

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, mob. tel. +370 682 92653, el. p. aaa@gamta.lt, <https://aaa.lrv.lt>
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „DGE Baltic Soil and Environment“

El. p.: info@dge.lt

Į 2024-12-23

Nr. R-24/168

Adresatams pagal sąrašą

**ATRANKOS IŠVADA DĖL UAB „HOMANIT LIETUVA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS
VEIKLOS - MEDŽIO PLAUSO PLOKŠČIŲ GAMYKLOS DVIEJŲ ORO TARŠOS
ŠALTINIŲ VEIKLOS PRINCIPŲ TIKSLINIMAS ŠILTNAMEIŲ G. 33, PAGIRIŲ K.,
PAGIRIŲ SEN., VILNIAUS R. SAV. POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO
2025-01 NR. (30-1)-A4E-**

1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (juridinio asmens pavadinimas / fizinio asmens vardas, pavardė, buveinės adresas / adresas, el. paštas, telefono numeris).

UAB „Homanit Lietuva“, Šiltnamių g. 29A, Pagirių k., Pagirių sen., Vilniaus r., tel. Nr. +370 669 61909, el. p. info@homanit.lt (toliau – įmonė).

2. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas (juridinio asmens pavadinimas / fizinio asmens vardas, pavardė, buveinės adresas / adresas, el. paštas, telefono numeris).

UAB „DGE Baltic Soil and Environment“ Smolensko g. 3, Vilnius, tel. Nr. +370 5 264 4304, el. p. info@dge.lt (toliau – dokumentų rengėjas).

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

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) 2022-05-13 raštu Nr. (30.1)-A4E-5679 priėmė sprendimą dėl UAB „Homanit Lietuva“ planuojamos ūkinės veiklos - medžio plaušo plokščių gamyklos statybos ir eksploatacijos Vilniaus r. sav., Pagirių sen., Pagiriuose Šiltnamių g. 29, 33 poveikio aplinkai (toliau – PAV sprendimas). Ši planuojama įmonės veikla atitinka PAV įstatymo¹ 1 priedo 7.2. p. nurodytą veiklą. Planuojami PAV sprendime numatytos ūkinės veiklos pokyčiai (toliau – PŪV) - medžio plaušo plokščių gamyklos dviejų oro taršos šaltinių veiklos principų tikslinimas Šiltnamių g. 33, Pagirių k., Pagirių sen., Vilniaus r. sav. atitinka PAV įstatymo 2 priedo 14 p. nurodytą veiklą: *Į Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 priede pateiktą rūšių sąrašą įrašytos planuojamos ūkinės veiklos keitimas ar išplėtimas, nenurodytas Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 priedo 11 punkte, kai planuojamos ūkinės veiklos keitimas ar išplėtimas gali daryti reikšmingą neigiamą poveikį aplinkai arba jei toks pakeitimas ar išplėtimas lygus šiame priede nustatytiems*

¹ Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymas (toliau – PAV įstatymas);

žemutiniams ribiniams dydžiams arba didesnis už juos, jeigu jie nustatyti, įskaitant esamų statinių rekonstravimą, gamybos proceso ir technologinės įrangos modernizavimą ar keitimą, gamybos būdo, produkcijos kiekio (masto) ar rūšies pakeitimą, naujų technologijų įdiegimą.

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta (apskritis; savivaldybė; seniūnija; miestas, miestelis, kaimas ar viensėdis, gatvė).

UAB „Homanit Lietuva“ medžio plaušo plokščių gamykla pastatyta buvusioje AB „Pagirių šiltnamiai“ teritorijoje, Vilniaus apskrityje, Vilniaus r. savivaldybėje, Pagirių kaime, Šiltnamių g. 33 (žemės sklypo unikalus Nr. 4400-5763-6983, kad. Nr. 4167/0100:1267 Pagirių k. v.). Sklypas, kurio bendras plotas – 73,5971 ha, nuosavybės teise priklauso UAB „Homanit Lietuva“. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. UAB „Homanit Lietuva“ teritorija išsidėsčiusi Vilniaus r. savivaldybės Pagirių seniūnijos vakarinėje dalyje. PŪV teritorijos vakarų pusėje ir šiaurinėje pusėje yra valstybinės reikšmės miško žemė, šiaurės, šiaurės rytuose – miško žemė. Šiaurės vakaruose gamyklos teritorija ribojasi su Vilniaus miesto Kunigiškių g. gyvenamaisiais sklypais; rytuose – su garažų teritorija, privačios nuosavybės gyvenamuoju sklypu, laisvais valstybinės žemės plotais; pietuose – su Šiltnamių gatve, už jos išsidėstęs miško žemės sklypas. UAB „Homanit Lietuva“ įsikūrusi netoli krašto kelio Nr. 202 Kirtimai – Pagiriai – Baltoji Vokė (Durpių g.), kuris nuo PŪV sklypo nutolęs apie 500 m atstumu. Į teritoriją patenkama iš pietvakarių pusės, privažiuojamuoju keliu, jungiančiu bendrovės teritoriją su minėtu krašto keliu.

Planuojama teritorija, pagal Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos bendrąjį planą², patenka į žemės naudojimo funkcinę zoną, pažymėtą indeksu „U“. Pagal Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos dalies („U“ žemės naudojimo funkcinės zonos Avižienių, Juodšilių, Nemėžio, Pagirių, Riešės, Rudaminos ir Zujūnų seniūnijose) bendrąjį planą (toliau – „U“ zonos bendrasis planas)³, planuojama teritorija patenka į PR – pramonės ir sandėliavimo teritoriją. Pagal Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio specialiojo plano sprendinius, planuojama teritorija patenka į žemės naudojimo funkcinę zoną pažymėtą indeksu U2 – planuojamą gamybos ir sandėlių teritoriją. Planuojama ūkinė veikla atitinka šių planų sprendinius.

Arčiausiai PŪV teritorijos esantys gyvenamieji namai ir jų sklypai yra Kunigiškių g., Vilniuje: PŪV sklypas ribojasi su gyvenamosios paskirties sklypu, adresu Kunigiškių g. 42; gyvenamasis namas adresu Kunigiškių g. 40 nuo PŪV teritorijos nutolęs apie 30 m, o gyvenamojo namo sklypas apie 5 m; gyvenamasis namas ir sklypas Kunigiškių g. 49B - apie 10 m; gyvenamasis namas adresu Kunigiškių g. 49C - apie 17 m, gyvenamojo namo sklypas – apie 4 m. Artimiausias visuomeninės paskirties objektas - Vilniaus r. Pagirių gimnazija (Šiltnamių g. 22) nuo PŪV teritorijos nutolusi apie 170 m atstumu.

Įmonės teritorijoje ir jos gretimybėse saugomų teritorijų nėra. Artimiausia saugoma teritorija – Vokės senslėnio šlaitų geomorfologinis draustinis, kuris nuo gamyklos sklypo ribų nutolęs apie 1,6 km atstumu į šiaurės rytus. Artimiausia „Natura 2000“ tinklui priklausanti teritorija – Ropėjos miškas nuo PŪV teritorijos nutolęs 4,8 km atstumu į pietvakarius. Pagal Saugomų rūšių informacinės sistemos duomenis, įmonės sklype ir artimiausioje aplinkoje nėra

² Vilniaus rajono savivaldybės bendrasis planas, patvirtintas Vilniaus rajono savivaldybės tarybos 2009 m. rugsėjo 30 d. sprendimu Nr. T3-323 „Dėl Vilniaus rajono savivaldybės bendrojo plano patvirtinimo“;

³ Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos dalies („U“ žemės naudojimo funkcinės zonos Avižienių, Juodšilių, Nemėžio, Pagirių, Riešės, Rudaminos ir Zujūnų seniūnijose) bendrasis planas patvirtintas Vilniaus rajono savivaldybės tarybos 2019 m. gruodžio 18 d. sprendimu Nr. T3-477 „Dėl Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos dalies („U“ žemės naudojimo funkcinės zonos Avižienių, Juodšilių, Nemėžio, Pagirių, Riešės, Rudaminos ir Zujūnų seniūnijose) bendrojo plano patvirtinimo“;

saugomų rūšių radaviečių ir augaviečių. Įmonės teritorijoje nėra registruotų kultūros paveldo objektų ir jų apsaugos zonų. Artimiausias kultūros paveldo objektas - Vaidotų piliakalnis (unikalus 33861) – nuo įmonės sklypo ribų nutolęs apie 300 m atstumu šiaurės vakarų kryptimi.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.

UAB „Homanit Lietuva“ planuojamai medžio plaušo plokščių gamyklai eksploatuoti yra gavusi taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr. T-V.8-37/2023 (toliau – TIPK leidimas). Nors fiziniai gamyklos statybų darbai baigti, šiuo metu gamybinė veikla kol kas nevykdoma.

2023 m. spalio – gruodžio mėn. vykdytų hidraulinių bandymų metu, atliekant atskirų technologinės linijos įrenginių testavimo ir derinimo darbus, buvo nustatytas nepakankamas į džiovinimo procesą paduodamo garo kiekis. Į džiovyklą paduodamo garo kiekio nuostoliams kompensuoti nuspręsta papildomai panaudoti oro srautą, susidarantį biokuro degimo proceso metu – vykdant produkcijos gamybą (įprastinių veiklos sąlygų metu) biokuro degimo produktus kartu su termotepalo pašildymo įrenginyje pagamintu garu uždara vamzdynų sistema kaupti gilyn į technologinį procesą ir panaudoti džiovinimo procese minėtų nuostolių kompensavimui. Atsižvelgiant į numatytą technologinį sprendinį, tiek oro taršos šaltinio (toliau – o. t. š.) Nr. 014 (EG501), tiek ir o. t. š. Nr. 003 (EG221) leidžiama generuoti tarša į aplinkos orą neįprastinių sąlygų metu turėtų būti priskirta taršai, galinčiai susidaryti ir įprastinėmis PŪV objekto veiklos sąlygomis. Technologinio proceso perplanavimas įtakoja PAV sprendime nurodytų ūkinės veiklos parametrų pokytį – per o. t. š. 003 (EG221) numatoma išmesti ne tik kietąsias daleles deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės) (10 mg/Nm^3), formaldehidą (skruzdžių rūgšties aldehidą) (15 mg/Nm^3), lakiuosius organinius junginius, išskyrus metaną, nediferencijuotus pagal sudėtį (atskirus junginius) (120 mg/Nm^3), kuriems valyti yra skirti šiuo metu pastatyti dujų biologinio valymo įrenginiai (Wessel BIOCAT-Scrubber), bet ir biokuro degimo produktus – kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės), anglies monoksidą (B), azoto oksidus (NO_x) (B), sieros dioksidą (SO_2) (B). Dujų biologinio valymo įrenginiuose išvalytų ir per o. t. š. Nr. 003 (EG221) išmetamų teršalų trukmė liks tokia pati – 7920 val./metus. Nevykdant produkcijos gamybos (sustojus technologiniam procesui, maksimaliai iki 840 val./metus), biokuro degimo produktai ir toliau būtų šalinami per o. t. š. Nr. 014 (EG501), o susidaręs perteklinis garas – per perteklinio garo numetimo vožtuvą. Dėl šios priežasties tikslinamos ir o. t. š. Nr. 014 (EG501) eksploatavimo sąlygos, prilyginant jas įprastinėms veiklos sąlygoms. Į aplinkos orą iš o. t. š. Nr. 014 (EG501) ir toliau bus išmetami tie patys teršalai: kietosios dalelės deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės), anglies monoksidą (B), azoto oksidai (NO_x) (B) bei sieros dioksidas (SO_2) (B)⁴. Numatomas o. t. š. Nr. 014 (EG501) eksploatavimo laikas – 840 val./metus.

Atrankos informacijoje nurodoma, kad dėl PŪV nebus keičiama ūkinė komercinė veikla, gamybos procesas ar technologinė įranga, gamybos būdas, produkcijos kiekis, nebus diegiamos naujos technologijos bei įrenginiai, tik atliekamas esamo technologinio proceso perplanavimas, dėl ko ūkinės veiklos planuojamos generuoti teršalų emisijos į aplinkos orą perskirstomos tarp esamų (įrengtų) o. t. š. Nr. 014 (EG501) ir o. t. š. Nr. 003 (EG221).

Dėl PŪV įgyvendinimo, nesikeis PAV ataskaitoje, pagal kurią buvo priimtas PAV sprendimas (toliau – PAV ataskaita), ir/ar TIPK leidime numatyti šie sprendiniai:

⁴ Remiantis Europos aplinkos agentūros į atmosferą išmetamų teršalų apskaitos metodika (EMEP/EEA air pollutant emission inventory guidebook, 2023), kuri yra įtraukta ir į Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 13 d. įsakymu Nr. 395 patvirtintą į atmosferą išmetamo teršalų kiekio apskaičiavimo metodikų sąrašą, Bendrovės naudojamas biokuras turi sieros dioksido (SO_2) emisijos faktorių, todėl šį teršalą tikslinga įtraukti į biokuro degimo metu galinčių susidaryti teršalų sąrašą.

- Į teritoriją atvykstančio / išvykstančio ar teritorijoje manevruosiančio transporto srautas;
- Gamyklos eksploatacijos metu susidarysiančių gamybos liekanų kiekis, jų priskyrimo biokurui tvarka, šalutinių gamybos produktų saugojimo (toliau – ŠGP) būdas, chemiškai apdorotų ŠGP laikinam saugojimui teritorijoje keliami papildomi reikalavimai;
 - Planuojamos naudoti žaliavos, cheminės medžiagos ar mišiniai, planuojamas sunaudoti ar vienu metu teritorijoje numatytas saugoti jų bendras kiekis;
 - Planuojamo sunaudoti paviršinio vandens kiekis, jo išgavimo ir naudojimo būdai, jam išgauti naudojami įrenginiai ir infrastruktūra bei kiti su gamtos išteklių (įskaitant žemės (jos paviršiaus ir gelmių), dirvožemio, biologinės įvairovės) naudojimu susiję sprendiniai;
 - Energijos, kuro ir degalų naudojimo būdai bei kiekiai;
 - Gamyklos veiklos metu susidarysiančių atliekų kiekis, rūšis, vieta ir jų tvarkymo sprendiniai;
 - Susidarysiančios visų rūšių (buitinės, gamybinės ir paviršinės) nuotekos, jų kiekiai, planuojamas nuotekų užterštumas, numatyti tvarkymo sprendiniai;
 - Išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis;
 - Neatsiras naujų stacionarių ar mobilių triukšmo taršos šaltinių, nesikeis numatytos taikyti triukšmo sklaidos mažinimo priemonės;

Įgyvendinus PŪV, naujų aplinkos oro taršos šaltinių neatsiras. Dėl o. t. š. Nr. 014 (EG501) ir o. t. š. Nr. 003 (EG221) veiklos principų tikslinimo, didžiausia galima suminė oro tarša padidės 434,486 t per metus. Vykdydama technologinės linijos įrenginių testavimo ir derinimo darbus įmonė veiks neįprastinėmis sąlygomis, šie darbai suskirstyti į tris etapus, jų aprašymas pateiktas atrankos informacijos 11.1 p. Siekiant įvertinti galimą poveikį aplinkos orui dėl padidėjančio išmetamų teršalų kiekio, buvo atliktas teršalų sklaidos modeliavimas, naudojant matematinio modeliavimo programinę įrangą „AERMOD View“. Pagal modeliavimo duomenis, įvertinus foninį užterštumą, didžiausios aplinkos oro taršos koncentracijos susidarys įmonės teritorijoje, o ties įmonės sklypo riba sieks 2,1 – 60 proc. ribinės vertės (toliau – RV)⁵.

Įgyvendinus PŪV, iš o. t. š. Nr. 003 (EG221) bus išmetamas didesnis teršalų, turinčių kvapą kiekis. Atsižvelgiant į tai, kad o. t. š. Nr. 014 (EG501) veiks ir įprastinėmis veiklos sąlygomis – jis vertinamas kaip teršalus, turinčius kvapą, išmetantis taršos šaltinis. Siekiant įvertinti pokyčių poveikį kvapų sklaidai, buvo atlikti kvapo koncentracijos sklaidos skaičiavimai, naudojant AERMOD View matematinį modelį. Pagal modeliavimo duomenis, didžiausia kvapo koncentracijos vertė pažemio ore susidarys įmonės teritorijoje ir sieks 0,14 OU_E/m³. Ties artimiausia gyvenamąja aplinka, Pagirių g. Nr. 16-26, Pagiriai, Vilniaus raj. ši vertė sieks 0,12 OU_E/m³ ir neviršys gyvenamajai aplinkai nustatytos 8,0 OU_E/m³ ribinės vertės⁶ bei 5,0 OU_E/m³ ribinės vertės, kuri įsigalios nuo 2026 m. sausio 1 d.

