



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO
VILNIAUS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, tel. 8 7066 8042, faks. 8 7066 2000,
el.p. vilniaus.skyrius@aaa.am.lt, http://gamta.lt.

UAB „Biosistema“
UAB „SOVERTA“
Vilniaus rajono savivaldybės administracijai
Vilniaus visuomenės sveikatos centrui
Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai
Kultūros paveldo departamento Vilniaus skyriui

2015-11-30 Nr. (15.8)-A4-134 09

Kopija
Lietuvos Respublikos aplinkos
ministerijos Vilniaus regiono aplinkos
apsaugos departamentui

**GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA DĖL UAB „SOVERTA“ EKSPLOATUOTI
NETINKAMŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ ARDYMO POVEIKIO APLINKAI
VERTINIMO**

1. Peržiūrima atrankos išvada

Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Vilniaus skyriaus (toliau – Vilniaus skyrius) 2015-08-18 priimta atrankos išvada Nr. (15.8)-A4-9070 dėl UAB „SOVERTA“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardyimo poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PAV). Planuojamai ūkinei veiklai PAV neprivalomas.

1¹. Kur, kada ir kokiose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie Atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma

Apie priimtą atrankos išvadą buvo paskelbta: respublikinėje spaudoje – 2015-09-05 laikraštyje „Lietuvos aidas“, rajoninėje spaudoje – 2015 m. rugšėjo 5-11- laikraštyje „Laisvas laikraštis“, 2015-09-02 Lavoriškių seniūnijos skelbimų lentoje.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas

UAB „SOVERTA“; Mostiškių k., Vilniaus r. sav., tel.: +37064641414, el. p.: 89062638148@mail.ru. Direktorius Vitali Sinelchenkov.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas

Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardyimas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta

Žemės sklypas (un. Nr. 4400-0825-1172) Mostiškių k., Lavoriškių sen., Vilniaus r. sav.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

Planuojamą ūkinę veiklą (toliau – PŪV) – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardyimas – numatoma vykdyti Mostiškių k., Vilniaus r. sav. PŪV bus vykdoma 0,4534 ha ploto kitos paskirties žemės sklype, kurio naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos, esančiose uždaroje garažų paskirties pastato patalpose, įrengtose su kieta, vandeniui nelaidžia ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui atsparia betono danga. Papildomų pastatų, statinių ir įrenginių nagrinėjamoje teritorijoje statyti nenumatoma. Griovimo darbų atlikti nenumatoma. Nagrinėjamoje teritorijoje yra įrengti vandentiekio, buitinių nuotekų šalinimo, elektros ir

elektroninių ryšių tinklai, keliai (gatvės). Papildomi prisijungimo prie inžinerinės infrastruktūros įrenginių sprendimai neplanuojami.

Artimiausias gyvenamasis pastatas nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos yra nutolęs apie 70 m į pietryčius, kiti gyvenamieji namai – apie 100 metrų atstumu. Priešais planuojamos ūkinės veiklos pastato aikštelę yra įsikūrusi medienos apdorojimo įmonė. Planuojamai eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo veiklai sanitarinės apsaugos zonos iki gyvenamųjų kvartalų, gyvenviečių, sodybų dydis bus nustatytas vadovaujantis Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gegužės 12 d. nutarimu Nr. 343 „Dėl Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ 206 p. nuostata: ne mažiau kaip 50 m. PŪV užsakovas nurodo, jog tikslinti šio dydžio nėra poreikio, nes gretimybėse esantys objektai nepatenka į norminę sanitarinę apsaugos zoną.

Artimiausios saugomos teritorijos yra: Taurijos ornitologinis draustinis, nutolęs apie 2,68 km į pietvakarius, Skersabalių geomorfologinis draustinis, nutolęs apie 3,72 km į vakarus ir Baravykinės kraštovaizdžio draustinis, nutolęs apie 3 km į pietryčius. Artimiausia Natura 2000 teritorija yra Taurijos miškas, nutolęs nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos apie 2,68 km į pietvakarius.

Kultūros vertybių registro duomenimis, artimiausia kultūros paveldo teritorija Puntuzų pilkapynai, nutolę nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos apie 1,7 km į pietvakarius.

Įmonėje UAB „SOVERTA“ per metus planuojama išardyti apie 300 t eksploatuoti netinkamų transporto priemonių. Ardymo metu bus siekiama išrinkti kuo daugiau dalių ir detalių, tinkamų tolesniam panaudojimui, kurios bus parduodamos (apie 50 proc.). Visos ardymo metu susidariusios atliekos (likę 50 proc.) bus perduodamos atliekų tvarkymo teise turinčioms įmonėms. Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymui bus naudojami šie įrenginiai ir įrankiai: autokrautuvai (1 vnt.), keltuvai (3 vnt.), pjovimo įrankiai, talpyklos skysčių nuvedimui, skysčių ištraukimo įrenginiai replės, plaktukai, veržliarakčiai, atsuktuvai, viniatraukiai ir kt.

PŪV vykdytojas numato ūkinę veiklą vykdyti apimant šias eksploatuoti netinkamas transporto priemonių (toliau – Transporto priemonės) tvarkymo grandis: surinkimas; vežimas; importas; eksportas; atliekų paruošimas naudoti; laikymas.

Patalpose, kuriose bus vykdomas atliekų tvarkymas, bus įrengtos šios zonos: personalo; eksploatuoti netinkamų transporto priemonių priėmimo ir laikymo; eksploatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimo; metalo ir kitų antrinių žaliavų laikino laikymo; mazgų ir dalių, tinkamų tolesniam naudojimui, laikymo; pavojingų atliekų laikymo; naudotų padangų laikymo; kitų nepavojingų atliekų laikymo.

Fizinių asmenų, įmonių, ir kitų organizacijų ar ūkinės veiklos vykdytojo transportu surinktos ir pristatytos, importuotos transporto priemonės bus iškraunamos ir laikomos surinkimo ir laikymo (įskaitant laikinąjį laikymą) zonoje, esančioje uždaroje patalpose. Transporto priemonės bus įvežamos iš lauko tiesiai į uždaras patalpas ir ten iškraunamos.

Transporto priemonės bus apdorojamos taip, kad susidarytų kuo mažiau atliekų ir būtų galimas tolesnis šių transporto priemonių dalių panaudojimas. Transporto priemonės bus apdorojamos tokia seka: išimami akumuliatoriai ir skystųjų dujų balionai; išimamos arba nuklenksminamos potencialiai sprogios dalys (pvz.: oro pagalvės); išimamos gyvsidabrio turinčios dalys (jeigu įmanoma jas identifikuoti); iš transporto priemonių pašalinami degalai, varikliai, pavarų dėžės, variklių alyva, pavarų dėžės alyva, transmisijos alyva, hidraulinė alyva, aušinimo skysčiai, antifrizas, stabdžių skystis, akumuliatorių elektrolitai ir kiti transporto priemonėje esantys skysčiai, išskyrus atvejus, kai šie skysčiai turi likti dalyse, kurios bus pakartotinai naudojamos. Jei transporto priemonėje yra įrengta ir išlikusi sandari oro kondicionavimo sistema, tuomet freono likučiams pašalinti sandomi atliekų tvarkytojai, kurie turi teisę surinkti freono atliekas ir specialia įranga atlieka freono surinkimą ir utilizavimą. Skysčių pašalinimo metu po transporto priemonės yra pastatoma talpykla ir (arba) naudojami specialūs skysčių ištraukimo įrenginiai. Skysčiai, pašalinti iš eksploatuoti netinkamų transporto priemonių yra surenkami ir laikomi atskirai (nemaišomi tarpusavyje ar su kitais skysčiais); išimami katalizatoriai (jeigu tai nekenkia dalims, kurios bus

perduodamos pakartotiniam naudojimui); nuimami priekinis ir užpakalinis dangčiai; nuimamos priekinės ir užpakalinės durelės; išimami stiklai; išmontuojamas prietaisų skydelis ir elektros instaliacija; nuimami sparnai ir liukas; išimamas variklis; išimamos ir atskiriamos vario, aliuminio ir magnio turinčios dalys; nuimamos stambios plastikinės dalys (bamperių, armatūros plokščių, skysčių talpų ir pan.); nuimami ratai, diskai, padangos, stabdžių kaladėlės, duslintuvas ir t.t.

Pastato uždaroje patalpose, kuriose bus vykdoma atliekų tvarkymo veikla, bus įrengtos talpos su universaliais sorbentais, kurie nedelsiant bus panaudojami skysčiams ištekėjus, jų plitimui lokalizuoti. Patalpų, produktų paviršių valymui bus naudojamos pašluostės. Panaudoti sorbentai bei pašluostės bus laikomi pavojingų atliekų laikymo zonoje.

