



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 „Ekosistema“
el. p. info@ekosistema.lt

2017-05-10
Į 2017-04-11

Nr. (28.3)-A4-4963
Nr. 17-146

UAB „Vakarų statyba“
el. p. vakarustatyba@gmail.com
Kretingos rajono savivaldybės administracijai
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie
Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos
departamentui
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Klaipėdos skyriui
Klaipėdos apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

Žiniai

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Klaipėdos
regiono aplinkos apsaugos departamentui

ATRANKOS IŠVADA

dėl UAB „Vakarų statyba“ planuojamos ūkinės veiklos – Žibininkų III smėlio ir statybinio
grunto telkinių eksploatacijos – poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas:

UAB „Ekosistema“, Taikos pr. 119, 94231 Klaipėda, tel. 8 46 430463, faks. 8 46 430469,
el. p. info@ekosistema.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:

UAB „Vakarų statyba“, Medvalakio g. 27, 00139 Palanga, tel. 8 460 32097, mob. tel. 8 656 67107,
el. p. vakarustatyba@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Žibininkų III smėlio ir statybinio grunto telkinių eksploatacija.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio
aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 2.3 papunkčiu (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:

Žibininkų III smėlio ir statybinio grunto telkinių plotas yra Klaipėdos apskrityje, Kretingos rajono
savivaldybėje, Darbėnų seniūnijoje, Joskaudų kaime. Nuo Palangos miesto nutolęs ~ 9 km į šiaurės rytus,
Joskaudų kaimo vakarinėje pusėje, nuo magistralinio kelio Nr. A13 (Liepojos plento) nutolęs (tiesia linija)
~ 1,2 km į vakarus. Planuojamas naudoti telkinio plotas patenka į žemės sklypą (kadastro Nr.
5604/0003:157), kurio nuosavybės teisė priklauso UAB „Vakarų statyba“. Atlikus planuojamos ūkinės
veiklos (toliau – PŪV) poveikio aplinkai vertinimo procedūras, gavus Lietuvos geologijos tarnybos prie
Aplinkos ministerijos leidimą telkinio naudojimui, PŪV teritorijai bus rengiamas žemės gelmių išteklių
naudojimo planas, kuriuo žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis keičiama į kitą, numatant naudojimo
būdą – naudingųjų iškasenų teritorijos.

PŪV žemės sklypas (kadastro Nr. 5604/0003:157) ribojasi su valstybiniais ir privačiais žemės
sklypais. Iš vakarų pusės ribojasi su upeliu Ž-1, už kurio yra Palangos miško masyvas, kuris priskiriamas
II miškų grupei – specialios paskirties miškams, B pogrupiui – rekreaciniams miškams (miestų miškams), iš
šiaurės ir pietų pusių ribojasi su žemės ūkio paskirties žemės sklypais, iš rytų pusės ribojasi su Žibos upeliu,
už kurio yra žemės ūkio paskirties žemės sklypai ir miškų ūkio paskirties žemės sklypas, priskiriamas
IV miškų grupei – ūkiniams miškams. Planuojamame naudoti telkinio plote nėra miško žemės.

Vertinamas telkinio plotas nepatenka į gamtinio karkaso migracijos koridorių, geologinių takoskyrų



100 Atkurtai
Lietuvai

ar vidinių stabilizavimo arealų teritorijas. Iš paminėtų teritorijų arčiausiai yra migracijos koridorius ties Žibos upeliu, greta telkinio ploto. Tačiau migracijos koridorių teritorijoje jokie kasybos ar kiti darbai nebus vykdomi, planuojama eksploatuoti teritorija vakarinėje pusėje bus atitaukta 15 m atstumu nuo Ž-1 upelio, o rytinėje pusėje bus atitaukta 25 m atstumu nuo Žibos upelio. Telkinio ribos bus atitaukiamos nuo upelių didesniais atstumais nei yra upeliams taikomi apsaugos juostų pločiai, siekiant išvengti upelių šlaitų nuslinkimo.

