



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 Lietuvos parodų ir kongresų centras
„Litexpo“
UAB „DGE Baltic Soil and Environment“
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

2017-09- 15
į 2017-09-06

Nr. (28.7)-A4- 9483
Nr. R-17/214

Kopija
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Vilniaus regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA DĖL AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELIŲ ĮRENGIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją pateikė

UAB „DGE Baltic Soil and Environment“, el. p. Žolyno g. 3, Vilnius, tel.: + 370 264 4304,
el. p. info@dge.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas

UAB Lietuvos parodų ir kongresų centras „Litexpo“, Laisvės pr. 5, Vilnius, tel. +370 6 203
2872. Kontaktinis asmuo: direktorius Justinas Bortkevičius, el. p. j.bortkevicius@litexpo.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas

Automobilių stovėjimo aikštelių įrengimas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta

Planuojamą ūkinę veiklą (toliau – PŪV) numatoma vykdyti nuomojamame valstybinės
žemės sklype (kadastro Nr. 0101/0051:1605) Parodų g., Vilniuje. Žemės sklypo plotas – 1,6616 ha.
Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis – kita, žemės naudojimo būdas – susisiekimo ir inžinerinių
komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos.

PŪV numatoma teritorijoje, kuri inžineriniu požiūriu yra gerai išvystyta. Šalia nagrinėjamos
teritorijos yra UAB „GRINDA“ eksploatuojami centralizuoti Vilniaus miesto paviršinių nuotekų
tinklai taip pat yra elektros ir ryšių tinklai.

Šiuo metu PŪV teritorijoje yra žvyro dangos aikštelė, kurioje neeksploatuojami jokie
statiniai, tačiau gyventojai ar Lietuvos parodų ir kongresų centro „Litexpo“ lankytojai renginių
metu stato automobilius šioje teritorijoje.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

Planuojamos trys antžeminės automobilių stovėjimo aikštelės, skirtos Lietuvos parodų ir
kongresų centro „Litexpo“ lankytojų transportui saugoti. Planuojama, jog automobiliai pravažiuos
pro užtvaras iki 8 kartų per metus. Atskiri įvažiavimai ir išvažiavimai į kiekvieną aikštelę numatomi
iš Parodų gatvės pusės. Prie kiekvieno į/išvažiavimo įrengiami automatiniai užtvarami.

PŪV teritorijoje planuojamos trys automobilių stovėjimo aikštelės: I aikštelė – 269 vnt. (iš jų 263 vnt. lengviesiems automobiliams ir 6 vnt. autobusams) (aikštelės plotas – 7709 m²); II aikštelė – 235 vnt. lengviesiems automobiliams (aikštelės plotas – 5435 m²); III aikštelė – 25 vnt. lengviesiems automobiliams (aikštelės plotas – 765 m²). Privažiavimo keliai bei aikštelės bus padengtos kieta, vandeniui nelaidžia asfaltbetonio danga.

Paviršinės lietaus vandens nuotekos nuo projektuojamų aikštelių kietų dangų bus surenkamos lietaus surinkimo šulinėliais su grotelėmis – 18 vnt. ir apvalomos naftos produktų atskirtuve (NS20). Naftos produktų atskirtuvai su integruota smėliagaude turi teršalų lygio bei patvankos signalizavimo sistemą. Sklype esantis d300mm lietaus nuotekų tinklas rekonstruojamas, perjungiamas į projektuojamus tinklus, o nereikalingi tinklai ir šuliniai naikinami. Sklype projektuojama debito reguliavimo akumuliacinė talpa V-224m³. Lietaus metu talpa sulaukys nuotekas 20 min, kurios savitaka ištekės d110 mm vamzdynu į esamą UAB „Grinda“ eksploatuojamą d400 mm paviršinių nuotekų tinklą, o iš jo į Neries upę.

Aikštelių statybos metu susidarysiančios statybinės atliekos bus perduotos Atliekų tvarkytojų valstybės registre registruotoms įmonėms. Aikštelių eksploatacijos metu susidarys lankytojų paliekamos mišrios komunalinės atliekos iki 0,5 t/metus, surenkamos į šiukšliadėžes prie projektuojamų suoliukų. Šias atliekas pagal sutartį tvarkys Atliekų tvarkytojų valstybės registre registruota įmonė. Naftos produktų atskirtuve (NS20) su integruota smėliagaude susidarys iki 16 t/m žvyro ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišinio (perteklinio dumblo) (13 05 08*) bei iki 1 t/m naftos produktų/vandens separatorių tepaluoto vandens (13 05 07*). Visos susidariusios atliekos bus perduodamos pavojingas atliekas tvarkančioms įmonėms.

Į planuojamą teritoriją atvyks lengvieji, Lietuvos parodų ir kongresų centro „Litexpo“ lankytojų automobiliai, iš kurių su išmetamosiomis dujomis į aplinkos orą pateks tokie pagrindiniai teršalai: anglies monoksidas, azoto oksidai, sieros dioksidas, kietosios dalelės, kurių diametras ne didesnis nei 10 μm (KD10), kietosios dalelės, kurių diametras ne didesnis nei 2,5 μm (KD2,5). Atsižvelgiant į tai, kad į planuojamas įrengti aikšteles transporto priemonės atvyks tik iki 8 kartų per metus, todėl išmetami teršalai iš transporto priemonių neturės neigiamo poveikio aplinkai.