UAB „SOVERTA“ atliekų tvarkymo proceso metu vandens nenumatoma naudoti, todėl gamybinių nuotekų nesusidarys. Geriamas vanduo bus tiekiamas centralizuotais vandentiekio tinklais pagal sutartį su UAB „Nemėžio komunalininkas“. Buitinės nuotekos bus kaupiamos rezervuare ir išvežamos pagal sutartį su UAB „Nemėžio komunalininkas“. PŪV metu atliekų tvarkymo veikla (atliekų saugojimas, iškrovimas, pakrovimas, rūšiavimas, apdorojimas) bus vykdoma tik uždaroje pastato patalpose, todėl paviršinių nuotekų tvarkymas nenumatomas.

Transporto priemonių tvarkymo metu susidariusios atliekos bus laikomos pastato uždaroje patalpose, įrengtose su kieta, vandeniui nelaidžia ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui atsparia betono danga, laikantis laikymui nustatytais reikalavimais: atliekų laikymo talpos bus atsparios atliekų poveikiui, nereaguos su šiomis atliekomis ar jų komponentais ir bus sukonstruotos ir pagamintos taip, kad jose esantys atliekų likučiai negalėtų išsipilti, išsibarstyti, išgaruoti ar kitaip patekti į aplinką. Pavojingų atliekų laikymo talpų dangčiai ir kamščiai bus tvirti ir sandarūs, sukonstruoti ir pagaminti taip, kad juos būtų galima saugiai atidaryti ir uždaryti, kad jie laikymo, perkėlimo metu nesutrūktų, neatsilaisvintų, neatsidarytų ir juose esančios medžiagos nepatektų į aplinką. Pavojingų atliekų talpos bus paženklintos Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatytos formos etikete.

Visos ūkinėje veikloje susidariusios atliekos bus perduodamos atliekų tvarkymo teise turinčioms įmonėms.

UAB „SOVERTA“ planuojamos eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo veiklos vykdymo uždaroje patalpose metu galima avarinė situacija – gaisras. Siekiant išvengti šios avarinės situacijos, o jai įvykus sušvelninti padarinius, veikla bus vykdoma vadovaujantis Bendrųjų priešgaisrinės saugos taisyklėmis, patvirtintomis Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2005 m. vasario 18 d. įsakymu Nr. 64 p, Gaisrinės saugos pagrindiniais reikalavimais, patvirtintais Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 7 d. įsakymu Nr. 1-338 patvirtintais, todėl avarių tikimybė įmonės veikloje bus minimali. Įmonėje taip pat bus parengtas Ekstremaliųjų situacijų valdymo planas. Patalpose bus įrengtas tokiai veiklai privalomas priešgaisrinis skydas. Pavojingų medžiagų išsiliejimo prevencijai vykdyti bus įrengtos talpos su universaliais sorbentais. Užteršti sorbentai bus tvarkingai surenkami, laikomi vadovaujantis atliekų tvarkymą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytais reikalavimais ir perduodami atliekų tvarkymo teise turinčioms įmonėms.

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

Artimiausia Natura 2000 teritorija yra Taurijos miškas, nutolęs nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos pakankamai tolimu apie 2,68 km atstumu, todėl PŪV poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymas yra netikslingas.

6. Kas ir dėl kokių priežasčių pateikė motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą

Vilniaus apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba 2015-08-20 raštu Nr. 326-2583(10.1-26) „Dėl atrankos išvados persvarstymo“ kreipėsi į Vilniaus skyrių dėl prašymo persvarstyti atrankos nes įvertinus tai, kad pastate, kurio plotas viršija 900 kv.m. , bus laikomos ir sandėliuojamos degios medžiagos bei degūs skysčiai, praktiškai nenagrinėjamos gaisro kilimo tikimybės, neaprašomos kokios gaisrų prevencijos priemonės yra pastate, neaišku, ar esamame pastate yra vidaus gesinimo

priemonės, gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema. Taip pat nenurodyta, kaip ir kuo bus gesinimas pastatas, kilus gaisrui, t.y. nenurodyti išoriniai vandens šaltiniai, privažiavimo prie pastato galimybės.

7. Poveikio aplinkai vertinimo dalyviai, kurie dalyvavo peržiūrint atrankos išvadą

Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas, PAV subjektai – Vilniaus VSC, Vilniaus rajono savivaldybės administracijos, Vilniaus apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdybos atstovai.

Persvarstymo metu Vilniaus rajono savivaldybės administracijos ir Vilniaus apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdybos atstovai paprašė poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjų pateikti papildomą informaciją apie planuojamą ūkinę veiklą.

PAV subjektas – Vilniaus rajono savivaldybės administracija, susipažinęs su pateikta papildoma informacija 2015-11-20 raštu Nr. A33(1)-7868-(4.15) „Dėl poveikio aplinkai vertinimo“ pritarė dėl neprivalomo PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

PAV subjektas – Vilniaus apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba, susipažinęs su pateikta papildoma informacija 2015-11-02 raštu Nr. 3.26-3092(10.1-26) „Dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo“ pritarė dėl neprivalomo PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

8. Pastabos, pasiūlymai

8.1. Planuojamos ūkinės veiklos vykdymas turi atitikti Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. 710 „Dėl Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Taisyklės), reikalavimus. Paraiškoje Taršos leidimui gauti teikiama informacija turi būti parengta atsižvelgiant į Taisyklių nuostatas.

9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą

9.1. PAV subjektas – Vilniaus rajono savivaldybės administracija, pritaria dėl neprivalomo PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

9.2. PAV subjektas – Vilniaus apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba, pritaria dėl neprivalomo PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

9.3. Kiti motyvai dėl neprivalomo PŪV poveikio aplinkai vertinimo po Atrankos išvados persvarstymo liko nepakitę, nes persvarstymo metu nenustatyta naujų aplinkybių:

9.3.1. PŪV metu naujų teritorijų įsisavinimas nenumatomas. PŪV bus vykdoma kitos paskirties žemės sklype, kurio naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos, esančiose uždaroje garažų paskirties pastato patalpose, įrengtose su kieta, vandeniui nelaidžia ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui atsparia betono danga. Nagrinėjamoje teritorijoje yra įrengti vandentiekio, buitinių nuotekų šalinimo, elektros ir elektroninių ryšių tinklai, keliai (gatvės). Papildomi prisijungimo prie inžinerinės infrastruktūros įrenginių sprendimai neplanuojami.

9.3.2. PŪV teritorija nepatenka į saugomas, „Natura 2000“, kultūros paveldo ar kitas jautrias teritorijas. PŪV vieta nutolusi nuo gyvenamųjų pastatų apie 70 metrų atstumu ir į normatyvinę sanitarinę apsaugos zoną (50 m) nepatenka.

9.3.3. PŪV metu stacionarių oro taršos šaltinių įrengti nenumatoma. Šaltuoju metų laiku patalpos bus apšildomos vieno ar kelių (pagal poreikį) 25 kW galios elektrinių šildytuvų pagalba.

9.3.4. PŪV metu tarša nuotekomis nenumatoma. UAB „SOVERTA“ atliekų tvarkymo proceso metu vandens nenumatoma naudoti, todėl gamybinių nuotekų nesusidarys. Geriamas vanduo bus tiekiamas centralizuotais vandentiekio tinklais pagal sutartį su UAB „Nemėžio komunalininkas“. Buitinės nuotekos bus kaupiamos rezervuare ir išvežamos pagal sutartį su UAB „Nemėžio komunalininkas“. PŪV metu atliekų tvarkymo veikla (atliekų saugojimas, iškrovimas, pakrovimas, rūšiavimas, apdorojimas) bus vykdoma tik uždaroje pastato patalpose, todėl užterštų paviršinių nuotekų susidarymas nenumatomas.

9.3.5. Visos ardymo metu susidariusios atliekos bus perduodamos atliekų tvarkymo teise turinčioms įmonėms.

9.3.6. PŪV metu atliekų laikymo talpos bus atsparios atliekų poveikiui, nereaguos su šiomis atliekomis ar jų komponentais ir bus sukonstruotos ir pagamintos taip, kad jose esantys atliekų likučiai negalėtų išsipilti, išsibarstyti, išgaruoti ar kitaip patekti į aplinką. Pavojingų atliekų laikymo

talpų dangčiai ir kamščiai bus tvirti ir sandarūs, sukonstruoti ir pagaminti taip, kad juos būtų galima saugiai atidaryti ir uždaryti, kad jie laikymo, perkėlimo metu nesutrūktų, neatsilaisvintų, neatsidarytų ir juose esančios medžiagos nepatektų į aplinką. Pavojingų atliekų talpos bus specialiai ženklintos.

9.4. Apie Atrankos išvadą buvo paskelbta pagal Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo, patvirtinto 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“, reikalavimus. Suinteresuotos visuomenės pasiūlymų, pastabų dėl PŪV gauta nebuvo.

10. Priimta galutinė atrankos išvada

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 13 dalimi, priimama galutinė atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – UAB „SOVERTA“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymui, 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, 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.

Jūs turite teisę apskusti šį atsakymą Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT – 01102, Vilnius) per vieną mėnesį nuo šio atsakymo įteikimo Jums dienos.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Vilniaus skyriaus vedėja



Justina Kraskauskaitė

