



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

MB „Specialusis planas“ 2018-04-03 Nr. (28.5)-A4- 3069
El. p. vytautas.satkus@gmail.com Į 2018-03-14 Nr. 1
UAB „Nametas“
El. p. nametas@gmail.com
Klaipėdos rajono savivaldybės
administracija
El. p. savivaldybe@klaipedos-r.lt
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro
Klaipėdos departamentas
El. p. klaipeda@nvsc.lt
Klaipėdos apskrities priešgaisrinė gelbėjimo
valdyba
El. p. klaipeda.pgv@vpgt.lt
Kultūros vertybių apsaugos departamento
Klaipėdos skyriui
El. p. klaipeda@kpd.lt
Kopija
Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos
departamentui
El. p. rastine@klrd.am.lt

ATRANKOS IŠVADA

DĖL SPENGIŲ SMĖLIO TELKINIO NAUJO PLOTO IŠTEKLIŲ NAUDOJIMO MICKŲ K. PRIEKUKLĖS SEN. KLAIPĖDOS R., POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius – UAB „Nametas“ Tiekėjų g. 19B, Kretinga, tel. 861544437 el. p. nametas@gmail.com.

2. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas - MB „Specialus planas“ Liepų g. 6-3, Vėžaičiai, Klaipėdos r. tel.868494950., el. p. vytautas.satkus@gmail.com.

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 – planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) teritorija yra Klaipėdos rajone, Priekulės seniūnijos Mickų kaime, 14 km į pietryčius nuo Klaipėdos autobusų

stoties, 8,5 km į pietvakarius nuo Dovilų miestelio ir 7,2 km į šiaurę nuo Priekulės miestelio. Maždaug už 2 km į šiaurę yra išekspluatuota Kalvių II smėlio telkinio dalis. Dalis išžvalgytos teritorijos patenka į Spengių smėlio prognozinį plotą. Teritorijoje galioja Klaipėdos rajono bendrojo plano, Klaipėdos rajono kraštovaizdžio tvarkymo specialusis planas patvirtintas Savivaldybės tarybos 2015-05-28 sprendimu Nr. T11-166. Pagal bendrajame plane tvarkymo zonoje vyraujančias pagrindinės tikslinės žemės naudojimo paskirtis, planuojamas sklypas patenka į „ŽŪGK“ – intensyvaus tradicinio ūkininkavimo teritoriją, kuri nepasižymi gamtinėmis vertybėmis ar svarbiomis apsauginėmis funkcijomis. Artimiausios teritorijos, kurios patenka į Natura 2000 teritorijas yra už 1 km į rytus nuo PŪV, Minijos upė ir Minijos upės slėnis, už 2,7 km į šiaurę yra Kalvių karjeras ir už 3 km pietvakarius yra Lūžijos ir Tyrų pelkės. Planuojamas naudoti plotas yra neurbanizuotoje, kaimiškoje teritorijoje. Artimiausia sodyba yra nutolusi apie 150 metrų nuo planuojamos teritorijos į šiaurės vakarus. Nagrinėjamo ploto artimoje aplinkoje nėra rekreacinių, kurortinių, visuomeninės paskirties objektų. PŪV teritorija šiaurės rytine dalimi ribojasi su paviršinio vandens telkiniu, melioracijos grioviu.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas – Planuojamas kasybai plotas yra 9,8 ha iš bendro 11,53 ha žemės sklypų ploto. Spengių smėlio telkinio naujame plote 9,8 ha plote yra apie 412 tūkst. kub. m smėlio išteklių. Iš planuojamo naudoti ploto produkcija bus išvežama laikinu vidaus keliu. Toliau produkcija bus gabenama per Keleivių gatvę, kuri yra 8 metrų pločio, šį kelią numatoma sustiprinti, kad būtų pritaikytas sunkiasvorės technikos judėjimui. Iš šio kelio sunkvežimiai važiuos per vietinės reikšmės kelią (Vaškių gatvę), kuri yra 8 metrų pločio, kelio yra žvyruota danga, todėl jis bus prižiūrimas, t.y. greideriuojamas, papildomas žvyru bei laistomas šiltuoju metu laiku. Toliau iš vietinės reikšmės kelio sunkiasvoris transportas judės per krašto kelią Nr.141 (jungiantis Kauną ir Klaipėdą, per Jurbarką ir Šilutę). Šio kelio danga yra asfaltas. Kasyba planuojama vykdyti šiltuoju metu laiku, kadangi didelė naudingosios iškasenos dalis yra apvandenintame sluoksnyje. Kasybą numatoma pradėti rytinėje planuojamos teritorijos dalyje ir darbai vyktų vakarų kryptimi. Ekskavatoriais pirma bus nukasamas sausas klodas, o tik po to bus kasamas apvandenintas naudingas klodas taip pat su ekskavatoriumi. Iškastas gruntas supilamas į laikiną sandėlį nusausėjimui. Prieš pradėdant kasybos darbus buldozeriu iš pakraštinės juostos dirvožemis sustumiamas į pylimus palei telkinio pakraštį, o kitur į laikinus pylimus. Palei telkinio pakraštį dirvožemis bei mineralinė danga sustumiamas iš tokios juostos, kad pilnai pakaktų rekultivuotuose šlaituose virš vandeninio šlaito dalyje augaliniam sluoksniui atstatyti, ne mažiau kaip 0,2 m storio. Dirvožemio ir kitos dangos perstūmimo kryptys ir sandėliavimo vietos bus parenkamos naudojimo plano rengimo metu. Dirvožemio pylimas telkinio šiaurinėje dalyje bus suformuotas 5 metrų aukščio, kadangi toje telkinio dalyje yra arčiausiai pastatytos sodybos, tokiu būdu bus visiškai sustabdyta garso sklaida ir nebus jaučiamas šių sodybų teritorijoje. Kasant sausą smėlį gavybos šlaito kampas 50° , nedarbo – 40° . Apvandenintame sluoksnyje kasant su ekskavatoriumi leistinas gavybos šlaito kampas 40° , nedarbo – 35° . Tai užtikrins saugias darbo sąlygas. Telkinys bus eksploatuojamas taikant transportinę darbų sistemą, kai gamtinis nusausėjęs smėlis kraunamas realizacijai tiesiai į automobilius su lygiagrečiu darbų fronto pasislinkimu. Telkinys bus eksploatuojamas viena nuodangos ir dviem gavybos pakopomis. Gavybos darbai bus vykdomi ekskavatoriais, ekskavatoriaus darbo aikštelės bus kasybos pakopos viršuje. Žaliava bus išvežama sunkvežimiais, kurių keliamoji galia 20 t. Žaliavos perdirbimas karjere nenumatomas. Per metus planuojama iškasti apie 100 000 m³ smėlio. 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. Iškastas telkinys bus rekultivuotas į vandens baseiną su apsodintu mišku bei apsėtas žole krantais pagyvins aplinkos vaizdą. Rekultivavus karjerą vandens baseinuose susikurs labai patrauklus biotopas varliagyviams bei vandens paukščiams. Smėlio išteklių gavyba nebus vykdoma paviršinio vandens telkinių pakrantės apsaugos juostose. Smėlio gavybos metu nebus dirbtinai žeminamas gruntinio vandens lygis. PŪV teritorijoje esantys melioracijos įrenginiai

veiklos vykdymo metu bus sugriauti, bet PŪV organizatorius įsipareigoja parengti melioracijos sistemos sutvarkymo projektą, kuris užtikrins besiribojančiuose žemės sklypuose tinkamą melioracijos sistemų veikimą. Šis projektas bus rengiamas žemės gelmių naudojimo plano rengimo metu, kai bus aiški kasybos zona bei kaip bus vykdoma telkinio eksploatacija.

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

6.1. Dulkėtumo sumažinimui numatoma išvežimo kelio atkarpa sausros metu laistyti vandeniui.

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 5 m aukščio dirvožemio pylimai. Jie tarnaus veikdami kaip ekranai slopindami tiesioginį triukšmą, o atsispindėjęs 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. Artimiausia Natura 2000 teritorija svarbi buveinių apsaugai yra Kraštinės miškas, nutolęs 4,5 km į šiaurę. Artimiausia Natura 2000 saugoma teritorija svarbi paukščių apsaugai yra Minijos upės slėnis, esantis už 1 km į rytus.

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 išteklių gavybos darbus buvusį karjerą planuojama rekultivuotas į vandens telkinį, neapvandenintą dalį planuojama apsodinti miškų bei apsėti žole. Rekultivavus karjerą vandens baseinuose susikurs labai patrauklus biotopas varliagyviams bei vandens paukščiams. Gamtosauginiu požiūriu susikurs itin vertingas biotopas vandens telkinių gyvūnijai.

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 dulkėtumui sumažinti sausros metu bus reguliariai laistomos.

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 ženklaus poveikio vietos kraštovaizdžiui, nes PŪV plote esantis kraštovaizdis, pagal Klaipėdos rajono bendrojo plano sprendinius nepasižymi gamtinėmis vertybėmis.

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

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

7.10. Smėlio išteklių gavyba nebus vykdoma upės D-2 pakrantės apsaugos juostoje. Pagal atliktą vietovės hidrogeologinių sąlygų įvertinimą, smėlio gavyba šiame telkinyje neturės jokios tiesioginės neigiamos įtakos greta pratekančios D-2 upės hidrologiniam režimui. Be to šiame telkinyje neplanuojamas dirbtinis gruntinio vandens lygio pažeminimas. Numatoma, kad upės D-2 ir toliau prasidedančios Ditupės upės vandens lygio pastovumą užtikrins vanduo, patenkantys iš

aplinkinėse teritorijose esančių melioracijos sistemų.

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 – Spengių smėlio telkinio naujo ploto išteklių naudojimas Mickų, Priekulės sen., Klaipėdos r. - 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