



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 „Veika“
UAB „Ekometrija“
Vilniaus miesto savivaldybės administracijai
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie
Sveikatos ministerijos Vilniaus departamentui
Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo
valdybai
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Vilniaus skyriui

2017-11-21
Į 2017-10-18

Nr. (15.9)-A4-11936
prašymą

Kopija
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Vilniaus regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA DĖL PRAMONĖS OBJEKTŲ VALDŲ PLĖTIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją pateikė

UAB „Ekometrija“, Geologų g. 11, Vilnius, tel. (8 5) 233 6636, el. p. info@ekometrija.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas

UAB „Veika“, Baltosios Vokės g. 37, Vilnius, tel. +370 52706635, office@veika.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas

Pramonės objektų valdų plėtimas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta

UAB „VEIKA“ ūkinę veiklą pagal nuomos sutartį vykdo žemės sklype adresu Baltosios Vokės g. 37, Vilnius. Žemės sklypas (registro Nr. 44/1552009) nuosavybės teise priklauso Lietuvos Respublikai, o jį nuomoja UAB „Veika“. Žemės sklypo plotas 2,4912 ha. Žemės sklypo naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. UAB „Veika“ planuodama plėsti veiklą išsinuomojo gretimai esantį valstybinės žemės sklypą (registro Nr. 44/1522384). Žemės sklypo adresas Baltosios Vokės g. 39, Vilnius. Bendras žemės sklypo plotas 1,5024 ha. Užstatytos teritorijos plotas 0,546 ha. Kitos žemės plotas 0,9564 ha. Žemės sklypo naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Minėtam žemės sklypui taikomos šios specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos: XLIX. Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinkle ir įrenginių apsaugos zonos, XXVII. Saugotini želdiniai, augantys ne miškų ūkio paskirties žemėje, XLVIII. Šilumos ir karšto vandens tiekimo tinklų apsaugos zona, IX. Dujotekių apsaugos zona, III Geležinkelio kelių ir jų įrenginių apsaugos zona, I. Ryšių linijų apsaugos zonos, VI. Elektros linijų apsaugos zonos.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

UAB „Veika“ nuomojamus du valstybinės žemės sklypus planuoja apjungti į vieną žemės sklypą. Apjungtame žemės sklype planuojama įrengti asfaltuotą atvirą medžiagų (žaliavų) saugojimo/sandėliavimo aikštelę. Taip pat planuojama įrengti du Ecodeco gamybos padalinius. Pažymėtina, kad pirmas Ecodeco gamybos padalinys jau pastatytas žemės sklype (Baltosios Vokės g. 37) ir gamyba paleista. Nauji du gamybos padaliniai bus pastatyti šalia jau pastatyto pirmojo.

Gamybinės veiklos naujame sklype neplanuojama vykdyti. Apjungtame žemės sklype planuojama įrengti privažiavimo kelius ir aikšteles, atvesti elektros, vandentiekio, nuotekų ir šilumos tinklus.

Veiklos pobūdis - inovatyvi gamybos linija skirta tapetų pagrindo be PVC (polinilchlorido) gamybai (ECODECO). Gamybos metu žaliavos (polimerai, poliolefino granulės, milteliai, mineraliniai priedai) išlydomos ir sumaišomos ekstruderyje ir vėliau kalandru užnešamos ant paduoto popierinio pagrindo. Popierinis pagrindas nebus gaminamas, o bus perkamas paruoštas naudojimui. Gautas produktas suvyniojamas į rulonus ir gali būti naudojamas kaip tapetų pagrindas tapetų gamyboje. Produkcijos paskirtis – tapetų pagrindas.

Modernioje tapetų pagrindo gamybos linijoje nebus naudojamos kenksmingos medžiagos, turinčios reikšmingą neigiamą poveikį aplinkai, produkcija bus lengvai perdirbama. Pastačius papildomas gamybos linijas (2 gamybos padaliniai), išmetamų teršalų į aplinkos orą nesusidarys, gamybinių nuotekų nesusidarys, atliekos (pagrindė tai bus naudojamų žaliavų pakuočių atliekos) bus rūšiuojamos ir priduodamos atliekų tvarkytojams.

Veiklos mastas - nepertraukiamas technologinis procesas – fizinis polimerų, poliolefinų apdorojimas/išlydymas. Maksimali produkto išeiga 1000 kg/val. + 300 kg/val. popierius.

Technologinio proceso aprašymas: gnybtinio krautuvo pagalba popieriaus rulonas atvežamas prie linijos, tiltinio kranu (2 t) pagalba įstatomas į popieriaus išvyniotuvą, po to išvyniotas popierius nukreipiamas į markiravimo įrenginį (markiruojama popieriaus apatinė dalis Ecodeco užrašu), po to sumarkiruotas popierius nukreipiamas į džiovinimo sekciją ir vėliau į padengimo įrenginį – ekstruderį. Popieriaus danga ruošama padengimo įrenginyje – ekstruderyje: žaliavos (polimerų granulės, poliolefinai, mineraliniai priedai, milteliai) sumaišomos ir išlydomos. Tokiu būdu paruošta dengimo masė nukreipiama į paduodamą popierių. Po padengimo įrenginio padengtas popierius nukreipiamas į aušinimo volus. Paruoštas tapetų pagrindas suvyniojamas į rulonus ir kito tiltinio kranu (5 t) pagalba nuimamas nuo linijos ir siunčiamas transporteriu į pakavimo įrenginį.

Planuojamos veiklos žaliava bus saugoma esamuose sandėliuose ir planuojamoje atviroje saugojimo/sandėliavimo aikštelėje. Žaliavos, kurios bus sandėliuojamos atviroje asfaltuotoje aikštelėje bus laikomos sandariose pakuotėse ir konteineriuose. Sandėliuojant žaliavas atviroje aikštelėje bus užtikrinta, kad dėl iškrentančių kritulių nebus teršiama aplinka (dirvožemis, gruntiniai vandenys).

Įmonės veiklos metu susidarančios buitinės/komunalinės atliekos, išrūšiuotas kartonas ir plastikinė pakavimo plėvelė išvežamos kartą per savaitę. Medienos, metalo, plastiko atliekos išvežamos kai surenkamas didesnis kiekis, kartą per 2-3 mėnesius. Pavojingos atliekos įmonėje beveik nesusidaro, daugiausia tai laboratorijose naudojamų tirpiklių atliekos. Šios atliekos periodiškai priduodamos UAB „Žalvaris“. Planuojamos veiklos metu susidarys kartono ir plastikinės plėvelės/maišų (24 t/m), mediniai padėklai – (12 t/m), buitinės/komunalinės (12 t/m), plastikų (30 t/m) ir popieriaus (30 t/m) atliekos.

UAB „VEIKA“ esamoje ir planuojamoje veikloje vandenį naudos gamybos, buitiniams ir patalpų plovimo poreikiams. Vanduo naudojamas iš dviejų gręžinių, kurie priklauso UAB „VEIKA“. Gręžinių identifikavimo Nr. 57290 ir Nr. 31069. Gręžiniai aprobuoti, įregistruoti LGT ir įmonei suteiktas Leidimas išgauti požeminį vandenį. Iš gręžinių šiuo metu sunaudojama 10950,0 m³/metus arba 30,0 m³/parą vandens. Planuojamoje veikloje planuojama sunaudoti papildomai 7300,0,0 m³/metus arba 20,0 m³/parą vandens. Iš viso veikloje planuojama sunaudoti iki 18250,0 m³/metus arba iki 50,0 m³/parą vandens. Kiti gamtos išteklių (natūralūs gamtos komponentai) veikloje nebus nenaudojami.

Planuojamoje veikloje bus naudojama tik elektros ir šiluminė energija sandėlių apšvietimui ir šildymui. Elektros energija bus tiekama iš esamų elektros tinklų. Šiluminė energija bus tiekama iš esamų katilinių. Šiuo metu įmonėje yra keturios katilinės, kuriose sumontuoti „Junkers“ gamtinėmis dujomis kūrenami katilai. Katilų šiluminis našumas 3 vnt. po 98 kW ir 1 vnt. 24 kW. Ecodeco ceche šildymui taip pat naudojami spinduliniai linijiniai dujų šildytuvai (3 vnt.), kurių galia po 29,5 kW. Tokie pat spinduliniai šildytuvai bus įrengti ir planuojamuose dviejuose Ecodeco padaliniuose.

UAB „Veika“ visoje sklypo teritorijoje įrengė nuosavus lietaus ir buitinių nuotekų kanalizacijos tinklus bei eksploatuoja nuosavą nuotekų siurblinę, kurioje nuo visos įmonės teritorijos surinktos nuotekos (paviršinės ir buitinės kartu) mechaniškai apvalomos ir nukreipiamos į nuotekų tvarkančios įmonės UAB „Vilniaus vandenys“ nuotekų valymo įrenginius tolimesniam tvarkymui pagal sudarytą sutartį. Įmonės teritorijoje yra atskirai įrengtos nuosavos lietaus nuotekų šalinimo sistema bei buitinių nuotekų šalinimo sistema, tačiau prieš nukreipiant šias nuotekas į nuosavą siurblinę nuotekos sumaišomos. Į nuosavą nuotekų siurblinę patenka mišrios nuotekos (lietaus ir buitinės kartu). Įmonės veikloje susidarantis ūkio-buities nuotekų kiekis apskaitomas pagal išgautą ir sunaudotą vandens kiekį. Išgautam ir sunaudotam vandens kiekiui apskaityti yra įrengti vandens skaitikliai, kurie registruoja bendrą visos vandenvietės išgautą vandens kiekį (gamybos ir buitiniams reikmėms kartu). Šių skaitiklių duomenys nuskaitomi kartą per mėnesį ir pateikiami nuotekas tvarkančiai įmonei UAB „Vilniaus vandenys“. Planuojama, kad iš viso susidarys 18250,0 m³/metus arba iki 50,0 m³/parą buitinių ir gamybinių nuotekų, kurios bus išleidžiamos į UAB „Vilniaus vandenys“ nuotekų tinklus.

Nagrinėjama teritorija neturi teritorijos apsaugos statuso, nepatenka į ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijas. Artimiausios Natura 2000 teritorijos yra Aukštųjų Panerių geležinkelio tunelis 2,2 km šiaurės kryptimi nutolęs nuo PŪV teritorijos. Vietovės identifikatorius (ES kodas): LTVIN0014 Vieta: Vilniaus m. sav. Plotas: 2,453957 ha. Statuso suteikimo data: 2008-01-04 09:44:33. Priskyrimo Natura 2000 tinklui tikslas: Kūdrinis pelėausis.

Artimiausios saugomos teritorijos – Vokės senslėnio šlaitų geomorfologinis draustinis, Panerių erozinio kalvyno kraštovaizdžio draustinis ir Vokės Hidrografinis draustinis. Vokės senslėnio šlaitų geomorfologinis draustinis – 0,9 km į rytus, Panerių erozinio kalvyno kraštovaizdžio draustinis – 1,6 km į šiaurę, Panerių erozinio kalvyno kraštovaizdžio draustinis – 5,8 km į šiaurės vakarus nuo įmonės teritorijų.

Artimiausios planuojamos ūkinės veiklos teritorijai esančios kultūrinės vertybės: Šv. apašt. Pauliaus Atsivertimo parapiinė bažnyčia (kodas 17241) – 1,04 km atstumu nutolusi į pietus nuo PŪV. Baltosios Vokės buv. dvaro sodybos fragmentai (AtV 798) (kodas 886) – 1,18 km atstumu nutolę į pietus nuo PŪV.

Pagal Vilniaus miesto bendrojo plano sprendinius UAB „Veika“ teritorija priskiriama verslo, gamybos, pramonės teritorijoms.

Planuojamos ūkinės veiklos galimų gaisrų ar kitų ekstremalių situacijų (avarijų) tikimybė maža. Visose patalpose įrengta ištraukiamoji ventiliacinė ir kondicionavimo sistema, kurios pagalba švarus oras tiekiamas į patalpas. Patalpose bus laikomasi visų gaisrinės saugos reikalavimų, parengtos ir su valstybinės priešgaisrinės priežiūros pareigūnais suderintos gaisrinės saugos instrukcijos, remiantis Bendrosiomis gaisrinės saugos taisyklėmis (Žin., 2010, Nr. 99-5167). Personalas bus instrukuotas gaisrinės saugos klausimais.

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

PŪV teritorija nepatenka į „Natura 2000“ tinklo teritoriją. Artimiausia Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorija yra Aukštųjų Panerių geležinkelio tunelis 2,2 km šiaurės kryptimi nutolęs nuo PŪV teritorijos, todėl PŪV poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymas – netikslingas.

6. Pastabos ir pasiūlymai

6.1. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas, vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašu, patvirtintu 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“, apie atrankos išvadą turi informuoti visuomenę ir raštu informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą apie atliktą visuomenės supažindinimą.

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 arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą.

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

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Į PŪV teritoriją saugomi gamtinio paveldo, kultūrinio kraštovaizdžio objektai bei saugotinos kultūros paveldo vertybės nepatenka.

7.2. Planuojamai ūkinei veiklai reikalinga žaliava bus saugoma esamuose sandėliuose ir planuojamoje atviroje saugojimo/sandėliavimo aikštelėje. Žaliavos, kurios bus sandėliuojamos atviroje asfaltuotoje aikštelėje bus laikomos sandariose pakuotėse ir konteneriuose. Sandėliuojant žaliavas atviroje aikštelėje bus užtikrinta, kad dėl iškrentančių kritulių nebus teršama aplinka (dirvožemis, gruntiniai vandenys).

7.3. Įmonės veiklos metu susidarantių buitinių/komunalinių atliekų, išrūšiuotų kartonas ir plastikinių pakavimo plėvelė išvežamos kartą per savaitę. Medienos, metalo, plastiko atliekos išvežamos kai surenkamas didesnis kiekis, kartą per 2-3 mėnesius. Pavojingos atliekos įmonėje beveik nesidarys, daugiausia tai laboratorijose naudojamų tirpiklių atliekos. Šios atliekos periodiškai bus priduodamos UAB „Žalvaris“.

7.4. Planuojamoje veikloje bus naudojama tik elektros ir šiluminė energija sandėlių apšvietimui ir šildymui. Elektros energija bus tiekama iš esamų elektros tinklų. Šiluminė energija bus tiekama iš esamų katilinių.

7.5. Artimiausios gyvenamosios teritorijos yra už 850 m, todėl planuojama ūkinė veikla neturės neigiamo poveikio gyventojams ir visuomenės sveikatai. Fizikinė tarša (triukšmas) bei kvapai gyvenamojoje, visuomeninėje aplinkoje neigiamo poveikio nesukels.

7.6. UAB „Veika“ visoje sklypo teritorijoje įrengė nuosavus lietaus ir buitinių nuotekų kanalizacijos tinklus bei eksploatuoja nuosavą nuotekų siurblyną, kurioje nuo visos įmonės teritorijos surinktos nuotekos (paviršinės ir buitinės kartu) mechaniškai apvalomos ir nukreipiamos į nuotekų tvarkančios įmonės UAB „Vilniaus vandenys“ nuotekų valymo įrenginius tolimesniam tvarkymui pagal sudarytą sutartį.

7.7. Planuojama ūkinė veikla neprieštarauja Vilniaus miesto bendrojo plano sprendiniams pagal kuriuos šioje teritorijoje numatomos verslo, gamybos, pramonės veiklos.

7.8. Planuojamos ūkinės veiklos galimų gaisrų ar kitų ekstremalių situacijų (avarijų) tikimybė maža. Visose patalpose įrengta ištraukiamoji ventiliacinė ir kondicionavimo sistema, kurios pagalba švarus oras tiekiamas į patalpas. Patalpose bus laikomasi visų gaisrinės saugos reikalavimų, parengtos ir su valstybinės priešgaisrinės priežiūros pareigūnais suderintos gaisrinės saugos instrukcijos.

7.9. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonas.

8. Priimta atrankos išvada

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis PAV įstatymo galiojusio iki 2017-11-01 d. 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją, planuojamai ūkinei veiklai – pramonės objektų valdų plėtimas, 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 rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše patvirtinto 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.

Direkoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė