Storės upė teka 40 metru atstumu už kelio, ties pietine sklypo riba ir nesiriboja su PŪV organizatoriaus žemės sklypu, 90 metru atstumu ties pietrytine sklypo riba. Sklypas nepatenka į Storės upės apsaugos zoną ir juostą.

Artimiausios gyvenamosios tankiai apgyvendintos teritorijos yra Plungės miestas ~14 km pietvakarių kryptimi ir Telšių miestas - ~10 km šiaurės rytų kryptimi. Artimiausios apgyvendintos teritorijos yra Lieplaukės kaimas ~3km šiaurės rytų kryptimi ir Kantaučių miestelis ~3,5km pietvakarių kryptimi.

PŪV teritorija nepatenka į nekilnojamas kultūros vertybių teritorijas, kurios registruotos Kultūros vertybių registre. Artimiausia nekilnojamoji kultūros vertybė kuri registruota Kultūros vertybių registre - 2,2 km - Vaištarų pilkapis (kodas 2488).

Vadovaujantis Plungės rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano (toliau – Bendrasis planas) žemės naudojimo ir apsaugos reglamento brėžiniu, planuojamo naudoti Naručių sm/žv telkinio dalis patenka į tausojamojo ūkininkavimo zoną patenkinamos ūkinės vertės žemėse. Planuojamo naudoti Naručių telkinio pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis pakeista ir atitinka Bendrojo plano sprendinius.

Detali informacija apie vietą, kurioje planuojama vykdyti išteklių gavybą iš Naručių telkinio dalies pateikiama Informacijoje atrankai dėl PAV ir skelbiama www.gamta.lt ↔ poveikio aplinkai vertinimas ↔ Informacija apie planuojamos ūkinės veiklos PAV atrankos išvadas 2017 m (toliau – Atrankos dokumentai).

5. Planuojamos ūkinės veiklos aprašymas: Naudingųjų iškasenų gavyba buvo vykdoma žemės sklype 9326 m² plote, šis plotas šiuo metu išekspluatuotas. Numatoma naudingųjų iškasenų gavybos plotą padidinti (39008 m²) tame pačiame žemės sklype ir eksploatuoti naują plotą. Lietuvos geologijos tarnyba prie aplinkos ministerijos aprobavo pagal 2016 m. gegužės 2 d. būklę Plungės rajono Naručių smėlio ir žvyro telkinio detalai išžvalgytus spėjamai vertingus išteklius bendrame 3,9 ha plote: smėlio 3,22 ha plote - 122 tūkst. kub. m, žvyro 0,68 ha plote - 54 tūkst. kub. m. Įmonė planuoja vykdyti naudingųjų iškasenų iškasimą tradiciniais išteklių gavybos būdais, trimis pakopomis: pirma pakopa - atodangos nuėmimas, antra - sausa pakopa, t.y. naudingųjų iškasenų išgavimas iš neapvandeninto žemės ploto sluoksnio, 3-ia apvandeninta pakopa, t.y. naudingųjų iškasenų išgavimas iš apvandeninto žemės ploto sluoksnio. PŪV žemės sklypo teritorijoje ant stabilaus gavybos šlaito bus supilamas iškastas gruntas, ant apvandenintos pakopos kraigo (viršutinė pakopos dalis) saugiu atstumu nuo šlaito statomas įrenginys. Įrenginys kasa dubenėlių pagalba naudingas iškasenas iš apvandeninto sluoksnio nusausėjimo kampu (~30 laipsniu kampu). Vanduo nuteka atgal į apvandenintą sluoksnį. Iškeltos virš vandens naudingosios iškasenos lieka dubenėliuose, kol jos išdžiūsta. Išdžiūvusios naudingosios iškasenos išvežamos realizuoti kaip žaliavą. Perteklinis atodangos sluoksnis (sąvartos) sandėliuojamas žemės sklypo ribose. Planuojama metinė išteklių gavyba - 5000 m³. Visi planuojamame naudoti telkinyje dirbantys taršos šaltiniai bus mobilūs. Išgaunant išteklius, bus naudojama technika (buldozeris, ekskavatorius, automobiliai). Planuojama technikos eksploatacijai sunaudoti ~145t/m dyzelinio kuro 250 pamainų po 8 val. per metus. Orientaciniai kiekiai oro teršalų, susidarančių nuo ~145t/m dyzelinio kuro: anglies monoksidas ~25,396 t/m, lakieji organiniai junginiai ~8,297 t/m, azoto oksidai ~3,994 t/m, sieros dioksidas ~0,143 t/m, kietos dalelės ~0,997 t/m (*detalūs skaičiavimai pateikti Atrankos dokumente I priede*). Orientaciniai oro teršalų kiekiai nedarys reikšmingo poveikio aplinkos orui, kadangi

pagal teisės aktų reikalavimus ribinės vertės nėra viršijamos.

Įvertintas PŪV – karjero eksploatavimas technikos skleidžiamas triukšmo lygis vietovėje. Atlikti skaičiavimai rodo, kad karjero mechanizmų skleidžiamas triukšmas nedarys reikšmingo poveikio aplinkai, kadangi PŪV sklypo ribose bus sustumiami ~3 metrų pylimai, kurie mažins triukšmo lygį už žemės sklypo ribų. Reikšmingo poveikio aplinkiniams gyventojams dėl triukšmo sukeliama taršos nebus, kadangi artimiausias gyvenamasis namas yra už ~450 m šiaurės vakarų kryptimi (Pienių g. 4, Drūkčiai, Žlibinų sen.) ir skleidžiamas mechanizmų triukšmas neviršys ribinių dydžių vadovaujantis Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“.

Planuojamas žvyro ir smėlio karjero eksploatacijos laikas iš Naručių telkinio ~35 metus. PŪV darbų eiliškumas bus tikslinami naudojimo projekte. Iškasus naudingą iškaseną iš Naručių telkinio dalies, planuojama žemės sklypą rekultivuoti į vandens telkinį (0,5ha), o likusį žemės sklypą apsėti daugiametėmis žolėmis (į pievą).

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas: žemės sklypas ir planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas ir nėra šių teritorijų artimoje aplinkoje. Artimiausia „Natura 2000“ teritorija – *Gelžės ežeras* (buveinių apsaugai svarbi teritorija) yra už 4,5 km, todėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Pradėjus Naručių sm/žv karjero eksploatacijos darbus, rekomenduojama (planuojama) atlikti triukšmo matavimus. Jei būtų nustatyti viršnorminiai triukšmo lygiai gyvenamoje aplinkoje bus imtasi triukšmo mažinimo priemonių (apželdinimas, prieštriukšminė sienutė įrengimas).

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

6.3. 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 Šiaulių skyriuje, Tilžės g. 198, Šiauliai.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija Naručių telkinio dalis nepatenka ir nesiriboja su saugomomis, „Natura 2000“ teritorijomis, pelkėmis, vandens telkiniais, todėl poveikio šiems aplinkos komponentams neprognozuojama.

7.2. Kad išvengti sausros metu dulkėtumo visi karjero keliai ir išvežimo trasos bus laistomi, todėl dėl transporto srauto poveikis aplinkos orui neprognozuojamas.

7.3. Kasybos metu vandens lygis karjere nebus dirbtinai žeminamas ar kitaip keičiamas, todėl

išteklų gavyba poveikio paviršinio ir požeminio vandens kiekiui ir kokybei nedarys.

7.4. Atlikti triukšmo lygio skaičiavimai neviršija nustatytų ribinių verčių, todėl poveikio gyventojų sveikatai dėl ūkinės veiklos sukeltos fizikinės taršos - triukšmo neprognozuojama.

7.5. Derlingas dirvožemis bus sandėliuojamas kaupuose, apsėjamas žolių mišiniu, o rekultivuojant iškastą plotą, derlingas dirvožemis bus atstatytas pagal rekultivacijos kryptį, todėl neigiamas poveikis dirvožemiui dėl numatomų darbų apimties, kurie gali sukelti eroziją ar tešimą nenumatoma.

7.6. Vertinamame Naručių telkinio naujajame plote nėra rasta jokių saugomų augalų buveinių, žinoma retų augalų/natūralių buveinių, gyvūnų radaviečių, kadangi dalis telkinio yra išekspluatuota, todėl poveikio biologinei įvairovei nenumatoma.

8. Priimta atrankos išvada – atsižvelgiant į išdėstytus motyvus, ir, įgyvendinus 6 punkte nurodytas pastabas, bei pateiktą informaciją atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo, ir, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada – UAB „Plungės lagūna“ Naručių smėlio/žvyro telkinio naujo ploto naudojimui poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei apie priimtą atrankos išvadą Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše nustatyta tvarka. Apie pranešimo paskelbimą tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas turi informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą, kartu pridėdam laikraščius, kuriuose skelbtas pranešimas kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

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, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūrai, pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: 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 m. kovo 30 d. atrankos išvados Nr. (28.6)-A4- 3386

ADRESATŲ SĄRAŠAS

1. Plungės rajono savivaldybės administracijai, el. paštas: savivaldybe@plunge.lt
2. UAB „Hidrostatybos projektai“, el. paštas: info@hsp.lt
3. Nacionaliniam visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Telšių departamentui, el. paštas: telsiai@nvsc.lt
4. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Telšių teritoriniam padaliniui; el. p. telsiai@heritage.lt
5. Telšių apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai, el. p. telsiai.pgv@vpgt.lt

Kopija: Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamentui, el. paštas srd@srd.am.lt