Artimiausias gyvenamasis namas nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos nutolęs apie 20 metrų. Planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje triukšmas planuojamas iš autotransporto priemonių. Atlikti triukšmo skaičiavimai kompiuterine programa CadnA parodė, kad planuojamos veiklos sukeliamas triukšmo lygis artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje dienos ir vakaro metu neviršija triukšmo ribinių dydžių pagal HN 33:2011 reikalavimus. Atlikti skaičiavimai taip pat parodė, kad viešo naudojimo gatvėse pravažiuojančio autotransporto srauto, prie kurio pridėtas ir autotransporto srautas, padidėsiantis dėl planuojamų automobilių stovėjimo aikštelių, skleidžiamas triukšmo lygis artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje dienos ir vakaro metu neviršija triukšmo ribinių dydžių, reglamentuojamų pagal HN 33:2011 reikalavimus. Autotransporto srautas, susijęs su planuojama veikla, nakties triukšmo lygiui įtakos neturi, kadangi autotransportas į aikšteles atvyks ir iš jos išvyks tik dienos ir vakaro metu.

Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į saugomas teritorijas ar „Natura 2000“ teritorijas. Planuojamos ūkinės veiklos metu surenkamos paviršinės nuotekos nuo planuojamų įrengti automobilių aikštelių bus išvalytos ir UAB „Grinda“ eksploatuojamais paviršinių nuotekų tinklais pateks į Neries upę, kuri priskiriama „Natura 2000“ teritorijoms. Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2017-09-14 rašte Nr. (4)-V3-1307-(7.21) nurodyta, kad planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumą nustatyti netikslinga.

Remiantis Nekilnojamųjų kultūros vertybių registro duomenimis, planuojamoje teritorijoje nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių nėra. Artimiausio kultūros vertybės nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos nutolusios: Vilniaus parodų rūmai apie 130 m šiaurės vakarų kryptimi, Vilniaus miesto dalis apie 250 m vakarų kryptimi, Vingio parkas apie 350 m šiaurės rytų kryptimi.

Planuojamos ūkinės veiklos metu prognozuojama gaisrų tikimybė minimali.

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 Neries upė nutolusi 170 m atstumu. Planuojamos ūkinės veiklos metu surenkamos paviršinės nuotekos nuo planuojamų įrengti automobilių aikštelių bus išvalytos ir UAB „Grinda“ eksploatuojamais paviršinių nuotekų tinklais pateks į Neries upę, kuri priskiriama „Natura 2000“ teritorijoms. Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2017-09-14 rašte Nr. (4)-V3-1307-(7.21) nurodyta, kad planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumą nustatyti netikslinga.

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. Vykdamos 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 saugomos teritorijos nepatenka. Planuojama ūkinė veikla nedarys reikšmingo neigiamo poveikio už 170 metrų esančiai „Natura 2000“ teritorijai.

7.2. Į PŪV teritoriją saugotinos kultūros paveldo vertybės nepatenka.

7.3. Planuojama ūkinė veikla nepatenka į požeminio vandens vandenviečių apsaugos zoną.

7.4. Susidariusios paviršinės nuotekos bus išvalomos ir d110 mm vamzdynu nutekės į esamą UAB „Grinda“ eksploatuojamą d400 mm paviršinių nuotekų tinklą.

7.5. Planuojamos ūkinės veiklos metu susidarys mišrios komunalinės atliekos (0,5 t/m), o paviršinių nuotekų valymo metu susidarys iki 16 t/m žvyro ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišinio (perteklinio dumblo) bei iki 1 t/m naftos produktų/vandens separatorių tepaluoto vandens. Visos susidariusios atliekos bus perduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms.

7.6. Artimiausias gyvenamasis namas nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos nutolęs apie 20 metrų. Planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje triukšmas planuojamas iš autotransporto priemonių. Atlikti triukšmo skaičiavimai kompiuterine programa CadnA parodė, kad planuojamos veiklos sukiamas triukšmo lygis artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje dienos ir vakaro metu neviršija triukšmo ribinių dydžių pagal HN 33:2011 reikalavimus. Atlikti skaičiavimai taip pat parodė, kad viešo naudojimo gatvėse pravažiuojančio autotransporto srauto, prie kurio pridėtas ir autotransporto srautas, padidėsiantis dėl planuojamų automobilių stovėjimo aikštelių, skleidžiamas triukšmo lygis artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje dienos ir vakaro metu neviršija triukšmo ribinių dydžių, reglamentuojamų pagal HN 33:2011 reikalavimus. Autotransporto srautas, susijęs su planuojama veikla, nakties triukšmo lygiui įtakos neturi, kadangi autotransportas į aikšteles atvyks ir iš jos išvyks tik dienos ir vakaro metu.

7.7. Atsižvelgiant į tai, kad į planuojamas įrengti aikšteles transporto priemonės atvyks tik 8 kartus per metus, todėl išmetami teršalai iš atvykstančių ir išvykstančių transporto priemonių neturės neigiamo poveikio aplinkai.

7.8. Vietoje šiuo metu PŪV teritorijoje esančios automobilių stovėjimo aikštelės įrengtos iš žvyro dangos planuojama įrengti automobilių stovėjimo aikšteles su skysčiams nelaidžia danga bei planuojamas susidariusių paviršinių nuotekų valymas bei perdavimas į UAB „Grinda“ eksploatuojamus paviršinių nuotekų tinklus. Atsižvelgiant į tai, planuojama ūkinė veikla nesąlygos dirvožemio bei gruntinių vandenų taršos.

8. Priimta atrankos išvada

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis PAV įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją, planuojamai ūkinei veiklai – automobilių stovėjimo aikštelių įrengimas – 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.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė