



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 „Projektų rengimo biuras“
el. p. info@prb.lt
Dr. Daliai Janeliauskienei
dalia.janeliauskiene@gmail.com
Palangos miesto 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

2017-09-14
Į 2017-08-17

Nr. (28.3)-A4-9396
Nr. 2017/91

Žiniai

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentui

ATRANKOS IŠVADA

dėl UAB „Projektų rengimo biuras“ planuojamos ūkinės veiklos – prekybos paskirties pastato, Klaipėdos pl. 59, Palangoje, statybos ir eksploatavimo – poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas:

Dr. Dalia Janeliauskienė, mob. tel. 8 686 67166, el. p. dalia.janeliauskiene@gmail.com.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:

UAB „Projektų rengimo biuras“, Kareivių g. 19 – 1, 09133 Vilnius, mob. tel. 8 650 42195, el. p. info@prb.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Prekybos paskirties pastato, Klaipėdos pl. 59, Palangoje, statyba ir eksploatavimas.

Atranka atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 10.2 punktu – urbanistinių objektų (išskyrus vieno ar dviejų butų gyvenamuosius namus, kai jų statyba numatyta savivaldybių lygmens bendruosiuose planuose), įskaitant prekybos ar pramogų centrus, autobusų ar troleibusų parkus, mašinų stovėjimo aikšteles ar garažų kompleksus, sporto ir sveikatingumo kompleksus, statyba (kai užstatomas didesnis kaip 0,5 ha plotas).

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) – prekybos paskirties pastato, Klaipėdos pl. 59, Palangoje, statyba ir eksploatavimas – numatoma žemės sklype (kadastro Nr. 2501/0028:149), Klaipėdos pl. 59, Palangos mieste, Palangos miesto savivaldybėje, Klaipėdos apskrityje, kurio plotas – 1,2977 ha. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos, nuosavybės teisė priklauso Lietuvai, patikėjimo teisė – Nacionalinei žemės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos. Sudarytos nuomos sutartys su fiziniiais asmenimis, kuriems išnuomos 1,1383 ha ir 0,1594 ha ploto žemės sklypo dalys. Šiuo metu žemės sklype yra šie statiniai: garažas (unikalus daikto numeris 2597-1000-8022), administracinis pastatas (unikalus daikto numeris 2597-1000-8011), mechaninės dirbtuvės (unikalus daikto numeris 2597-1000-8033), sandėlis (unikalus daikto numeris 2597-1000-8044), parduotuvė (unikalus daikto numeris 2597-

1000-8055), kiti inžineriniai statiniai – kiemo aikštelė (unikalus daikto numeris 2597-1000-8077), tvora (unikalus daikto numeris 2597-1000-8088), kiemo statiniai (stoginė, kiemo aikštelė, vartai) (unikalus daikto numeris 2597-1000-8066).

PŪV numatoma vykdyti 1,1383 ha išnuomotoje žemės sklypo dalyje. Pradedant PŪV statybos darbus pirmiausia bus atliekami žemės sklype esamų statinių: garažo (unikalus daikto numeris 2597-1000-8022), administracinio pastato (unikalus daikto numeris 2597-1000-8011), mechaninių dirbtuvių (unikalus daikto numeris 2597-1000-8033), sandėlio (unikalus daikto numeris 2597-1000-8044) griovimo darbai pagal parengtą griovimo projektą.

PŪV teritorija iš vakarų pusės ribojasi su kitos paskirties (pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos) žemės sklypu, iš šiaurės pusės ribojasi su kitos paskirties (komercinės paskirties objektų teritorijos) žemės sklypais, iš pietų pusės ribojasi su Pirties gatve, iš rytų pusės ribojasi su Klaipėdos plentu. PŪV teritorija ribojasi su žemės sklypu, kuriame yra administracinis pastatas (Malūno g. 6B, Palanga). Artimiausios gyvenamosios paskirties pastatai nuo PŪV teritorijos yra nutolę 40 m vakarų kryptimi – gyvenamasis namas (Malūno g. 6A, Palanga), 153 m šiaurės kryptimi nutolę gyvenamieji namai (Malūno g. 3B, 3E, 3G, Palanga), 165 m pietų kryptimi nutolę gyvenamasis namas (Klaipėdos pl. 55, Palanga), 196 m pietryčių kryptimi nutolę gyvenamieji namai (Saulėtekio g. 3, 5, 7, Palanga). Artimiausi visuomeninės paskirties pastatai yra nutolę nuo PŪV: Palangos pradinė mokykla (Virbališkės t. 4, Palanga) – 292 m pietvakarių kryptimi, darželis-lopšelis „Pasaka“ (Saulėtekio t. 8A, Palanga) – 368 m pietryčių kryptimi.

PŪV teritorijoje kultūros paveldo vertybių nėra. Artimiausios saugomos kultūros vertybės yra Vlodo Jurgučio mokykla (unikalus objekto kodas kultūros vertybių registre – 33568), nutolusi 224 m atstumu pietvakarių kryptimi, Palangos senojo miesto vieta (unikalus objekto kodas kultūros vertybių registre – 12613), nutolusi 292 m atstumu pietvakarių kryptimi, Palangos miesto istorinė dalis (unikalus objekto kodas kultūros vertybių registre – 17139), nutolusi 279 m atstumu pietvakarių kryptimi. Kitos kultūros paveldo teritorijos nutolusios didesniais atstumais.

PŪV teritorija nepatenka į valstybės saugomas teritorijas. Artimiausia saugoma teritorija yra už 1,8 km vakarų kryptimi esantis Baltijos jūros talasologinis draustinis. PŪV teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas. Artimiausios Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos – Baltijos jūros priekrantė (buveinių apsaugai svarbi teritorija) yra už 1,8 km į vakarus ir Baltijos jūros priekrantė (paukščių apsaugai svarbi teritorija) yra už 1,8 km į vakarus. PŪV teritorija nepatenka į paviršinio vandens telkinių apsaugos zonas ir pakrantės apsaugos juostas. PŪV teritorija patenka į miesto centro plėtros teritorijas, kurios priskiriamos degraduotoms gamtinio karkaso teritorijoms.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

PŪV – prekybos paskirties pastato statyba, kurio plotas 2300 m², kuriame numatoma maisto produktų ir plataus vartojimo prekių prekyba ir su tuo susijusi veikla. Prekybos paskirties pastato darbo laikas – nuo 8.00 iki 22.00 val., 7 dienas per savaitę. Prekės bus atgabenamos transportu kiekvieną rytą 6.00 – 10.00 val., laikantis saugaus gabenimo ir temperatūrinio režimo taisyklių, didmeniniais kiekiais, iškraunamos projektuojamoje rampoje į prekių priėmimo zoną ir iš karto vežamos į prekybos salę. Į prekybos paskirties pastatą atgabenama tik iš anksto tiekėjų perdirbta/apdorota ir supakuota produkcija. Prekės sandėliuojamos sausose patalpose, esančiose skirtingų temperatūrinių režimų zonose įrengtuose metaliniuose stelažuose, sugrupavus į atskirus pogrupius pagal paskirtį ir medžiagų tipą, supakuotos gamintojo taroje ir pakuotėse, kartoninėse dėžėse. Prekybos paskirties pastate nebus vykdomas perpakavimas, pilstymas, joks pakartotinis ar papildomas produktų perdirbimas, išskyrus iš anksto paruoštų kepiniai ir užšaldytų kepinų kepimas iš gamintojų paruoštų, sušaldytų ir supakuotų ruošinių. Švieži duonos ir bandelių kepiniai prekybos paskirties pastate kepami išskirtinai tik iš tiekėjų pristatytos šaldytos duonos produkcijos, taip vadinamų „bake off produktų“, kurie į prekybos paskirties pastatą iš centrinio sandėlio pristatomi užšaldytame pavidale ir sandariose pakuotėse. Atitirpinta/pakelta produkcija kepama krosnyse prie prekystalio. Po iškepimo prekės sudedamos ir parduodamos iš savitarnos prekystalių. Pardavimas bus vykdomas tik iš savitarnos prekystalių ir šaldytuvų. Siekiant palaikyti maksimaliai trumpą maisto prekių buvimo prekybos paskirties pastate laiką ir maksimalią produktų rotaciją, maisto prekių užsakymas vyks kiekvieną dieną. Pastato statybai ir apdailai bus panaudotos medžiagos nekenksmingos maisto produktams. Visos statinio patalpos bus projektuojamos atsižvelgiant į visus higienos ir sanitarijos reikalavimus. Prekybos salės, perkrovimo ir kitų patalpų grindys lengvai plaunamos ir dezinfekuojamos, sienų paviršius lygus, lengvai valomas, lubos įrengtos

taip, kad nesikauptų nešvarumai. Prekybos paskirties pastate numatomas presas – kartono ir popieriaus pakuotėms spausti. Numatomi atskiri personalo kambariai: moterų, vyrų ir neįgaliųjų WC; valymo įrangos ir priemonių patalpa.

Vietovėje, kurioje planuojama vykdyti PŪV yra išvystyta inžinerinė infrastruktūra (centralizuoti vandentiekio, nuotekų šalinimo, šilumos, ryšių, elektros tinklai), išvystytos susisiekiama komunikacijos: teritoriją galima pasiekti autotransportu (žemės sklypą riboja Pirties g., Klaipėdos pl. (rajoninis kelias Nr. 2336 Kunigiškiai – Palanga)). Pagrindiniai įvažiavimai/išvažiavimai į žemės sklypą numatyti iš Pirties g., Klaipėdos pl. Žemės sklype numatyta 140 automobilių stovėjimo aikštelė.

Vanduo numatomas naudoti ūkio buities (patalpų plovimo, technologinėms reikmėms) poreikiams, gaisrų gesinimui ir želdinių laistymui. Vanduo bus tiekiamas iš Palangos miesto centralizuotų vandentiekio tinklų. Numatomas suvartojamo vandens kiekis – 1971 m³/m. Buitinės nuotekos iš sanitarinių mazgų bus surenkamos ir išleidžiamos į Palangos miesto centralizuotus buitinių nuotekų tinklus. Numatomas buitinių nuotekų susidarymo kiekis – 1971 m³/m. Paviršinės nuotekos bus surenkamos nuo planuojamo pastato stogo, įvažiavimo ir pravažiavimo kelių, automobilių stovėjimo aikštelės, kitų kietų dangų. Paviršinės nuotekos nuo stogų be valymo bus išleidžiamos į centralizuotus miesto paviršinių nuotekų tinklus. Surinktos paviršinės nuotekoms nuo kietų dangų valyti projektuojamas valymo įrenginys – naftos produktų gaudyklė (valymo našumas 8 l/s) su integruotu smėlio/purvo nusodintuvu, automatinio avariniu uždoriu ir apvedimo linija. Išvalytos paviršinės nuotekos bus išleidžiamos į Palangos miesto centralizuotus paviršinių nuotekų tinklus. PŪV objekto technologinėms reikmėms ir patalpų bei teritorijos apšvietimui bus naudojama elektros energija, tiekiamą iš AB „Energijos skirstymo operatorius“ aptarnaujamų perdavimo tinklų.

Pastatas projektuojamas pagal „A“ energinio naudingumo reikalavimus, planuojamos pažangios pastato šildymo sistemos, pagrindinis pastato šilumos šaltinis šildymui – oriniai šilumos siurbliai (kondicionieriai). Kaip antrinis šilumos šaltinis, siekiant užtikrinti patikimą ir nenutraukiamą pastato eksploatavimą ir funkciją, numatomas šilumos punktas (Palangos miesto šilumos tinklai). Prekybos pastato patalpų šildymui/vėdinimui ir karšto vandens ruošimui bus naudojama šiluminė energija. Prekybos paskirties pastatui projektuojamas orinis šildymas, sutapdintas su vėdinimu. Vėdinimo agregatų ir oro užuolaidų termofikatui bei karštam vandeniui ruošti bus eksploatuojami du gamtinėmis dujomis kūrenami kondensaciniai katilai, kurių kiekvieno nominali šiluminė galia po 95 kW. Per metus planuojama sunaudoti apie 35,8 tūkst. nm³ gamtinių dujų. Patalpų vėsinimas bus atliekamas oro kondicionieriais VRV (FRV) tipo. Išoriniai kondicionierių blokai bus montuojami ant pastato sienos, vidiniai vėsinamose patalpose. Kondicionierių valdymas bus atliekamas per centrinę pastato valdymo sistemą. Ventilatorių keliamam triukšmui sumažinti iki 55 dB lygio, ant oro paėmimo ir tiekimo, bei oro ištraukimo ortakių bus montuojami triukšmo slopintuvai. Lauko oras bus paimamas per lauko grotas sienoje, o išmetamas per išmetimo stogelį ant stogo.

PŪV metu numatoma tarša į aplinkos orą iš stacionaraus oro taršos šaltinio – dujinės katilinės (dviejų katilų) ir mobilių oro taršos šaltinių: lengvųjų automobilių ir sunkiasvorio transporto. Projektuojamo pastato statybos metu numatomas aplinkos oro taršos iš mobilių taršos šaltinių susidarymas bus nežymus ir santykinai trumpalaikis. Atlikus ICS-AERMOD View programa aplinkos oro teršalų sklaidos skaičiavimus, nustatyta, kad visų teršalų pažemio koncentracijos tiek be fono, tiek įvertinus foninį užterštumą, PŪV teritorijoje ir už jos ribų, neviršys Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000-10-30 įsakymu Nr. 471/582 „Dėl teršalų, kurių kiekis aplinkos ore ribojamas pagal Europos sąjungos kriterijus, sąrašo ir teršalų, kurių kiekis aplinkos ore ribojamas pagal nacionalinius kriterijus, sąrašo ir ribinių aplinkos oro užterštumo verčių patvirtinimo“ nustatytų ribinių verčių.

Poveikio žmonių sveikatai dėl kvapų susidarymo nenumatoma, kadangi planuojamų stacionarių ir mobilių oro taršos šaltinių teršalų koncentracija gyvenamosios aplinkos ore bus žymiai mažesnė, nei kvapo slenksčio vertė pagal Lietuvos higienos normą HN 35:2007 „Didžiausia leidžiama cheminių medžiagų (teršalų) koncentracija gyvenamosios aplinkos ore“.

PŪV bei transporto keliamo triukšmo sklaidos skaičiavimai buvo atlikti kompiuterine programa CadnaA (versija 4.5.151). Triukšmo lygio skaičiavimai atlikti prie artimiausių pastatų adresu: Malūno g. 6A ir Malūno g. 6B, Klaipėdos pl. 55, Palanga. Triukšmo sklaidos skaičiavimuose įvertinti stacionarūs ir mobilūs triukšmo šaltiniai. Triukšmo skaičiavimai nagrinėjamoje teritorijoje buvo atlikti pagal nepalankiausią triukšmo šaltinių darbo laiko scenarijų, kuomet vienu metu ir visą parą veikia visi triukšmo šaltiniai. Atlikus suminį planuojamos akustinės situacijos pokytį, kartu su foniniu triukšmu,

ribinių verčių viršijimai taikomi Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nenumatomi.

Gaisrų ar kitų ekstremalių situacijų (avarijų) tikimybė minimali. Pastatas bus aprūpintas šiuolaikiška priešgaisrine sistema, kuri leis pastebėti ir lokalizuoti kilusį gaisrą. Pastate bus įrengti šiuolaikiški elektros tinklai su apsaugos nuo elektros iškvos elementais, tai sumažins gaisrų, dėl elektros gedimo, tikimybę. Patalpose bus sukomplektuotos avarių likvidavimo priemonės (gesintuvai, sorbentai ir kt.). Išorės gaisrų gesinimui vanduo tiekiamas iš gaisrinių hidrantų, įrengtų ant žiedinio miesto vandentiekio tinklo.

PŪV metu numatoma, kad susidarys šios atliekos: pakuotės atliekos, popieriaus ir kartono, medinės pakuotės, mišrios pakuotės, buitinės atliekos. Šių atliekų surinkimui žemės sklype bus pastatyti konteineriai, kurie bus išvežami pagal sudarytą sutartį su atliekas tvarkančia įmone. Esamų pastatų griovimo metu ir naujų statinių statybos metu susidarysiančias statybines atliekas numatoma rūšiuoti statybvietyje. Statybinės atliekos bus kraunamos tam skirtoje teritorijos vietoje ar konteineriuose ir išvežamos į atliekų surinkimo punktus. Statybos darbų metu nukastas dirvožemio sluoksnis bus saugomas teritorijoje, o baigus statybos darbus, panaudojamas tų pačių teritorijų sutvarkymui. Numatoma prekybos centro eksploatacijos pradžia – 2018 m. Eksploatavimo laikas neterminuotas.

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

PŪV teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas. Artimiausios Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos – Baltijos jūros priekrantė (buveinių apsaugai svarbi teritorija) yra už 1,8 km į vakarus ir Baltijos jūros priekrantė (paukščių apsaugai svarbi teritorija) yra už 1,8 km į vakarus. 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. PŪV turi atitikti Palangos miesto bendrojo plano, patvirtinto Palangos miesto savivaldybės tarybos 2008-12-30 sprendimu Nr. T2-317 „Dėl Palangos miesto bendrojo plano patvirtinimo“, sprendinius.

6.2. PŪV susidarysiančias nuotekas tvarkyti laikantis Nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006-05-17 įsakymu Nr. D1-236 „Dėl nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“, nuostatų ir Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007-04-02 įsakymu Nr. D1-193 „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“, nuostatų.

6.3. Numatant ir vykdant saugotinių medžių ir krūmų kirtimo, persodinimo ar kitokio pašalinimo darbus, vadovautis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008-01-31 įsakymu Nr. D1-87 „Dėl Saugotinių medžių ir krūmų kirtimo, persodinimo ar kitokio pašalinimo atvejų, šių darbų vykdymo ir leidimų šiems darbams išdavimo, medžių ir krūmų vertės atlyginimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

6.4. 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.

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

6.6. 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 pridėdamas laikraščius, 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. Į PŪV teritoriją saugomi gamtos ir kultūros paveldo objektai, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos nepatenka. Įvertinus PŪV vietą, reikšmingas neigiamas poveikis artimiausioms gamtinėms ir kultūros paveldo vertybėms, kultūrinio kraštovaizdžio vietovėms nenumatomas.

7.2. PŪV bus vykdoma teritorijoje, kurioje yra įrengta visa PŪV veiklai reikalinga infrastruktūra. Teritorijos paskirtis atitinka planuojamos ūkinės veiklos pobūdį.

7.3. PŪV bei transporto priemonių triukšmo lygiai ties artimiausia gyvenamąja aplinka neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių gyvenamųjų bei visuomeninės paskirties pastatų aplinkoje.

7.4. Pagal atliktus aplinkos oro teršalų sklaidos skaičiavimus nustatyta, kad PŪV neviršys nustatytų ribinių užterštumo verčių, todėl ši veikla nekels pavojaus aplinkai ir žmonių sveikatai.

7.5. PŪV metu procesai, galintys sukelti kvapų taršą nebus vykdomi, todėl neigiamo poveikio visuomenės sveikatai nenumatoma.

7.6. PŪV metu susidarysiančias atliekas numatoma rūšiuoti ir perduoti atliekas tvarkančioms įmonėms tolimesniam tvarkymui.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus, įvykdžius šios atrankos išvados 6.1 – 6.3 punktuose nustatytus reikalavimus 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 „Projektų rengimo biuras“ planuojamai ūkinei veiklai – prekybos paskirties pastato, Klaipėdos pl. 59, Palangoje, statybai ir eksploatavimui – 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 2005-07-15 įsakymu Nr. D1-370 „Dėl Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“, nurodytose visuomenės informavimo priemonėse.

Šis atranka gali būti persvarstoma Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka arba skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, 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