



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
tel. 8 706 62 008, el.p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Keltra“	2018-11-	Nr. (30.4)-A4(e)-
UAB „Rilemija“		
Trakų rajono savivaldybės administracijai	2018-10-19	Nr. 2018/10/19-1
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentui		
Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai		
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus skyriui		

Kopija
Aplinkos apsaugos departamentui
prie Aplinkos ministerijos

ATRANKOS IŠVADA DĖL PAVOJINGŲ IR NEPAVOJINGŲ ATLIEKŲ SURINKIMO, APDOROJIMO IR LAIKYMO PUNKTO VEIKLOS IŠPLĖTIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

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

UAB „Keltra“, Kęstučio g 1M, Lentvaris, Trakų r. sav., tel. +370 609 76556, el. p. uabkeltra@gmail.com.

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

UAB „Rilemija“, Tilžės g. 170-43, Šiauliai, kontaktinis asmuo: direktorė Rima Juodkienė, tel. +370 686 08872, el. p. info@rilemija.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 11.5 punkto bei 14 punkto nuostatomis.

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta.

Planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) -Pavojingų ir nepavojingų atliekų surinkimo, laikymo ir apdorojimo punkto veiklos išplėtimas numatomas adresu Kęstučio g. 1A, Lentvaryje, Trakų r. sav. PŪV veikla bus vykdoma 800 m² ploto sandėliavimo paskirties patalpose. Žemės sklypo dalies (kadastro Nr. 7944/0002:180, plotas 0,3395 ha), kuriame yra PŪV, paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. PŪV teritorija yra centrinėje Lentvario miesto dalyje, pramoniniame rajone, šalia geležinkelio atšakos. Gretimybėse yra

įsikūrusios kitos gamybinės, prekybinės ir komercinės paskirties įmonės. Prie PŪV teritorijos yra geras privažiavimas sunkiajam transportui, geras susisiekimas su magistraliniais keliais.

Artimiausios ugdymo įstaigos: Trakų r. Lentvario pradinė mokykla nuo PŪV teritorijos nutolusi apie 0,19 km atstumu, Trakų r. Lentvario „Versmės“ gimnazija ir Trakų r. Lentvario Henriko Senkevičiaus gimnazija, Lauko g. 20, Lentvaris, nuo PŪV teritorijos nutolusi apie 0,64 km atstumu, Trakų r. Lentvario lopšelis – darželis „Svajonėlė“, Klevų al. 28A, Lentvaris, apie 1,3 km atstumu. Lentvario ambulatorija, Lauko g.26, Lentvaris, nuo PŪV teritorijos nutolusi apie 0,83 km. Artimiausia gyvenamoji privati aplinka, Vokės g., Lentvaris, Trakų r. apie 46 m, artimiausia tankiai apgyvendinta teritorija Fabriko g., nuo PŪV teritorijos nutolusi apie 115 m.

(Informacijos atrankai dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PAV atranka)II skyriaus 4 punktas, III skyriaus, 19, 20 punktai).

Vadovaujantis geologijos informacijos sistemos duomenų baze PŪV teritorijoje ir gretimybėje nėra eksploatuojamų ar išžvalgytų žemės gelmių telkinių išteklių. Geologinių procesų ir reiškinių, geotopų nėra.

(PAV atrankos III skyriaus, 21 punktas).

PŪV teritorijoje nekilnojamųjų kultūros paveldo objektų nėra, PŪV teritorija nepatenka į saugomų kultūros paveldų objektų teritorijas. Artimiausios saugomos kultūros paveldo vertybės: Lentvario senosios kapinės (kodas 38283), nuo PŪV teritorijos nutolusios apie 1,3 km, Lentvario dvaro sodyba (kodas 15949) ir jos teritorijoje esantys statiniai, nuo PŪV teritorijos nutolę apie 1,42 km, Trakų Vokės dvaro sodyba (kodas 923) ir jos teritorijoje esantys statiniai, nuo PŪV teritorijos nutolę apie 2,9 km.

(PAV atrankos III skyriaus, 21 punktas).

PŪV teritorija nepatenka į „Natura 2000“ tinklo teritoriją. Artimiausios „Natura 2000“ teritorijos yra buveinių apsaugai svarbios teritorijos: Kiemeliškių kaimo apylinkės, nuo PŪV teritorijos nutolusios apie 2,46 km šiaurės kryptimi, ir Varnikų miškas, nuo PŪV teritorijos nutolęs apie 3,44 km vakarų kryptimi. Naujojo Lentvario botaninis draustinis nuo PŪV teritorijos nutolęs apie 1,4 km šiaurės rytų kryptimi.

(PAV atrankos III skyriaus, 23 punktas).

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.

PŪV – pavojingų ir nepavojingų atliekų surinkimo, laikymo ir apdorojimo punkto veiklos išplėtimas. PŪV metu planuojama surinkti ir apdoroti: juodųjų metalų atliekas (įskaitant juodųjų metalų metalinę pakuotę ir ENTP kėbulus) – 40000 t/metus; spalvotųjų metalų atliekas (įskaitant spalvotųjų metalų metalinę pakuotę, kabelių ir laidų atliekas) – 15000 t/metus; panaudotų katalizatorių atliekas – 100 t/metus; švino akumuliatorių atliekas – 500 t/metus.

Iš viso planuojama surinkti apie 55100 t/metus nepavojingų ir apie 500 t/metus pavojingų atliekų.

Juodųjų ir spalvotųjų metalų atliekos bus surenkamos, atliekama jų radiacinė kontrolė, sveriamos, rūšiuojamos pagal metalo kokybę, ardamos, pjaustomos, smulkinamos, presuojamos, sandėliuojamos ir parduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms tolimesniam sutvarkymui.

Panaudoti katalizatoriai bus surenkami, sveriami, rūšiuojami, pjaustomi, ardomi, atskiriant vidinę katalizatorių dalis juodojo metalo korpuso, sandėliuojami ir parduodami atliekas tvarkančioms įmonėms tolimesniam sutvarkymui.

Panaudoti švino akumuliatoriai bus surenkami, sandėliuojami ir parduodami atliekas tvarkančioms įmonėms tolimesniam sutvarkymui.

PŪV metu susidarys šios atliekos: plastikai ir guma (19 12 04) – iki 20 t/metus; kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11 (19 12 12) atliekos – iki 30 t/metus; absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis (15 02 02*) – 2 t/metus.

Didžiausias vienu metu numatomas laikyti atliekų kiekis, įskaitant ir atliekų apdorojimo metu susidariusias atliekas: nepavojingų – 3036 t ir 15,1 t pavojingų atliekų.

Atliekos bus surenkamos iš fizinių, juridinių asmenų ir kitų organizacijų įmonės arba atliekų turėtojų transportu ir atvežamos į bendrovės eksploatuojamą atliekų tvarkymo veiklavietę. Atliekos bus vežamos dengtose transporto priemonėse, taip užtikrinant, kad vežamos atliekos ir jų dalys vežimo metu nepatektų į aplinką.

(PAV atrankos II skyriaus, 5 punktas).

UAB „Keltra“ savo veikloje pavojingų cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) naudoti neplanuoja.

(PAV atrankos II skyriaus, 6 punktas)..

PŪV metu vanduo gamybinėms reikmėms nebus naudojamas. Vanduo buitinėms reikmėms bus naudojamas iš miesto vandentiekio tinklų, kuriuos eksploatuoja UAB „Trakų vandenys“, per metus numatoma sunaudoti apie 150 m³ vandens.

Susidariusios buitinės nuotekos (150 m³/metus) bus išleidžiamos į UAB „Trakų vandenys“, eksploatuojamus buitinių nuotekų tinklus. Gamybinių nuotekų susidarymas nenumatomas.

(PAV atrankos II skyriaus, 7 punktas).

PŪV veikla bus vykdoma tik pastate, paviršinės nuotekos nuo pastato stogo bus nuvedamos į miesto paviršinių nuotekų tinklus.

(PAV atrankos II skyriaus, 10 punktas).

Administracinės patalpos bus šildomos elektra, todėl oro tarša patalpų apšildymo metu neplanuojama. PŪV metu oro tarša susidarys pjaustant metalą. Metalu laužo pjaustymui yra numatytos 2 darbo vietos, 2 suvirinimo postai. Pjaustant metalą išsiskiriančių teršalų kiekis sudarys 0,641 t/m.

(PAV atrankos II skyriaus, 10 punktas)..

PŪV metu oro tarša kvapais nenumatoma.

(PAV atrankos II skyriaus, 12 punktas).

Pagrindinis triukšmo šaltinis analizuojamoje teritorijoje yra įvažiuojantis ir išvažiuojantis transportas. Įmonės teritorijoje neplanuojama naudoti pakrovimo technikos, metalą planuojama pakrauti/iškrauti rankiniu būdu arba telferio pagalba. Transporto priemonės atvažiuos į veiklavietę periodiškai (pagal poreikį), todėl nuolat veikiančių automašinių nebus. Atvežtos atliekos bus pasveriamos ir iškraunamos sandėlio viduje. Bendrovės atliekų tvarkymo veiklavietės darbo laikas nuo 8.00 – 18.00 val. Numatoma, kad PŪV veikla įtakos aplinkos foniniam triukšmui neturės ir aplinkos foninio triukšmo padidėjimo nesukels.

(PAV atrankos II skyriaus, 13 punktas).

PŪV metu ekstremalių situacijų nenumatoma. Gaisro atveju numatytos priešgaisrinės priemonės (gesintuvai, gesinimo audeklai), evakuacijos planas, darbuotojai bus apmokyti saugiai dirbti ir tinkamai įvertinti priešgaisrinę riziką. Avarijų atveju, išsipylusių pavojingų skysčių surinkimui bus laikomas sorbentas, švarios pašluostės.

(PAV atrankos II skyriaus, 15 punktas).

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

6.1. Atliekos bus pervežamos dengtose transporto priemonėse taip užtikrinant, kad vežamos atliekos ir jų dalys transportavimo metu nepatektų į aplinką. Atliekų pakrovimo ir iškrovimo darbai bus atliekami pastato viduje, todėl poveikis dirvožemiui ir vandeniui nenumatomas.

6.2. Sandėlio patalpos bus įrengtos laikantis visų priešgaisrinės saugos reikalavimų, numatytos gaisro gesinimo priemonės, evakuacijos planas, darbuotojai bus apmokyti saugiai dirbti ir tinkamai įvertinti priešgaisrinę riziką. Patalpose bus absorbtentas ir pašluostės.

6.3. Visi atliekų tvarkymo darbai bus vykdomi tik dienos metu, kai leidžiami didžiausi triukšmo lygiai.

6.4. PŪV metu atliekos bus rūšiuojamos ir atiduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms. Pavojingos atliekos bus laikomos paženklintose talpose.

7. Motyvai, kuriais remtasi priimant atrankos išvadą:

7.1. Įvertinus PŪV ir atstumus iki saugomų teritorijų, PŪV poveikis artimiausioms gamtinėms paveldo vertybėms, kultūrinio kraštovaizdžio vietovėms, kultūros paveldo vertybėms, saugomoms teritorijoms bei „Natura 2000“ teritorijoms nenumatomas.

7.2. PŪV numatoma patalpose, kuriose jau yra vykdoma atliekų tvarkymo veikla. PŪV vykdyti yra pastatai ir visa reikalinga atliekų tvarkymui inžinerinė įranga (elektros tiekimo linijos, vandens tiekimo tinklai, buitinių ir paviršinių nuotekų tinklai, privažiavimo keliai), naujų pastatų statyba nenumatoma.

7.6. PŪV metu vykdomi darbai įtakos aplinkos foniniam triukšmui neturės ir nesukels aplinkos foninio triukšmo padidėjimo, kadangi veikloje nebus stacionarių taršos šaltinių, o autotransportas į PŪV teritoriją atvyks periodiškai, visa veikla bus vykdoma pastato viduje.

7.7. Administracinės patalpos bus šildomos elektra, todėl oro tarša patalpų apšildymo metu neplanuojama. Oro tarša pjaustant metalą dujomis sudarys apie 0,641 t/m ir neviršys leistinų ribinių verčių.

7.8. Įvertinus tai, kad PŪV bus vykdoma užstatytoje pramonės teritorijoje, artimoje aplinkoje nėra saugomų rūšių augaviečių bei radaviečių darytina išvada, kad PŪV augalijai ir gyvūnijai nedarys reikšmingo neigiamo poveikio.

7.9. PŪV teritorija nesiriboja ir nekerta paviršinių vandens telkinių, nepatenka į jų apsaugos zonas ir pakrantės apsaugos juostas, todėl poveikio paviršinių vandens telkinių kokybei nebus.

7.3. PŪV neįtakos kvapų susidarymo.

7.3. PŪV metu susidariusios atliekos bus rūšiuojamos ir atiduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms.

7.11. PŪV metu tarša nuotekomis nenumatoma, nes gamybinių nuotekų susidarymas nenumatomas. Paviršinės nuotekos nuo pastato stogo bus nuvedamos į miesto paviršinių nuotekų tinklus. Susidariusios buitinės nuotekos bus išleidžiamos į UAB „Trakų vandenys“ eksploatuojamus buitinių nuotekų tinklus.

7.12. Apsauga nuo gaisrų atitiks Lietuvos Respublikos teisės aktų bei norminių dokumentų reikalavimus. PŪV patalpos bus įrengtos laikantis priešgaisrinės saugos reikalavimų, numatytos gaisro gesinimo priemonės.

7.4. PAV subjektai: Trakų rajono savivaldybės administracija pagal PAV įstatymo 6 str. 5 d. 5 p., atsakinga už PŪV poveikio aplinkai vertinimo ir šios veiklos galimo poveikio aplinkai, atsižvelgiant į patvirtintų ir galiojančių teritorijų planavimo dokumentų sprendinius bei galimybes pagal teisės aktų reikalavimus juos keisti ir į pagal įstatymus vykdomo savivaldybės aplinkos stebėsenos (monitoringo) duomenis, pasiūlymų atrankos informacijai, pagal kurią priimama ši atrankos išvada bei pasiūlymų, kad PŪV reikalinga atlikti poveikio aplinkai vertinimą nepateikė. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas pagal PAV įstatymo 6 str. 5 d. 1 p., atsakingas už PŪV veiksmų, darančių įtaką visuomenės sveikatai, galimo poveikio visuomenės sveikatai vertinimą, pasiūlymų atrankos informacijai, pagal kurią priimama ši atrankos išvada bei pasiūlymų, kad PŪV reikalinga atlikti poveikio aplinkai vertinimą nepateikė. Vilniaus apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba pagal PAV įstatymo 6 str. 5 d. 3 p., atsakinga už PŪV vykdymo metu galimų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų, numatomų priemonių joms išvengti ar sušvelninti ir padariniams likviduoti, pasiūlymų atrankos informacijai, pagal kurią priimama ši atrankos išvada bei pasiūlymų,

kad PŪV reikalinga atlikti poveikio aplinkai vertinimą nepateikė. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus skyrius pagal PAV įstatymo 6 str. 5 d. 2 p., atsakingas už galimą PŪV poveikį nekilnojamajam kultūros paveldui, pasiūlymų atrankos informacijai, pagal kurią priimama ši atrankos išvada bei pasiūlymų, kad PŪV reikalinga atlikti poveikio aplinkai vertinimą nepateikė.

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: PŪV – pavojingų ir nepavojingų atliekų surinkimo, laikymo ir apdorojimo punkto veiklos išplėtimui, Kęstučio g. 1A, Lentvaris, Trakų r., 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.

Direktorė

Aldona Margerienė

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Atrankos isvada_Keltra_Kestucio g 1a_Lentvaris
Dokumento registracijos data ir numeris	2018-11-16 Nr. (30.4)-A4(e)-2469
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0, GEDOC
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	ALDONA MARGERIENĖ, Direktorė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2018-11-16 16:08:30
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A
Sertifikato galiojimo laikas	2018-09-26 - 2021-09-25
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Danguolė Petravičienė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2018-11-16 16:14:57
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	Dokumentų valdymo sistema VDVIS
Sertifikato galiojimo laikas	2017-12-09 - 2022-12-09
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Vienas ar daugiau elektroninių parašų negalioja. Tikrinimo data: 2018-11-19 10:08:43
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2018-11-19 atspausdino Živilė Vainienė
Paieškos nuoroda	