Telkinio plotas yra išsidėstęs kaimiškoje, mažai urbanizuotoje vietovėje. Artimiausia gyvenamoji aplinka (esama sodybvietė) yra nutolusi 1,2 km atstumu į rytus. Kitos gyvenamosios sodybos ir gyvenamosios paskirties žemės sklypai, kuriuose gali būti pastatyti gyvenamieji namai yra nutolę didesniais atstumais.

Vertinamame telkinio plote ir greta jo nėra vandens gręžinių, išgręžtų į gilesnius vandeningus sluoksnius. Artimiausias smėlio telkinys Žibininkai II (Nr. 4863) yra nutolęs apie 2 km į pietus. Kasybos metu vandens lygis telkinyje nebus dirbtinai žeminamas ar kitaip keičiamas, todėl aplinkinių teritorijų vandens balansas nesikeis, telkinio eksploatavimas vietovės hidrologiniam ir hidrogeologiniam režimui realios įtakos neturės. Artimiausių sodybų šuliniuose vandens lygio svyravimų nebus dėl gerų smėlio filtracinių savybių. Naudingųjų iškasenų gavyba ir kitokie darbai nebus vykdomi natūralių paviršinių vandens telkinių pakrančių apsaugos juostoje ir zonoje.

PŪV plote kultūros paveldo vertybių nėra. Artimiausia saugoma kultūros vertybė yra Šventosios senovės gyvenvietė (unikalus objekto kodas kultūros vertybių registre – 1813), kuri nuo vertinamo telkinio ploto nutolusi 1,97 km į vakarus. Kitos kultūros paveldo teritorijos nutolusios didesniais atstumais. PŪV plotas nepatenka į valstybės saugomas teritorijas. Artimiausia saugoma teritorija yra už 4,2 km į pietvakarius esantis Baltijos jūros talasologinis draustinis, už 4,3 km į pietryčius yra Dimitravo miško pušies genetinis draustinis. Artimiausia „Natura 2000“ saugoma teritorija svarbi tiek buveinių, tiek paukščių apsaugai yra už 4,2 km į pietvakarius esanti Baltijos jūros priekrantė. Kitos saugomos teritorijos nutolusios didesniais atstumais.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Planuojama ūkinė veikla – Žibininkų III smėlio ir statybinio grunto telkinių eksploatacija. PŪV numatoma vykdyti 2,91 ha ploto smėlio telkinio teritorijoje bei greta smėlio telkinio esančioje 3,11 ha ploto statybinio grunto teritorijoje (bendras teritorijos plotas 6,02 ha). Vadovaujantis Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2016-11-15 įsakymu Nr. 1-220, Žibininkų III smėlio telkinys yra įtrauktas į Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos Žemės gelmių registro duomenų bazę, o telkinio ištekliai priskirti detaliam išžvalgytiems ir aprobuoti pagal 2016-08-25 būklę. Detali geologinė žvalgyba atlikta visoje žemės sklypo (kadastro Nr. 5604/0003:157) teritorijoje (7,2100 ha plote). Detaliam išžvalgyti spėjamai vertingi ištekliai aprobuoti 2,91 ha plote ir sudaro 70 tūkst. m³. Didesnį dalis išteklių apvandeninti. Ištekliams tinkami automobilių keliams tiesti, statybos darbams ir aplinkos tvarkymui. Taip pat detalios geologinės žvalgybos darbų metu užsakovo pageidavimu žemės sklypo (kadastro Nr. 5604/0003:157) dalyje, esančioje tarp smėlio išteklių apskaičiavimo kontūro ir Žibos upės (ne arčiau kaip 25 m iki upės), buvo apskaičiuotas statybinio grunto kiekis. 3,11 ha plote apskaičiuotas statybinio grunto kiekis sudaro 49,2 tūkst. m³. Šis gruntas tinkamas pamatų pagrindams ir vandeniui nelaidiems sluoksniams įrengti, pamatams užpilti, statybvietėse sklypų paviršių sukėlimui.

Naudingųjų iškasenų kasybai bus naudojamas ekskavacijos būdas, o gruntai pervežami sunkvežimiais. Planuojama, kad telkinys pagrįdė veiks šiltuoju metų laiku, kadangi didelė naudingųjų iškasenų dalis yra apvandenintame klode. Technogeninei apkrovai sumažinti bus naudojami našūs, šiuolaikiniai mechanizmai. Vikšrinis ekskavatorius – krautuvas CASE CX210 bus naudojamas nuodangos darbuose, kasant žaliavą iš apvandeninto klodo bei naudojamas nusausėjusios žaliavos pakrovimui į sunkvežimius. Nuodangos darbuose, nuimant dirvožemį ir kitus gruntuos, kasybos aikštelės palyginimui, rekultivavimo, kelių tvarkymo ir kituose paviršiaus lyginimo darbuose bus naudojamas buldozeris DT-75. Produkcija vartotojams iš telkinio bus išvežama didelės keliamosios galios sunkvežimiais RENAULT.

Prieš pradėdant naudingųjų išteklių gavybos darbus telkinio plote, buldozeriu bus nuimamas dirvožemio sluoksnis ir sustumiamas į pylimus, kurie formuojami palei išteklių apskaičiavimo kontūrą. Iš telkinio vidinėje dalyje sustumtų laikinų pylimų, dirvožemis bus kraunamas ekskavatoriumi į sunkvežimius ir pervežamas į palei telkinio pakraštį formuojamus pylimus arba tiesiai į rekultivuojamus plotus. Telkinio pakraščiuose suformuotų dirvožemio pylimų aukštis sieks iki 3 m, pagrindo plotis iki 11 – 12 m. Nuėmus dirvožemio sluoksnį bus nukasami likę dangos gruntai (priesmėlis, priemolis). Šiuos dangos gruntuos taip pat planuojama sandėliuoti telkinio pakraščiuose arba laikinuose pylimuose telkinio viduje, vėliau juos panaudojant rekultivuojant telkinį. Nuėmus dangos gruntuos, naudingasis klodas bus kasamas vikšrinio ekskavatoriumi – krautuvu ir pilamas į pylimus nusausėjimui. Nusausėjęs smėlis iš pylimų bus kasamas

ekskavatoriumi – krautuvu ir kraunamas į sunkvežimius išvežimui. Per metus telkinyje bus dirbama apie 250 dienų. Telkinį numatoma eksploatuoti nesistemiškai, vadovaujantis gamybiniais poreikiais. Per metus preliminariais duomenimis planuojama iškasti apie 20-30 tūkst. m³ išteklių. Gavyba vyks viena pamaina, darbai telkinyje bus vykdomi ir žaliava iš telkinio sunkiasvorėmis mašinomis bus išvežama darbo valandomis (nuo 8 iki 17 val.). Žaliava bus išvežama savivarčiais, per dieną vidutiniškai padarant apie 10 reisų.

Iškastų išteklių išvežimas bus vykdomas įrengus laikiną privažiavimo kelią prie telkinio per žemės sklypą (kadastro Nr. 5604/0003:158), kuris ribojasi su PŪV teritorijos šiauriniu pakraščiu. Žemės sklypas (kadastro Nr. 5604/0003:158) nuosavybės teise priklauso UAB „Vakarų statybos grupė“, iš kurios PŪV organizatorius yra gavęs sutikimą įsirengti laikiną privažiavimo kelią šiame žemės sklype. Žemės sklypo (kadastro Nr. 5604/0003:158) šiaurinė dalis ribojasi su upeliu Ž-1, už kurio yra vietinės reikšmės kelias, kuris už 1 km jungiasi su magistraliniu keliu Nr. A13 (Liepojos plentu). Per upelį Ž-1 bus įrengiama pralaida, o nuo vietinės reikšmės kelio iki žemės sklypo (kadastro Nr. 5604/0003:158) bus įrengiama nuovaža. Pralaidos ir nuovažos įrengimo metu jokie medžiai ar kiti želdiniai nebus kertami ir naikinami. Sunkvežimiai judės tik viešo naudojimo keliais, kuriuose nėra jokių apribojimų sunkiajam transportui. Išvežimo kelio atkarpą iki magistralinio kelio Nr. A13 (Liepojos plento) sausros metu numatoma reguliariai laistyti. Kad nesusidarytų papildomo dulketumo pervežimo metu, sunkvežimių kėbulai bus dengiami tentais.

Atlikus PŪV akustinio triukšmo sklaidos skaičiavimus pagal standartą LST ISO 9613-2:2004 EN, įgyvendinus triukšmo mažinimo priemones (dirvožemio pylimų iki 3 m aukščio sustūmimas greta eksploatuojamo telkinio išorinio perimetro ir apsėjimas žolės mišiniu), ties PŪV teritorijos ribomis už apsauginio pylimo PŪV sukiamas triukšmas sieks 50 dBA. Iki artimiausios gyvenamosios aplinkos yra 1,2 km atstumas. Pasinaudojus garso inžinerijoje naudojama formule paskaičiuota, kad už tokio atstumo triukšmo lygis sumažėja 70 dBA. Nustatyta, kad triukšmo lygis PŪV metu neviršys Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 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“, nustatytų didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių gyvenamųjų bei visuomeninės paskirties pastatų aplinkoje.

Atlikus oro teršalų pasklidimo skaičiavimus, pagal Lietuvos Respublikos Aplinkos apsaugos departamento „Teršalų emisijos į atmosferą iš mašinų su vidaus degimo varikliais apskaičiavimo metodiką“, nustatyta, kad, esant pačioms nepalankiausioms taršos sklaidai sąlygoms, PŪV metu aplinkos oro teršalų koncentracijos, nei objekto teritorijoje, nei artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje, neviršys ribinių dydžių, todėl neigiamo poveikio visuomenės sveikatai nebus.

Hidrologinių tyrimų metu nustatyti Žibos ir Ž-1 upelių vandens lygiai ties Žibininkų III telkinio teritorija yra 4,36 ir 4,30 m NN, o vadovaujantis detalios geologinės žvalgybos duomenimis, prognozinis vandens lygis būsime karjere – 4,96 m NN, todėl telkinyje būsimo vandens iškrova vyks į šalia esančius upelius ir jų vandens balanso pasikeitimų nebus. Hidrografinis teritorijos tinklas yra mažai jautrus telkinio ir jo eksploatacijos poveikiui. Žemės sklypas tarp Žibos ir Ž-1 upelių yra labai supelkėjęs. Šioje teritorijoje vyrauja hidrografinio tinklo vandens maitinimas krituliais. Supelkėjusi teritorija didina tikimybę, kad telkinio kasyba hidrografinio tinklo vandeningumo sumažėjimui esminės įtakos neturės, nes kasybos metu vanduo iš telkinio nebus šalinamas bei vandens lygis nebus žeminamas, todėl aplinkinių teritorijų vandens balansas nesikeis, karjero eksploatavimas vietovės hidrologiniam ir hidrogeologiniam režimui realios įtakos neturės.

Kasant smėlį gamybos atliekų nesusidarys, nes viskas bus sunaudojama, o likusiais dangos gruntais bus rekultivuotas telkinys. Dangos gruntais bus nulėkštinti šlaitai, nelygumai bei užpiltos sekčiausios vandens baseino vietos.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas.

Žemės sklypas ir PŪV teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas ir nėra šių teritorijų artimoje aplinkoje. Artimiausia „Natura 2000“ teritorija – Baltijos jūros priekrantė (buveinių ir paukščių apsaugai svarbi teritorija) yra už 4,2 km į pietvakarius. Atsižvelgiant į PŪV vietos padėtį Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų atžvilgiu, PŪV poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Žibininkų III smėlio ir statybinio grunto telkinių eksploatacija bus galima tik pakeitus pagrindinę žemės naudojimo paskirtį.

6.2 PŪV turi atitikti Kretingos rajono savivaldybės teritorijos ir jos dalies – Kretingos miesto bendrojo plano, patvirtinto Kretingos rajono savivaldybės tarybos 2008-12-18 sprendimu Nr. T2-322 „Dėl

Kretingos rajono savivaldybės teritorijos ir jos dalies – Kretingos miesto bendrojo plano“, sprendinius.

6.3 Rengiant naudingųjų išteklių naudojimo planą, vadovautis Žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014-02-17 įsakymu Nr. D1-145 „Dėl žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklių patvirtinimo“.

6.4. PŪV metu nepažeisti Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“, nustatytų reikalavimų.

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

6.6. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6.7. Telkinio bei kasybos paveiktos žemės rekultivacija turės būti atliekama dalimis, lygiagrečiai vykdomiems telkinio eksploatacijos darbams.

6.8. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą nedelsiant turi pranešti visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo PŪV poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas nedelsdamas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridedant laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant atrankos išvadą:

7.1. Baigus eksploatuoti Žibininkų III smėlio ir statybinio grunto telkinių plotą, teritorija bus rekultivuota į vandens telkinį, krantai bus nulėkštinti, šlaitai bus apželdinti mišku.

7.2. Į PŪV teritoriją saugomi gamtos ir kultūros paveldo objektai, „Natura 2000“ teritorijos nepatenka. Įvertinus PŪV vietą, reikšmingas neigiamas poveikis artimiausioms gamtinėms paveldo vertybėms, kultūrinio kraštovaizdžio vietovėms, kultūros paveldo vertybėms, saugomoms teritorijoms bei „Natura 2000“ teritorijoms nenumatomas.

7.3. Atlikus PŪV akustinio triukšmo sklaidos skaičiavimus pagal standartą LST ISO 9613-2:2004 EN nustatyta, kad, įgyvendinus triukšmo mažinimo priemones (dirvožemio pylimų iki 3 m aukščio sustūmimas greta eksploatuojamo telkinio išorinio perimetro ir apšėjimas žolės mišiniu), triukšmo lygis PŪV metu neviršys Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 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“, nustatytų didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių gyvenamųjų bei visuomeninės paskirties pastatų aplinkoje.

7.4. Atlikus oro teršalų pasklidimo skaičiavimus, pagal Lietuvos Respublikos Aplinkos apsaugos departamento „Teršalų emisijos į atmosferą iš mašinų su vidaus degimo varikliais apskaičiavimo metodiką“, nustatyta, kad, esant pačioms nepalankiausioms taršos sklaidai sąlygoms, PŪV metu aplinkos oro teršalų koncentracijos nei objekto teritorijoje, nei artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje, neviršys ribinių dydžių, todėl neigiamo poveikio visuomenės sveikatai nebus.

7.5. Žibininkų III smėlio ir statybinio grunto telkinių ploto kasyba požeminiam vandeniui esminės įtakos neturės, nes kasybos metu vanduo iš telkinio nebus šalinamas bei vandens lygis nebus žeminamas, todėl aplinkinių teritorijų vandens balansas nesikeis, telkinio eksploatavimas vietovės hidrologiniam ir hidrogeologiniam režimui realios įtakos neturės.

7.6. PŪV metu bus numatytos priemonės PŪV poveikiui sumažinti: sunkvežimių, išvežančių produkciją iš telkinio, kėbulai papildomo dulkėtumo išvengimui bus dengiami tentais; numatomas dirvožemio pylimų iki 3 m aukščio sustūmimas greta eksploatuojamo telkinio išorinio perimetro; siekiant apsaugoti sustūmtus kaupus nuo erozijos, kaupus planuojama apsėti daugiametėmis žolėmis; bus nuolatos prižiūrima išvežimo kelio atkarpa iki magistralinio kelio Nr. A13 (Liepojos plento) ir užtikrinta gera jos būklė; sausuoju metų laikotarpiu išvežimo kelio atkarpa iki magistralinio kelio Nr. A13 (Liepojos plento) bus nuolatos laistoma, taip pat bus laistomi ir telkinio vidaus keliai; darbus numatoma vykdyti dienos laikotarpyje, kai leidžiami aukščiausi triukšmo lygiai; bus dirbama tvarkingomis kasybos ir autotransporto priemonėmis, laikantis darbo saugos, aplinkosaugos ir higienos reikalavimų, telkinyje nebus vykdomas kasybos ir autotransporto priemonių remontas ir techninis aptarnavimas.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir įgyvendinus 6.1 - 6.7 punkte nurodytas pastabas bei atsižvelgiant į pateiktą informaciją atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: UAB „Vakarų statyba“ planuojamai ūkinei veiklai – Žibininkų III smėlio ir statybinio grunto telkinių eksploatacijai – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas turi per 10 darbo dienų pranešti visuomenei apie priimtą atrankos išvadą ir raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą visuomenei 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“, nurodytose visuomenės informavimo priemonėse.

Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka 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