⁵ Ribinės vertės nustatytos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2007 birželio 11 d. įsakymu Nr. D1- 329/V-469 „Dėl teršalų, kurių kiekis aplinkos ore ribojamas pagal Europos Sąjungos kriterijus, sąrašo ir teršalų, kurių kiekis aplinkos ore ribojamas pagal nacionalinius kriterijus, sąrašo ir ribinių aplinkos oro užterštumo verčių patvirtinimo“ ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2001-12-11 įsakymu Nr. 591/640 „Dėl aplinkos oro užterštumo sieros dioksidu, azoto dioksidu, azoto oksidais, benzeno, anglies monoksidu, švinu, kietosiomis dalelėmis, ir ozonu normų patvirtinimo“ pakeitimo“;

⁶ Lietuvos higienos norma HN 121:2010, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. V-885 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“ ir kvapų kontrolės gyvenamosios aplinkos ore taisyklių patvirtinimo“;

6. Priemonės numatomam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti arba užkirsti jam kelią ir jų įgyvendinimo grafikas. (*Nurodoma, kuriame planuojamame ūkinės veiklos etape jos bus numatytos ir įgyvendintos, pvz., statybą leidžiančio dokumento, leidimo naudoti žemės gelmių išteklius arba ertmes, taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo, taršos leidimo ar kitų įstatymuose nurodytų leidimų išdavimo etape, veiklos vykdymo etape, veiklos nutraukimo etape.*)

Įgyvendinus PŪV, naujų aplinkos oro taršos šaltinių neatsiras, todėl papildomų priemonių reikšmingam neigiamam poveikiui sumažinti nenumatoma. Įgyvendinus PŪV, išmetami oro teršalai bus valomi esamuose oro teršalų valymo įrenginiuose, kurie numatyti PAV ataskaitoje ir TIPK leidime. Vykdamas veiklą, taip pat bus imamasi visų kitų PAV ataskaitoje numatytų poveikio aplinkai mažinimo priemonių.

6.1. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už atrankos informacijoje pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą.

6.2. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6¹. Suinteresuotos visuomenės pasiūlymai, PAV subjektų išvados ir pasiūlymai.

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 1 punktą, atsakingas už planuojamos ūkinės veiklos veiksmų, darančių įtaką visuomenės sveikatai, galimo poveikio visuomenės sveikatai vertinimą, 2024-10-16 raštu Nr. (10-11 14.3.5 Mr)2-39322 nurodė, kad siūlo priimti atrankos išvadą, kad PŪV poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 3 punktą, atsakinga už planuojamos ūkinės veiklos vykdymo metu galimų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų, numatomų priemonių joms išvengti ar sušvelninti ir padariniams likviduoti, 2024-10-24 raštu Nr. 9.4-2347 /2024(10.23 E) nurodė, kad atrankos informacijai pagal kompetenciją pastabų ir pasiūlymų neturi, dėl planuojamos ūkinės veiklos nepasisakė.

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus teritorinis skyrius pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 2 punktą, atsakingas už galimą PŪV poveikį nekilnojamajam kultūros paveldui 2024-10-31 raštu Nr. (9.38-V E)2V-2546 nurodė, kad atrankos informacijos dokumente pateikta pakankama informacija apie nekilnojamąsias kultūros vertybes, poveikio aplinkai vertinimas kultūros paveldo apsaugos aspektu nereikalingas, planuojamai ūkinei veiklai neprieštarauja.

Vilniaus rajono savivaldybės (toliau – VRS) meras pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 5 punktą, atsakingas už planuojamos ūkinės veiklos 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, 2024-10-21 raštu Nr. A33(1)-12206 ir 2024-11-19 raštu Nr. A33(1)-13493 (toliau – VRS mero raštas) teikė pastabas atrankos informacijai, į kurias dokumentų rengėjas atsakė 2024-12-23 raštu Nr. R-24/168 (toliau – dokumentų rengėjo raštas).

VRS mero rašte buvo nurodoma, kad atsižvelgiant į PŪV specifiką bei mastą, atrankos

informacijoje privalo būti tinkamai įvertintas gretimų žemės sklypų/teritorijų funkcinis zonavimas ir (ar) teritorijos naudojimo reglamentai, trūksta informacijos apie žemės sklypų/teritorijų funkcinį zonų tarpusavio suderinamumą, veikla neatitinka Detaliojo plano⁷ aiškinamajame rašte aprašytų teritorijos naudojimo sprendinių, nepateikti duomenys apie PŪV technologinio proceso keitimo alternatyvas. Atsakant į mero rašte pateiktas pastabas, PAV dokumentų rengėjas nurodė, kad PAV proceso (kuriame dalyvavo ir VRS), dėl kurio buvo priimtas PAV sprendimas, metu buvo suderintos ir įvertintos visos įmonės medžio plaušo plokščių gamybos veiklos sąlygos (įskaitant atitiktą teritorijų planavimo dokumentams ir galimą poveikį žmonių sveikatai ir aplinkai). Įmonės gamyklos statybai VRS 2022 m. liepos 22 d. išdavė statybą leidžiantį dokumentą (Nr. LSNS-08-220722-01109), kurio išdavimo proceso metu savivaldybė įvertino, ar gamyklos projekto sprendiniai neprieštarauja teritorijų planavimo dokumentų sprendiniams. 2024 m. gruodžio 18 d. gamyklai buvo išduotas statybos užbaigimo aktas (Nr. ACCA-00-241218-00270), o įgyvendinant gamyklos statybos užbaigimo procedūras VRS parengė procedūros atlikimo klausimyną, kuriame nurodė, kad visi gamyklos projektinėje dokumentacijoje numatyti sprendiniai buvo tinkamai įgyvendinti, pritarė gamyklos užbaigimo akto išdavimui informacinėje sistemoje „Infostatyba“. PŪV gretimybės, teritorijų naudojimo reglamentai ar žemės sklypų / teritorijų funkcinį zonų tarpusavio suderinamumas buvo išsamiai įvertinti PAV proceso metu, o gamyklos statybos atitiktis teritorijų planavimo dokumentams yra patvirtinta galiojančiais VRS administraciniais aktais ir veiksmais. Įmonės veikla atitinka Detaliojo plano sprendinius, kadangi planuojamai veiklai buvo atliktos PAV procedūros, dėl veiklos pokyčių atliekama atranka dėl PAV, kurių metu įvertintas poveikis aplinkai ir žmonių sveikatai, nustatyta sanitarinė apsaugos zona. Technologinės proceso keitimo alternatyvos nebuvo nagrinėtos, kadangi pagal Tvarkos aprašo⁸ nuostatas, rengiant informaciją atrankai dėl PAV nėra privaloma nagrinėti alternatyvų, o atlikti aplinkos oro teršalų bei kvapų sklaidos skaičiavimai parodė, kad nei kvapo koncentracija, nei išmetamų teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršys gyvenamajai aplinkai nustatytų ribinių verčių.

PAV įstatymo 7 straipsnio 4 punkte nustatyta tvarka suinteresuota visuomenė – Pagirių bendruomenė „Medeina“ (toliau – bendruomenė) Agentūrai 2024-10-15 el. paštu pateikė pasiūlymus dėl atrankos informacijos. Gauti visuomenės pasiūlymai buvo persiųsti dokumentų rengėjui ir įmonei. Dokumentų rengėjas 2024-12-23 raštu Nr. R-24/168 pateikė atsakymus į gautus pasiūlymus ir papildytą atrankos informaciją. Bendruomenės rašte Agentūrai buvo siūloma dėl PŪV priimti atrankos išvadą, kuri įpareigotų įmonę atlikti poveikio aplinkai vertinimą, motyvuojant tuo, kad dėl PŪV ženkliai padidės įmonės išmetamų aplinkos oro teršalų kiekis ir tuo, kad įmonė galimai vengia atlikti poveikio aplinkai procedūras, skaidydama veiklos pokyčius (tame tarpe ir galimybę ateityje savo veikloje naudoti pavojingas chemines medžiagas) į etapus. Vadovaujantis PAV įstatymo nuostatomis, įmonė dėl PŪV neprivalo atlikti poveikio aplinkai vertinimo. Įmonė privalo laikytis PAV metu, dėl kurio priimtas PAV sprendimas, įmonės veiklai nustatytų sąlygų, todėl įmonė gamybai turi naudoti nepavojingas chemines medžiagas ir mišinius. PŪV įgyvendinimas nesusijęs su papildomų cheminių medžiagų ar mišinių naudojimu, todėl nėra pagrindo teigti, kad įmonė inicijuodama atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo

⁷ Detalusis planas, patvirtintas Vilniaus rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2021 metų lapkričio 22 d. įsakymu Nr. KADI-3226 „Dėl žemės sklypų (kad. Nr. 4167/0100:148, kad. Nr. 4167/0100:60), esančių Vilniaus r. sav., Pagirių sen., Pagirių k., detaliojo plano, patvirtinto Vilniaus rajono savivaldybės tarybos 2010-11-25 sprendimu Nr. T3-414, keitimo patvirtinimo“ (toliau - Detalusis planas);

⁸ Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašas patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017 m. spalio 16 d. įsakymu Nr. D1-845 „Dėl planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas);

procedūras, planuoja nesilaikyti įmonės veiklai taikytinų reikalavimų, naudoti pavojingas chemines medžiagas ar mišinius ir taip skaido planuojamas ūkinės veiklas bandant išvengti poveikio aplinkai vertinimo procedūrų. Siekiant įvertinti galimą poveikį aplinkai dėl padidėjusio išmetamų teršalų kiekio, buvo atliktas oro teršalų sklaidos modeliavimas. Pagal gautus rezultatus, aplinkos oro teršalų koncentracijos gyvenamosios ir visuomeninės paskirties objektų aplinkoje atitiks RV.

7. Motyvai, kuriais remtasi priimant atrankos išvadą (*motyvai pagrindžiami remiantis tvarkos aprašo 1 priede nurodytais atrankos kriterijais, pagal kuriuos sprendžiama, ar turi būti atliktas PAV, įvertinus kriterijaus reikšmingumą*).

7.1. Įgyvendinus PŪV, naujų aplinkos oro taršos šaltinių neatsiras. Dėl PŪV įgyvendinimo didžiausia galima suminė oro tarša padidės 434,486 t per metus. Pagal atlikto aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimo duomenis, didžiausia teršalų koncentracija ties įmonės sklypo įvertinus foninį užterštumą sieks: anglies monoksido 8 val. vidutinė koncentracija sieks – 270,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 2,7 proc. RV; azoto dioksido metinė – 8,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 22,3 proc. RV; azoto dioksido 1 val. - 61,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 30,8 proc. RV; KD_{10} metinė – 17,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 43,3 proc. RV, KD_{10} 24 val. - 26,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 52,6 proc. RV; $\text{KD}_{2,5}$ metinė – 12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 60 proc. RV; sieros dioksido 1 val. – 28,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 8,1 proc. RV, sieros dioksido 24 val. – 8,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 7 proc. RV; formaldehido 1 val. – 2,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 2,1 proc. RV. Didžiausia vidutinė formaldehido 24 val. koncentracija nustatyta ties gyvenamuoju namu, adresu Kunigiškių g. 45, Vilnius ir sieks – 1,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ arba 15 proc. RV. Lakiųjų organinių junginių (toliau – LOJ) 1 val. koncentracija sieks 55,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, 24 val. - 43,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, LOJ, kuriems priskirtas teršalo kodas 308, teisės aktuose nenustatyta RV. Nustatytos didžiausios vidutinės aplinkos oro teršalų koncentracijos neviršys ribinių verčių nei ties įmonės sklypo riba, nei ties artimiausia gyvenamąja aplinka.

7.2. Įgyvendinus PŪV bus išmetamas didesnis kvapų turinčių aplinkos oro teršalų kiekis, tačiau pagal AERMOD View matematiniu modeliu atliktus kvapo sklaidos modeliavimo duomenis, didžiausia kvapo koncentracijos vertė pažemio ore ties artimiausia gyvenamąja aplinka (Pagirių g. Nr. 16-26, Pagiriai, Vilniaus raj.) sieks 0,12 OU_E/m^3 ir neviršys gyvenamajai aplinkai nustatytos 8,0 OU_E/m^3 ribinės vertės bei 5,0 OU_E/m^3 ribinės vertės, kuri įsigalios nuo 2026 m. sausio 1 d.

7.3 Įgyvendinus PŪV, naujų triukšmo šaltinių neatsiras, triukšmo lygis iš esamų triukšmo šaltinių nepadidės, bus įgyvendintos PAV ataskaitoje numatytos triukšmo mažinimo priemonės. Pagal PAV ataskaitoje pateiktą informaciją, dėl įmonės ūkinės veiklos sukeliama triukšmo, ties arčiausiai esančių gyvenamųjų teritorijų (Kunigiškių g. 40, 49C, 49B, Valkų g. 17, Vilnius, Lauko g. 2A, Šiltnamių g.22,18,15, Rožių g.1, 1A, 2 ir Pagirių g. 2, 3A, 4, 6, 8, 10 Vilniaus r. sav.) ribomis sumodeliuotas didžiausias prognozuojamas ekvivalentinis triukšmo lygis neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 nustatytų ribinių dydžių ir sieks 38-47 dB(A) dieną (leidžiama 55 dB(A)), 24-35 dB(A) vakare (leidžiama 50 dB(A)), 24-35 dB(A) naktį (leidžiama 45 dB(A)).

7.4. Susidarysiančios visų rūšių (buitinės, gamybinės ir paviršinės) nuotekos, jų kiekiai, planuojamas nuotekų užterštumas, numatyti tvarkymo sprendiniai dėl PŪV sprendinių įgyvendinimo nesikeis ir atitiks sprendinius, nurodytus ir įvertintus PAV ataskaitoje. PAV ataskaitoje numatyti nuotekų tvarkymo sprendiniai atitinka Nuotekų tvarkymo reglamento⁹ ir Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento¹⁰ reikalavimus.

⁹ Nuotekų tvarkymo reglamentas patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 "Dėl nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo

7.5. Įgyvendinus PŪV, gamyklos veiklos metu susidarysiančių atliekų kiekis, rūšis, vieta ir jų tvarkymo sprendiniai, lyginant su PAV ataskaitos sprendiniais nepasikeis. Susidarancios atliekos bus tvarkomos vadovaujantis Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo, Atliekų tvarkymo taisyklių¹¹ ir Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių¹² reikalavimais. Bendrovės veikloje susidariusios atliekos bus surenkamos, apskaitomos ir perduodamos atliekų surinkimo ir tvarkymo įmonėms, turinčioms teisę tvarkyti atitinkamas atliekas.

7.6. Įvertinus tai, kad įmonės teritorija patenka į geriamojo gėlo požeminio vandens Vilniaus (Pagirių) vandenvietės Nr. 148 apsaugos zonos 3 juostos a ir b sektorius, įmonės tiesioginėje veikloje nebus naudojamos pavojingos cheminės medžiagos. Dėl PŪV įgyvendinimo nesikeis TIPK leidime įvardintos, įmonės veikloje numatomos naudoti žaliavos, cheminės medžiagos ar mišiniai. Taip pat nesikeis PAV ataskaitoje suplanuotas ir įvertintas per metus planuojamas sunaudoti ar vienu metu teritorijoje numatytas saugoti bendras žaliavų, nepavojingų cheminių medžiagų ir mišinių kiekis. Siekiant užtikrinti formaldehido koncentracijos aplinkos ore stebėseną, šalia Pagirių gimnazijos įmonė įrengė automatinę formaldehido koncentracijos aplinkos ore matavimo stotelę.

7.7. Dėl PŪV įgyvendinimo nauji statiniai nebus statomi, todėl PŪV neturės poveikio kraštovaizdžiui. PŪV teritorijoje ir artimoje aplinkoje nėra saugomų ir Europos ekologiniam tinklui „Natura 2000“ priskiriamų teritorijų, saugotinių augalų/gyvūnų rūšių buveinių bei natūralių buveinių tipų, todėl neigiamas poveikis šioms teritorijoms ir biologinei įvairovei nenumatomas.

7.8. PŪV teritorijoje ir artimoje aplinkoje kultūros paveldo objektų nėra. Į Kultūros vertybių registre pažymėtas kultūros paveldo objektų teritorijas ir jų apsaugos zonas PŪV teritorija nepatenka. PŪV poveikis nekilnojamosioms kultūros vertybėms (kultūros paveldo objektams ir vietovėms), jų vertingosioms savybėms nenumatomas.

7.9. PŪV teritorija atitinka Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano, Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos dalies („U“ žemės naudojimo funkcinės zonos Avižienių, Juodšilių, Nemėžio, Pagirių, Riešės, Rudaminos ir Zujūnų seniūnijose) bendrojo plano, Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio specialiojo plano sprendinius. Teritorija priskiriama pramonės ir sandėliavimo teritorijoms. PŪV teritorijoje esantiems įmonės statiniams buvo išduotas statybą leidžiantis dokumentas (2022 m. liepos 22 d. Nr. LSNS-08-220722-01109). Dėl PŪV įgyvendinimo nauji statiniai statomi nebus.

7.10. Agentūra, vertindama VRS mero pateiktas išvadas, nustatė:

- *Dėl motyvo „Atrankos informacijoje privalo būti tinkamai įvertintas gretimų žemės sklypų/teritorijų funkcinis zonavimas ir (ar) teritorijos naudojimo reglamentai. Trūksta informacijos apie žemės sklypų/teritorijų funkcinį zonų tarpusavio suderinamumą“*, kad PŪV nenumato teritorijos naudojimo reglamentų keitimo ar statinių statybos, gretimų žemės sklypų/teritorijų funkcinis zonavimas ir teritorijos naudojimo reglamentai, žemės sklypų/teritorijų funkcinį zonų tarpusavio suderinamumas buvo išsamiai įvertinti PAV proceso, dėl kurio Agentūra priėmė PAV sprendimą, metu, o statybų atitiktis teritorijų planavimo dokumentams yra patvirtinta galiojan-

¹⁰ Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“;

¹¹ Atliekų tvarkymo taisyklės patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“;

¹² Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklės patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu. Nr. D1-367 „Dėl atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“;

čiais VRS dokumentais (2022 m. liepos 22 d. statybą leidžiantis dokumentas (Nr. LSNS-08-220722-01109) ir 2024 m. gruodžio 18 statybos užbaigimo aktas (Nr. ACCA-00-241218-00270);

- *Dėl atitikties Detaliojo plano sprendiniams*, kad PŪV atitinka Detaliojo plano sprendinius, kadangi Detaliojo plano aiškinamojo rašto dalyje „Higieniniai reikalavimai“ 15 psl. nurodyta „<..> Tikslinei ūkinei veiklai, kuri bus vykdoma sklype, bus atliktas poveikio aplinkai vertinimas, kurio metu bus identifikuoti ir išanalizuoti visi aplinkos ir visuomenės sveikatos rizikos veiksniai, nustatyta sanitarinės apsaugos zona bei numatytos prevencinės priemonės. Veikla galės būti vykdoma tik tuomet jeigu nebus nustatyta aplinkos apsaugos ir visuomenės sveikatos normų viršijimo ar neigiamo poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai, ir gavus teigiamą poveikio aplinkai vertinimo išvadą <...>“ Planuojamai veiklai buvo atliktos PAV procedūros, šiuo metu dėl veiklos pokyčių atliekama atranka dėl PAV, jų metu įvertintas poveikis aplinkai ir žmonių sveikatai, numatytos prevencinės priemonės, nustatyta sanitarinė apsaugos zona, į kurią pagal teisės aktų reikalavimus gyvenamosios teritorijos nepatenka. Dėl didesnio į aplinkos orą išmetamų teršalų kiekio buvo atlikti aplinkos oro teršalų bei kvapų sklaidos modeliavimai, kurie parodė, kad nei kvapo koncentracija, nei išmetamų teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršys gyvenamajai aplinkai nustatytų ribinių verčių;

- *Dėl informacijos apie technologinio proceso keitimo alternatyvas, siekiant sumažinti neigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai pateikimo*, kad gavus statybą leidžiantį dokumentą, gamykla yra pastatyta ir įrengta, gamyklos bandymų metu nustatytas konkretus technologinio proceso pakeitimų poreikis. Dėl konkretaus technologinio sprendinio nesikeis gamybos apimtys, naudojamos medžiagos, gaminama produkcija. Vadovaujantis Tvarcos aprašo nuostatomis, rengiant atrankos informaciją dėl PAV, alternatyvų nagrinėjimas nėra privalomas.

Dėl PŪV įgyvendinimo keičiant TIPK leidimą, atsižvelgiant į pasikeitusius iš gamyklos išmetamus aplinkos oro teršalus, įmonė turės iš naujo įvertinti teršalų stebėseną Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programoje.

VRS mero išvadose pateikti motyvai nesąlygoja poreikio atlikti poveikio aplinkai vertinimą.

7.11. Agentūra, vertindama suinteresuotos visuomenės – Pagirių bendruomenė „Medeina“ atrankos informacijai pateiktus pasiūlymus, nustatė:

- *Dėl motyvo „taršos padidrinimo mastas pats savaime suponuoja poreikį atlikti poveikio aplinkai vertinimą“*, kad poveikio aplinkai vertinimo procedūros bei veiklos, kurioms reikia atlikti poveikio aplinkai vertinimą, o kurioms - atranką dėl poveikio aplinkai vertinimo yra nurodytos PAV įstatymo 1 ir 2 prieduose. Įmonės veikla - medžio plaušo plokščių gamyba - atitinka PAV įstatymo 1 priedo 7.2 papunktyje nurodytą veiklą, o planuojami pokyčiai - dviejų oro taršos šaltinių veiklos principų tikslinimas, atitinka PAV įstatymo 2 priedo 14 punktą, todėl PŪV turi būti atliekama atranka dėl PAV. Vadovaujantis PAV įstatymo nuostatomis, atrankos dėl PAV metu įvertinus, kad planuojama ūkinė veikla gali turėti reikšmingą neigiamą poveikį aplinkai, priimamas sprendimas, kad reikia atlikti PAV. Nors įgyvendinus PŪV bus sukeliama didesnė aplinkos oro tarša, tačiau atlikto aplinkos oro teršalų, kvapo sklaidos modeliavimo duomenys ir kiti vertinimai rodo, kad įgyvendinus PŪV, nebus viršytos aplinkos oro teršalų koncentracijų ribinės vertės aplinkos ore, kvapo koncentracija neviršys gyvenamajai aplinkai nustatytų ribinių verčių, todėl jau atrankos dėl PAV proceso metu galima identifikuoti, kad reikšmingo neigiamo poveikio aplinkai PŪV įgyvendinimas nesukels.

- *Dėl motyvo, kad dirbtinai skaidomi gamyklos veiklos pakeitimai, taip siekiant išvengti PAV vykdymo*, kad PŪV metu neplanuojama veiklos plėtra, o tik vidinių procesų pokytis dėl konkretaus technologinio sprendinio - planuojamų generuoti teršalų emisijų į aplinkos orą

perskirstymo tarp įrengtų o. t. š. Nr. 003 (EG221) ir o. t. š. Nr. 014 (EG501), kurio poreikis paaiškėjo technologinės linijos hidraulinių bandymų metu. Dėl šio technologinio sprendinio įgyvendinimo nesikeis planuojamos naudoti žaliavos, cheminės medžiagos ar mišiniai, PAV ataskaitoje nurodytas per metus planuojamas sunaudoti ar vienu metu teritorijoje numatytas saugoti bendras žaliavų, nepavojingų cheminių medžiagų ir mišinių kiekis.

- *Dėl pavojingų cheminių medžiagų ir mišinių naudojimo*, kad įmonė privalo laikytis PAV metu, dėl kurio priimtas PAV sprendimas, bei TIPK leidime įmonės veiklai nustatytas sąlygas, todėl įmonė gamybai turi naudoti nepavojingas chemines medžiagas ir mišinius. PŪV įgyvendinimas nesusijęs su papildomų cheminių medžiagų ar mišinių naudojimu, todėl nėra pagrindo teigti, kad įmonė inicijuodama atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo procedūras, planuoja nesilaikyti įmonės veiklai taikytinų reikalavimų, naudoti pavojingas chemines medžiagas ar mišinius ir taip skaido planuojamas ūkines veiklas bandant išvengti poveikio aplinkai vertinimo procedūrų.

Pagirių bendruomenė „Medeina“ pateikti motyvai nesąlygoja poreikio atlikti poveikio aplinkai vertinimą.

8. Priimta atrankos išvada.

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis PAV įstatymo 7 straipsnio 5 dalimi, priimama atrankos išvada: UAB „Homanit Lietuva“ planuojamai ūkinei veiklai – medžio plaušo plokščių gamyklos dviejų oro taršos šaltinių veiklos principų tikslinimui Šiltnamių g. 33, Pagirių k., Pagirių sen., Vilniaus r. sav. poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas. Atrankos išvada yra priimta pagal pateiktą Atrankos informaciją, kuri viešinama Aplinkos apsaugos agentūros tinklalapyje <https://aaa.lrv.lt/>, Poveikio aplinkai vertinimas (PAV) > 2024 metai > 3. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo informacija > Vilniaus apskritis (2) ir yra atrankos išvados sudedamoji dalis.

9. Nurodoma atrankos išvados apskundimo tvarka (ši atrankos išvada per vieną mėnesį nuo jos gavimo ar paskelbimo dienos gali būti skundžiama Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo arba Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka).

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Regionų administraciniam teismui Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo įteikimo dienos.

Direktoriaus pavaduotoja

Justina Černienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS ATRANKOS IŠVADOS DĖL UAB „HOMANIT
LIETUVA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS - MEDŽIO PLAUŠO PLOKŠČIŲ
GAMYKLOS DVIEJŲ ORO TARŠOS ŠALTINIŲ VEIKLOS PRINCIPŲ TIKSLINIMAS
ŠILTNAMIŲ G. 33, PAGIRIŲ K., PAGIRIŲ SEN., VILNIAUS R. SAV. POVEIKIO
APLINKAI VERTINIMO ADRESATŲ SĄRAŠAS**

UAB „Homanit Lietuva“
el. paštas info@homanit.lt

Vilniaus rajono savivaldybės merui
Siunčiama per e. pristatymą

Nacionalinio visuomenės sveikatos centrai prie Sveikatos apsaugos ministerijos
Siunčiama per e. pristatymą

Kultūros paveldo departamentui prie Kultūros ministerijos
Siunčiama per e. pristatymą

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentui prie Vidaus reikalų ministerijos
Siunčiama per e. pristatymą

Kopija
Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos
Siunčiama per e. pristatymą

DETALŪS METADUOMENYS

| | |
|---|--|
| Dokumento sudarytojas (-ai) | Aplinkos apsaugos agentūra 188784898, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius |
| Dokumento pavadinimas (antraštė) | ATRANKOS IŠVADA DĖL UAB „HOMANIT LIETUVA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS - MEDŽIO PLAUŠO PLOKŠČIŲ GAMYKLOS DVIEJŲ ORO TARŠOS ŠALTINIŲ VEIKLOS PRINCIPŲ TIKSLINIMAS ŠILTINAMIŲ G. 33, PAGIRIŲ K., PAGIRIŲ SEN., VILNIAUS R. SAV. POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO |
| Dokumento registracijos data ir numeris | 2025-01-17 Nr. (30-1)-A4E-490 |
| Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris | 2025-01-17 Nr. AD4-1492 |
| Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo | ADOC-V1.0 |
| Parašo paskirtis | Pasirašymas |
| Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos | Justina Čermienė, Direktorius pavaduotojas |
| Sertifikatas išduotas | JUSTINA ČERNIENĖ LT |
| Parašo sukūrimo data ir laikas | 2025-01-17 14:15:16 (GMT+02:00) |
| Parašo formatas | XAdES-X-L |
| Laiko žymoje nurodytas laikas | 2025-01-17 14:15:32 (GMT+02:00) |
| Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją | SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE |
| Sertifikato galiojimo laikas | 2024-11-25 20:08:09 – 2029-11-25 23:59:59 |
| Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti | "Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06 |
| Pagrindinio dokumento priedų skaičius | – |
| Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius | – |
| Priedamo dokumento sudarytojas (-ai) | – |
| Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė) | – |
| Priedamo dokumento registracijos data ir numeris | – |
| Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas | DBSIS, versija 3.5.80.3 |
| Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data) | Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-01-20 13:00:52) |
| Paieškos nuoroda | – |
| Papildomi metaduomenys | Nuorašą suformavo 2025-01-20 13:00:53 DBSIS |