



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

MB „Ekogarantas“ 2018-04-10 Nr. (28.7)-A4- 3308
Rokui Želvui Į 2018-03-20 Nr. S-18-15
Švenčionių rajono savivaldybės administracijai
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie
Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus
departamentui
Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo
valdybai
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Vilniaus skyriui

Kopija
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Vilniaus regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA DĖL EKSPLOATUOTI NETINKAMŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ APDOROJIMO VEIKLOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (juridinio asmens pavadinimas, fizinis asmuo, adresas, tel.).

Rokas Želvys, Saltoniškių g. 54-60, Vilnius, tel. 8 624 69598, el. p. rokas.zelvys1@gmail.com.

2. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas (juridinio asmens pavadinimas, fizinis asmuo, adresas, tel.).

MB „Ekogarantas“, Plento g. 16, Kalnėnų k., Jonavos r., kontaktinis asmuo: aplinkosaugos specialistė Dalia Valantinavičienė, tel. 8 618 23689, el. p. dalia@ekogarantas.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo atlikimo teisinis pagrindas pagal Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 2 dalį, nurodant šio įstatymo 2 priedo punktą (-us).

Atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 11.7. punkto 11.7.2 papunkčio nuostatomis – pavojingųjų atliekų šalinimas ar naudojimas, išskyrus pavojingų atliekų laikymą, įskaitant jų paruošimą naudoti arba šalinti, kai vienu metu laikoma ne daugiau kaip 10 tonų atliekų

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta.

PŪV vieta yra Švenčionių rajono savivaldybėje, Sarių seniūnijoje, Daumilų kaime, Daumilų g. 2D.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.

Planuojama ūkinė veikla – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių apdorojimas. Vadovaujantis Švenčionių rajono bendroju planu planuojamos ūkinės veiklos vieta priskiriama

Priemiesčio, miestelių ir kaimo plėtros teritorijoms. Bendras žemės sklypo plotas, kuriame bus vykdoma ūkinė veikla – 0,1820 ha, naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. ENTP nukenksminimas ir demontavimas bus vykdomas gamybiniam pastate, kurio bendras plotas yra 565,26 m², tuo tarpu ENTP nukenksminimo ir demontavimo veiklai skirtos darbo vietos plotas 310,11 m². Visa ENTP tvarkymo veikla ir atliekų laikymas bus vykdoma uždaroje patalpoje su nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui. Patalpose, kuriose bus vykdoma ūkinė veikla vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų įrengta nėra. Darbuotojai naudosis biotualetu. Elektros energija bus naudojama elektriniam šildytuvui patalpoms šildyti. Bendros planuojamos elektros energijos sąnaudos ~56224 kWh/metus.

ENTP tvarkymas apima šias atliekų tvarkymo veiklas: surinkimą (S1), vežimą (S2), paruošimą naudoti ir šalinti (S5) ir laikymą (R13). Detalės ir kitos medžiagos likusios po ENTP tvarkymo bus pakartotinai panaudojamos. ENTP surinkimas ir apdorojimas bus vykdomas negyvenamosios paskirties pastatuose. Tvarkymo veiklos apimtys – ENTP (lengvieji automobiliai) iki 187 vnt./metus, t. y. apie 360 t/metus. Vienu metu didžiausias planuojamas laikyti kiekis – pavojingų atliekų (įskaitant ir atliekas 16 01 04*) iki 23,23 t, nepavojingų atliekų iki 29,25 t. Planuojama vienu metu patalpoje laikyti ENTP tvarkymo metu susidariusių pavojingųjų atliekų iki 1,230 t. Numatoma, kad tolimesniam naudojimui tinkamų dalių ir detalių susidarys apie 133 t/m. ENTP bus demontuojamos taip, kad susidarytų kuo mažiau atliekų ir kad kuo didesnis kiekis mazgų ir detalių būtų tinkami tolimesniam panaudojimui.

Planuojamos ūkinės veiklos vykdymo vietoje pavojingiems skysčiams ištekėjus bei jų plitimui lokalizuoti bus nedelsiant panaudojamos specialiosios priemonės ir sorbentai. Panaudoti sorbentai ir užterštas gruntas tvarkingai surenkami ir laikomi pavojingųjų atliekų laikymo zonoje iki perdavimo atitinkamas pavojingas atliekas tvarkančioms įmonėms. Cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių), įskaitant ir pavojingus, taip pat radioaktyviųjų medžiagų naudojimas nenumatomas.

ENTP tvarkymo veiklos metu gamtos išteklių naudojami nebus. ENTP tvarkymo vietoje nėra atskiro vandens tiekimo bei buitinių nuotekų šalinimo apskaitos prietaisų ir tinklų. Vanduo technologiniuose procesuose naudojamas nebus, gamybinės nuotekos nesusidarys. Darbuotojų reikmėms naudojamas vanduo bus perkamas prekybos centruose. Per metus darbuotojų reikmėms planuojama sunaudoti apie 1255 l vandens. Darbuotojai naudosis biotualetu. Sąlyginai švarios (lietaus ir sniego tirpsmo vanduo) paviršinės nuotekos nuo pastatos stogo, kurio plotas yra 565,26 m², susigers į gruntą. Paviršinių nuotekų surinkimo ir valymo sistema nėra įrengta. Kadangi atliekų apdorojimo ir laikymo veikla bus vykdoma tik uždaroje patalpoje tiesioginio sąlyčio su paviršinėmis nuotekomis ir jų taršos nebus. Naujų statinių statyti bei įrengti naujų grėžinių sklype nenumatoma.

Prie pastato, kuriame bus vykdoma planuojama ūkinė veikla yra nutiestas akmeninis kelias, kuriuo iki pat pastato bus atvežamos eksploatuoti netinkamos transporto priemonės. Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės į patalpas, kuriose jos bus tvarkomos ir laikomos, pateks nukraunat jas tiesiai į patalpas nuo jas atvežusios sunkiasvorės transporto priemonės. Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių sąlyčio su dirvožemiu ir paviršinėmis nuotekomis nebus, o visa veikla bus vykdoma tik uždaroje esamo pastato patalpose su atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui ir bus taikomos nutekėjusių skysčių surinkimo priemonės. Taip bus užtikrinama, kad planuojama ūkinė veikla nedarys neigiamo poveikio gruntiniams vandenims bei dirvožemiui.

Planuojamos ūkinės veiklos metu automobilių eismas numatomas labai nežymus – 1 lengvasis automobilis per dieną, ryte atvežantis darbuotojus į darbo vietą, o vakare iš jos išvežantis ir 1 sunkiasvorė transporto priemonė 3-4 kartus per mėnesį, todėl transporto sukelta oro tarša bus momentinė, nežymi ir trumpalaikė. Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių priėmimo zonoje bus atliekamas nukenksminimas, kurio metu pašalinami visi pavojingi skysčiai: degalai, variklio, pavarų dėžės alyvos, stabdžių skysčiai, aušinimo skysčiai bei kiti skysčiai, esantys automobilio

įrangoje, išimami akumuliatoriai ir kitos pavojingos atliekos. Ši vieta aprūpinta sandariai uždaramomis identifikuotomis talpomis, skirtomis pavojingų skysčių iš ENTP surinkimui bei sorbentais, galimiems pavojingų skysčių išsiliejimams neutralizuoti. Pavojingi skysčiai vėliau perkeliama į pavojingų atliekų laikymo zoną.

Poveikio žmonių sveikatai dėl kvapų susidarymo nenumatoma, kadangi planuojama ūkinė veikla bus vykdoma uždaroje patalpoje toli nuo gyvenamųjų namų (artimiausias gyvenamasis yra namas už ~0,654 km).

Planuojamos ūkinės veiklos metu sukeliama bus nereikšmingas ir neįtakos gyventojų sveikatos ir gyvenamosios aplinkos, kadangi eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymui bus naudojama įranga, kurios pagrindą sudaro mechaniniai įrankiai, o veikla vykdoma uždaroje patalpoje. Vienintelis aplinką veikiantis fizikinis teršalas gali būti akustinis triukšmas, keliamas automobilių išmontavimo metu. Garso slėgio lygis dirbant mechaniniais ir elektriniais įrankiais gali siekti 91-102 dB. Ūkinė veikla bus vykdoma uždaroje gamybinėje patalpoje, kurių mūrinių sienų storis yra apie 30 cm. Kadangi plytų mūro pertvaros sumažina skleidžiamo triukšmo lygį 55 dB, vadinasi, pastato išorėje garso lygis sieks apie 47 dB. Artimiausias gyvenamasis namas nuo PŪV yra nutolęs už 0,654 km šiaurės kryptimi, tad gyvenamojo namo aplinkoje PŪV objekto metu atsirandančio triukšmo lygis bus dar mažesnis. Kitokio pobūdžio fizikinė tarša (vibracija, šviesa, šiluma, jonizuojančioji ir nejonizuojančioji (elektromagnetinė) spinduliuotė) veiklos metu nesusidarys.

Artimiausia gyvenamoji teritorija ūkinės veiklos vietos atžvilgiu yra Šutų kaimas (61 gyventojas), kurio ribos prasideda ties valstybinės reikšmės keliu Nr. 4410 už ~22,5 m į vakarus ir 37 m šiaurės kryptimi nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos. Artimiausias gyvenamasis namas – už 0,654 km šiaurės kryptimi. Artimiausias visuomeninės paskirties objektas nuo planuojamos veiklos vykdymo vietos – į pietus už ~0,8 km – Daumilų kaimo kapinės. Aplinkui išsidėstę miškai, artimiausi į rytus už ~70 m nuo ūkinės veiklos vietos.

ENTP tvarkymo veiklos vykdymo teritorijoje neeksploatuojama naudingų iškasenų, gėlo ir mineralinio vandens vandenviečių. Aplink ūkinės veiklos vietą nėra geologinių reiškinių bei geotopų. Artimiausias geotopas nuo planuojamos ūkinės veiklos objekto nutolęs ~6 km – Riedulys (didysis akmuo). Artimiausia požeminio vandens vandenvietė nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos nutolusi ~5,63 km šiaurės kryptimi.

Planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje ir gretimuose žemės sklypuose ar teritorijose saugomų teritorijų nėra. Taip pat PŪV nepatenka į „Natura 2000“ teritorijų ribas. Artimiausios saugomos teritorijos – Geldenės Miško biosferos poligonas – už ~2,89 km pietų kryptimi, Perkūno Temologinis draustinis – už ~3,93 km pietvakarių kryptimi bei Geldenės botaninis draustinis – už ~4,86 km pietų kryptimi. Gelednės miško biosferos poligono teritorijos pagrindu yra išskirtas nacionalinės svarbos Gelednės branduolys skirtas „Natura 2000“ paukščių apsaugai bei kertinių miško buveinių apsaugai.

Pagal Kultūros vertybių registro duomenis planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje nėra kultūros paveldo objektų ir vertybių. Artimiausios PŪV nekilnojamios kultūros vertybės – Trakų, Šilinės pilkapynas už ~2,5 km į šiaurės rytus ir Sarių Laukių pilkapynas II už ~3,7 km į šiaurės vakarus nuo PŪV.

PŪV veikloje nebus vykdomi gaisro arba sprogimo požūrių pavojingi technologiniai procesai, todėl kilęs gaisras gali būti pavojingas tik lokaliai. Laikantis visų saugumo reikalavimų, ekstremalių įvykių tikimybė minimali.

6. Priemonės numatomam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti arba užkirsti jam kelią.

6.1. ENTP bus demontuojamos taip, kad susidarytų kuo mažiau atliekų ir kad kuo didesnis kiekis mazgų ir detalių būtų tinkami tolimesniam panaudojimui.

6.2. Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių priėmimo ir laikymo zona bus padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui.

6.3. Planuojamos ūkinės veiklos vykdymo vietoje pavojingiems skysčiams ištekėjus bei jų plitimui lokalizuoti bus nedelsiant panaudojamos specialiosios priemonės ir sorbentai.

6.4. Užteršti pavojingais skysčiais sorbentai bus tvarkomi vadovaujantis atliekų tvarkymą reglamentuojančiuose teisės aktuose nustatytais reikalavimais ir perduodami atliekų tvarkymo teisę turinčioms įmonėms.

6.5. Veikla bus vykdoma uždaroje patalpose, kurių mūrinių sienų storis yra apie 30 cm, tam, kad planuojamos ūkinės veiklos metu sukliamas triukšmas neįtakotų gyventojų sveikatos.

7. Motyvai, kuriais remtasi priimant atrankos išvadą:

7.1. Žemės sklypo, kuriame planuojama ūkinė veikla, naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. PŪV neprieštaruoja Švenčionių rajono bendrajam planui, pagal kurį planuojamos ūkinės veiklos vieta priskiriama Priemiesčio, miestelių ir kaimo plėtros teritorijoms (U2). Galimi žemės naudojimo būdai: žemės sklypai, skirti gamybos, remonto ir pramonės įmonių ar dirbtuvių, sandėlių statiniams, energetikos objektams, įskaitant branduolinės energetikos objektus ir statinius, atliekų naudojimo, atliekų paruošimo naudoti ar šalinti, atliekų surinkimo ir atliekų laikymo statiniams ir (ar) įrenginiams.

7.2. PŪV nepatenka į požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonas, todėl poveikis vandenvietėms nenusimato.

7.3. Planuojama ūkinė veikla bus vykdoma uždaroje patalpoje toli nuo gyvenamųjų namų (artimiausias gyvenamasis namas už ~0,654 km), todėl dėl kvapų susidarymo nenumatoma neigiamo poveikio žmonių sveikatai.

7.4. Planuojamos ūkinės veiklos metu nei buitinės, nei gamybinės nuotekos nesusidarys. Nuo statinių stogų susidariusios paviršinės nuotekos bus infiltruojamos į gamtinę aplinką (gruntą).

7.5. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į „Natura 2000“ teritorijas (artimiausia „Natura 2000“ teritorija yra už ~2,89 km – Gelednės miškas). Planuojama ūkinė veikla nepatenka ir į kitas saugomas teritorijas (artimiausios saugomos teritorijos – Geldenės Miško biosferos poligonas – už ~2,89 km, Perkūno Temologinis draustinis – už ~3,93 km, Geldenės botaninis draustinis – už ~4,86 km). Atsižvelgiant į „Natura 2000“ teritorijų bei kitų saugomų teritorijų atstumus iki PŪV – neigiamo poveikio nurodytoms saugomoms teritorijoms nebus.

7.6. Kadangi ūkinė veikla bus vykdoma uždaroje patalpoje su kieta, vandeniui nelaidžia ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui atsparia betono danga, planuojama ūkinė veikla požeminiui vandeniui neigiamo poveikio neturės.

7.7. Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo metu garso slėgio lygis gali siekti 91-102 dB. Kadangi veikla vykdoma uždaroje patalpoje, kurių mūrinių sienų storis yra apie 30 cm (remiantis STR 2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“ – plytų mūro pertvaros sumažina skleidžiamo triukšmo lygį 55 dB), todėl sukliamo triukšmo lygis artimiausiuose gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje neviršys ribinių triukšmo dydžių.

7.8. Planuojama ūkinė veikla neturės reikšmingo neigiamo poveikio orui, kadangi ENTP tvarkymo veiklos metu į aplinkos orą išsiskirs labai nežymūs teršalų kiekiai iš transporto priemonių, kurių per dieną atvyks 1 lengvasis automobilis, atvežantis darbuotojus ir juos išvežantis, ir 3-4 kartus per mėnesį viena sunkiasvorė transporto priemonė.

7.9. Planuojamos ūkinės veiklos objektas nuo kultūros paveldo artimiausio objekto yra nutolęs apie 2,5 km. ENTP tvarkymo veikla dėl darbų pobūdžio kultūros paveldo objektams neigiamo poveikio nesukels.

7.10. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas 2018-03-27 raštu Nr. (10-11 14.3.5 E)2-12451 informavo, kad PŪV veiklai pastabų ar pasiūlymų neturi. Kiti subjektai pastabų ar pasiūlymų nepateikė.

7.11. Atliekos bus tvarkomos vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatytais reikalavimais, visos susidariusios atliekos bus perduodamos atliekų tvarkymo teisę turinčioms įmonėms.

7.12. PŪV metu visa ENTP veikla planuojama vykdyti tik gamybinių patalpų viduje, o atviroje šio objekto teritorijoje jokia veikla, dėl kurios ši teritorija gali būti teršiama kenksmingomis medžiagomis nebus vykdoma, vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007-04-02 įsakymu Nr. D1-193 „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ – PŪV teritorija nepriskiriama galimai teršiamai teritorijai.

8. Priimta atrankos išvada.

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 7 dalimi, priimama atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių apdorojimo veiklai, poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9. Nurodoma atrankos išvados apskundimo tvarka

Ši atrankos išvada per vieną mėnesį nuo jos gavimo ar paskelbimo dienos gali būti skundžiama Vyriausiajai administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) ar Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) teisės aktų nustatyta tvarka.

Direktoriaus įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė