



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

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: Kauno g. 69, LT-62107 Alytus, tel. (8 315) 56 734, faks. 8 7066 2000, el.p. alytaus.skyrius@aaa.am.lt,
http://gamta.lt.

UAB „Polimeta“	2015-04-08	Nr. (15.1)-A4-3802
Kultūros paveldo departamento	į 2015-03-23	Gautą prašymą
Alytaus teritoriniam padaliniui		
Druskininkų savivaldybės administracijai		
Alytaus apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos Druskininkų priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai		
Altytaus visuomenės sveikatos centro		
Druskininkų skyriui		

ATRANKOS IŠVADA

**DĖL UAB „LEIPMETALAS“ JUODOJO IR SPALVOTOJO METALO LAUŽO IR
ATLIEKŲ, ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS, AMORTIZATORIŲ,
AKUMULIATORIŲ BEI BATERIJŲ SURINKIMO/SUPIRKIMO, LAIKYMO IR
PARDAVIMO/PERDAVIMO IR EKSPLOATuoti NETINKAMŲ TRANSPORTO
PRIEMONIŲ SURINKIMO, SUPIRKIMO, LAIKYMO NUKENKSMINIMO IR
DEMONTAVIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

- 1. Informaciją pateikė.** UAB “Polimeta” tel. +370 687 46607 el.p.: ina@polimeta.lt
- 2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas.** UAB “Leipmetalas”, Ateities g. 44-27, Druskininkai
Tel. + 370 687 66440, el.p.: leipmetalas@gmail.com
- 3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas.** UAB „Leipmetalas“ juodojo ir spalvotojo metalo laužo ir atliekų, elektros ir elektroninės įrangos, amortizatorių, akumuliatorių bei baterijų surinkimas/supirkimas, laikymas ir pardavimas/perdavimas ir eksploatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimas/supirkimas, laikymas, nukenksminimas ir demontavimas.
- 4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta.** Vytauto g. 59, Leipalingio k., Leipalingio sen., Druskininkų sav.
- 5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.** Šiuo metu juodojo ir spalvotojo metalo laužo ir atliekų, elektros ir elektroninės įrangos, amortizatorių, akumuliatorių bei baterijų ir eksploatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo/supirkimo, laikymo ir pardavimo/perdavimo veikla vykdoma nuomojamuose pastatuose, kur veiklos plėtra yra sudėtinga. Objekte vykdomą atliekų tvarkymo veiklą adresu – Vytauto g. 43, Leipalingio k., Leipalingio sen., Druskininkų sav., numatoma perkelti į netoliese (maždaug už 500 m toje pačioje gatvėje) įsigytą sklypą, adresu Vytauto g. 59, Leipalingio k., Leipalingio sen., Druskininkų sav. Objekte planuojama padidinant surenkamų tam tikrų atliekų kiekius bei įtraukti eksploatuoti netinkamų transporto priemonių (toliau –ENTP) nukenksminimo ir demontavimo veiklą.

UAB „Leipmetalas“ priklausantis žemės sklypas (1,4048 ha) yra kitos (pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos) paskirties. Atliekų tvarkymo veikla bus vykdoma pastate-sandėlyje ir šalia pastato įrengtoje betonuotoje aikštelėje. Tai yra, tarši teritorija bus ne visas žemės sklypas, o 0,4105 ha ploto teritorija. Yra visos reikiamos komunikacijos ir inžineriniai tinklai. Šiuo metu baiginėjami teritorijos betonavimo darbai.

Atstumas nuo planuojamo atliekų tvarkymo objekto iki artimiausios gyvenamosios teritorijos yra daugiau kaip 100 metrų. Nustatyta sanitarinė apsaugos zona (SAZ) - 50 metrų pagal LR Vyriausybės nutarimu 1995-12-29 Nr. 1640 patvirtintas „Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygas“. Žemės sklypas iš šiaurinės pusės ribojasi su stambiagabaričių atliekų surinkimo aikšte, kitose pusėse yra žemės ūkio paskirties teritorijos. Aplinkui nėra aplinkai jautrių objektų – apsaugos zonų, mokyklų, darželių, ligoninių. Artimiausi kultūros paveldo objektai – Leipalingio mstl. žydų senosios kapinės - apie 490 m, Černiauskų piliakalnis su gyvenviete – 260 m atstumu nuo atliekų tvarkymo objekto.

Planuojamas surinkti bendras atliekų kiekis: metinis – 9390 t/m (iš jų pavojingų – 670 t/m), vienu metu laikomas – 497 t (iš jų pavojingų – 32 t). Planuojami tvarkomų atliekų pajėgumai yra: juodojo metalo laužo ir atliekų – metinis kiekis 7300 t/m, vienu metu laikomas 350 t.; spalvotojo metalo laužo ir atliekų – metinis kiekis 565 t/m, vienu metu laikomas 63 t; eksploatuoti netinkamų transporto priemonių, kuriose nėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių - metinis kiekis 390 t/m, vienu metu laikomas 35 t; eksploatuoti netinkamų transporto priemonių - metinis kiekis 300 t/m, vienu metu laikomas 10 t; nepavojingos elektros ir elektroninės įrangos - metinis kiekis 450 t/m, vienu metu laikomas 15 t ir pavojingos elektros ir elektroninės įrangos - metinis kiekis 250 t/m, vienu metu laikomas 16 t; akumuliatorių ir baterijų - metinis kiekis 115 t/m, vienu metu laikomas 7 t; amortizatorių - metinis kiekis 20 t/m, vienu metu laikomas 1 t.

Kiekviena transporto priemonė bus pasveriamą automobilineis svarstyklėmis. Sveriant ENTP, atliekama vizuali transporto priemonės apžiūra. Toliau ENTP yra iškraunama į priėmimo/laikymo zoną aikšteleje ir išrašomas eksploatuoti netinkamos transporto priemonės sunaikinimo pažymėjimas. ENTP priėmimo/perdavimo zona yra padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui, su numatytu nutekėjusių skysčių surinkimu, naudojant sorbentus, o nuo visos atliekų tvarkymo objekto teritorijos yra surenkamos ir vietiniuose valymo įrenginiuose valomos paviršinės nuotekos. Toliau ENTP pateks į išmontavimo zoną (ENTP nuo priėmimo iki jos nukenksminimo ir demontavimo teritorijoje laikoma ne ilgiau kaip 3 mėnesius), kur atliekamas jų nukenksminimas ir demontavimas.

Automobilis pakelėju pakeliamas į reikalingą aukštį, tada iš jo išleidžiama: variklių alyva, pavarų dėžės alyva, benzinas ar dyzelinas, aušinimo ir stabdžių skysčiai; nuimamos padangos ir išimami amortizatoriai. Skysčiams supilti bus naudojamos sandarios plastmasinės arba metalinės 100 litrų talpos statinės. Pripildžius talpas, numatoma jas pastatyti patalpoje prie sienos, numatytoje susidariusių pavojingų atliekų laikymo zonoje, kur bus laikomos iki jų išvežimo utilizacijai arba perdirbimui. Iš transporto priemonės pašalinti skysčiai laikomi atskirose talpose, nemaišant skysčių tarpusavyje. Pašalinus iš transporto priemonės visus skysčius, išimamas tepalo filtras, suskystintų dujų balionas (jei toks yra). Visos šios atliekos bus kraunamos į atskiras sandarias plastmasines arba metalines 100 litrų talpos statines. Visos surinktos pavojingos atliekos bus ženklinamos ir laikomos patalpoje iki jų išvežimo perdirbimui ar utilizavimui. Toliau išimami stiklai, plastikinės detalės, atskiriami spalvotieji metalai. Išrūšiuotos medžiagos pasveriamos ir vežamos į juodųjų metalų, spalvotųjų metalų laikymo zonas, kur šios atliekos tvarkomos taip kaip ir visas kitas surinktas metalo laužas. Nepavojingas atliekas (naudotos padangos, plastikinės dalys, sėdynės ir kt.) numatoma sukrauti į atskiras krūvas ar konteinerius ir laikyti patalpoje (iš ENTP gautų nepavojingų atliekų laikymo zonoje), iš kur šios atliekos bus pridudamos atliekų tvarkytojams. Atskirtos tinkamos pakartotiniam naudojimui tinkamos dalys, bus sudedamos atskirai tame pačiame pastate. Pakartotinio naudojimo dalių numatyta nedideli kiekiai, nes įmonės veikla akcentuojama į atliekų tvarkymą ne į detalių pardavimą.

Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimo ir pavojingų atliekų laikymo zonos bus pastate, kurios turi nelaidžią dangą, atsparią benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui, nutekėjusių skysčių surinkimui ir užtikrinimui, kad pavojingos medžiagos nepatektų į aplinką.

Buitinės nuotekos iš sandėliavimo pastato buitinių patalpų bus valomos buitinių nuotekų valymo įrenginyje AT6. Po valymo nuotekos pateks į infiltracijos šulinį. Aikštelės teritorijoje, betonuotoje zonoje jau yra įrengti paviršinių nuotekų surinkimo tinklai, pastatyti valymo įrenginiai – naftos produktų gaudyklė su apibėgimo funkcija ACO OLEOPASS P NS8/50SF820 (našumas 8 l/s). Nuotekos bus išleidžiamos į priešgaisrinę kūdrą. Paviršinių nuotekų kiekis - 2025 m³/m.

Vykdamas metalų laužo ir atliekų tvarkymo veiklą susidaro oro tarša iš mobilių taršos šaltinių.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas. Sklypas, kuriame planuojama veikla, nepatenka į saugomas ir Europos ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijas. Artimiausia saugoma teritorija yra maždaug už 2,8 km – Avirės hidrografinis draustinis;

6. Pastabos, pasiūlymai.

1. Apie atrankos išvadą planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (užsakovas) privalo pranešti visuomenei Aplinkos ministerijos patvirtinta tvarka (AM 2005-07-15 įsakymas Nr. D1-370 “Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos patvirtinimo” su vėlesniais pakeitimais).

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Planuojama ūkinė veikla bus vykdoma uždaroje patalpose, ENTP priėmimo/perdavimo, išmontavimo ir pavojingų atliekų laikymo zonos bus padengtos nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui, su numatytu nutekėjusių skysčių surinkimu, nuo visos atliekų tvarkymo objekto teritorijos bus surenkamos ir vietiniuose valymo įrenginiuose valomos paviršinės nuotekos.

7.2. Numatytos ūkinės veiklos poveikio sumažinimo priemonės - apie visą aikštelę, nuo kurios bus surenkamos lietaus nuotekos, sudėti bordiūrai, dėl sąlyginai užteršto lietaus patekimo į žalias vejas.

7.3. Planuojama veikla nepatenka į saugomas ir Europos ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijas.

7.4. Artimiausi gyvenamieji namai nepatenka į 50 metrų sanitarinę apsaugos zoną.

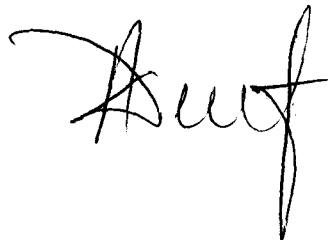
8. Priimta atrankos išvada.

UAB „Leipmetalas“ juodojo ir spalvotojo metalo laužo ir atliekų, elektros ir elektroninės įrangos, amortizatorių, akumuliatorių bei baterijų surinkimo/supirkimo, laikymo ir pardavimo/perdavimo ir eksploatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo/supirkimo, laikymo, nukenksminimo ir demontavimo veiklai neprivalomas poveikio aplinkai vertinimas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos. Vadovaujantis LR Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 9 dalies nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Alytaus skyriui, pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos organizatorius, poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas ir poveikio aplinkai vertinimo subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą.

Ši atrankos išvada gali būti persvarstoma Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatyme nustatyta tvarka arba skundžiama Kauno apygardos administraciniam teismui (A.Mickevičiaus g. 8 A, LT-44312 Kaunas) per vieną mėnesį nuo jos gavimo dienos.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Alytaus skyriaus vedėja



Dalė Amšiejienė