1. Peržiūrima atrankos išvada


2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakosas
UAB „Vilniaus betono gaminiai“, Žalgirio g. 88-213, LT-09303 Vilnius, tel./faks: 8 5 212 5981, el. p.: haus@vbg.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinas
UAB „Vilniaus betono gaminiai“ betono gaminiių gamyba, panaudojant įvairesnes žaliavas/medžiagas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta
Vakariškių k. 2, Jašiūnų sen., Šalčininkų r. sav.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas
UAB „Vilniaus betono gaminiai“ eksploatuoja betono gaminiių cechą Vakariškių k. 2, Jašiūnų sen., Šalčininkų r. sav. Šiose veiklose vykdo pagal įsduotą Taršos integruotos prevencijos ir kontrolių leidimą. Per metus leidžiama pagaminti iki 220 000 tonų įvairių betono gaminiių (trinkelės, šaligatvio plytelės, gatvės ir vejos bordiūro elementai, betono mišiniai ir pan.). Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) – betono gaminiių gamyba, panaudojant įvairesnes žaliavas/medžiagas. PŪV numatoma vykdyti esamame gamybos pastate ir teritorijoje. Pagrindinė žemės sklypo naudojimo paskirtis – kita, o žemės sklype esančio pastato pagrindinė naudojimo

PŪV metu numatoma betono gaminius gaminiai panaudojant atliekas, susidariusios izoliacinių medžiagų gamybos metu, pvz.: akmenų vatos gamybos metu. Numatoma perdirbti (01 04 99) kitaip neapibrėžtas atliekas (patikslintas pavadinimas – lydalo (dolomito ir bazalto lydinys) atliekas) ir (17 06 04) izoliacines medžiagą treniruotes 17 06 01 ir 17 06 03 (patikslintas pavadinimas – akmenų vatos gamybos atliekos) ir dažų panaudoti betono gaminiu gamybai, o kitą dažų, kaip žaliavą parduoti jomėnoms. Bendras betono gaminių kiekis dėl PŪV nekas, t. y. kaip ir esamos ukinės veiklos metu taip ir planuojamos ukinės veiklos metu bus pagaminama iki 220 000 t/m. betono gaminių. PŪV metu betono gaminiai bus gaminami panaudojant įvairnes žaliavas/medžiagas, t. y. žvyra/žvyrą, smėlį, cementą, keramizą 0/4, keramizą 5/10, kokso (betono gaminiai su koksu atliekos per perduodamus UAB „Paroc“ tolesniom technologiniam procesui), akmenų atsijas, atliekas (kodais 01 04 99 ir 17 06 04), vandenį. Atliekos: (01 04 99) kitaip neapibrėžtos atliekos (patikslintas pavadinimas – lydalo (dolomito ir bazalto lydinys) atliekos) ir (17 06 04) izoliacines medžiagos treniruotes 17 06 01 ir 17 06 03 (patikslintas pavadinimas – akmenų vatos gamybos atliekos), gautos iš UAB „Paroc“, kuri užsiima izoliacinių medžiagų, pvz.: akmenų vatos gamyba) į jomėnės teritoriją bus atvežamos sunkusvėrėmis transporto priemonėmis. Vienoje transporto priemonėje bus vežama iki 17 t atliekų ir/ar 2 – 3 t, priklausomai nuo atliekų tankio. Atvežtų į jomnę atliekos bus laikomos lauko teritorijoje ant kietos (asfaltuotos ir/ar betonuotos) dangos, o būris abra iš karto bus paduodamos transportui į trupintuvą/sijotuvą (Terex Finlay 883, našumas 500 t/h ir/ar analogiška). Nuo atliekų laikymo teritorijos paviršinės (lietaus) nuotekos bus surenkamos ir valomos esamame paviršinių nuotekų valymo įrenginyje ir išleidžiamos į Merkio upę. Gamyninės nuotekos, susidarančios cecho plovimo metu, kaupiamos 84 m³ nuotekų kaupimo talpoje ir vėliau pakartotinai panaudojamos technologiniame betono gamybos procese. Gamybos atliekos į gamtinę aplinką nėra išleidžiamos.

Pagaminti betono gaminiai transportuojant į medinių padėklų automatiškai išvežami į betono gaminių laikymo, t. y. „brandinimo“ kamerą, kur išlaikomi įkaitinti sukelėjimai laipsnio. Po 3 parų stovėjimo gaminiai automatiškai paduodami įkrovimui robotui ant konvejerio ir išvežami į sandeli ir/ar paduodami naudojimui.

Fizinių (išskyrys lokalių triukšmų) teršalų susidarymas PŪV metu nenumatomas. Triukšmas galima įtakos į žaliavų/medžiagų, pagamintos produkcijos pakrovimo ir/ar iškrovimo, transporto srautu ir dėl atliekų trupinimo, kurie yra pagrindiniai triukšmo taršos šaltiniai. Žaliavų/medžiagų, pagamintos produkcijos pakrovimo ir/ar iškrovimo ir transporto srutai nekis, t. y. bus toki patys kaip ir esamos ukinės veiklos metu, nes produkcijos kiekis nedidės. Papildomai PŪV metu triukšmas susidarys tik dėl atliekų trupinimo, kuris bus vykdomas dienos metu. Triukšmo poveikis visuomenės sveikatai buvo įvertintas remiantis teoriniu skaičiavimu naudojant kompiuterinių modelių IMMI. Nustatyti triukšmo lygiai aplinkoje: gvy. namas (apie 20 m atstumu nuo PŪV) – diena (12h) 40–45 dBA; vakaras (4h) 35–40 dBA; naktis (8h) 35–40 dBA; gvy. namas (apie 80 m atstumu nuo PŪV) – diena (12h) 40–45 dBA; vakaras (4h) 35–40 dBA; naktis (8h) <35 dBA. Įvertinus gautus skaiciavimus rezultatus daroma išvada, jog dėl PŪV artimiausių gyvenamųjų namų aplinkoje triukšmo ribinės vertės viršijamos nebus.

Dėl PŪV numatoma panaudomas stacionarus neorganizuotas oro taršos šaltinis Nr. 602 (žaliavų/medžiagų trupinimas). PŪV metu, panaudojus įvairesnes žaliavas/medžiagas betono gaminių gamybai, numatoma panaudoma oro tarša, t. y. smulkinant atliekas ir žaliavą – koksa ir žaliavas/medžiagas pakraunant į sandėliavimo aikštes, ant konvejerio, jas
transportuojant, laikant. Į aplinkos orą bus išmetama iki 14,6633 t/m. kietujų dalelių. Tarša į aplinkos orą apskaičiuota naudojant Europos aplinkos agentūros į atmosferą išmetamų teršalų apskaitos metodiką. Išgyveninės PŪV sprendinius, panaudojant įvairines žalaišas betono gaminių gamybą išmetimai į aplinkos orą padidės, tačiau kietujų dalelių (KD10 ir KD2,5) ribinės vertės aplinkos orė nebus viršijamos. Atliekus pažemio koncentracijų sklaidos skaiciai išmatuojami, nustatyta, kad nei vieno teršalo koncentracija neviršys aplinkos orė ribinių verčių. PŪV metu pripildomi automobilių srautai nepanaudojoti, nes gaminamos produkčios (betono gaminių) kiekis nedidės. PŪV metu automobilių srautai dėl žalaišų ir produkcijos tiekimo išliks tokius patys, todėl papildoma oro tarša iš mobilių taršos šaltinių nenutamoma. PŪV kvapų nesukelis.

UAB „Vilniaus betono gaminiai“, siekiant išvengti avarinių situacijų, o joms įvykus, suvaldinti padarinus įmonėje, parengta priešgaisrinės saugos instrukcija, su kuria yra supažindinti pasirašytiniai visi įmonės darbuotojai. Įmonėje yra reikiamas skaičius gesintuvų, kitų pirminių gaisrų gesinimo priemonių (priešgaisrinis skydas, smėlis ir t. t.) bei reikalingi įspėjamieji ženklai. Taip pat parengta evakuacijos planas gaisro atveju.

5. Planuojamos ukinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas


6. Kas ir dėl kokių priežasčių patiekti prašymą persvarstyti atrankos išvadą


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

PAV dokumentų rengėjo, PŪV užsakovo, Vilniaus VSC atstovai. PAV dokumentų rengėjas sutiko pateikti Vilniaus VSC ir Vilniaus skyrių papildomą informaciją apie PŪV metu numatomą oro ir triukšmo taršą.

Šalčininkų rajono savivaldybės, Vilniaus apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos, Kultūros paveldo departamento Vilniaus teritorinio padaliniu atstovai į persvarstymą neatvyko ir savo išvados iki 2015-04-09, kaip buvo reikalausta Vilniaus skyriaus 2015-04-02 rašte Nr. (15.8)-A4-3586 nepateikė.

8. Pastabos ir pasiūlymai

Tolimesniuose PŪV planavimo/projektavimo etapuose vadovautis Valstybinės miškų tarnybos Miškų kadastro duomenimis. PŪV teritorijoje esančią miško žemę tvarkyti ir naudoti vadovaujantis Lietuvos Respublikos miškų įstatymo nuostatomis.
9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant galutinę atrankos išvadą
9.3. Visuomenės pastabų dėl PŪV gauta nebuvo.
9.4. PŪV numatoma vietoje, kurioje šiuo metu jau vykdoma betono gaminių (trinkelių, šaligatvio plytelių, gatvės ir vejos bordiūro elementų, betono mišinių ir pan.) gamyba. Naujų teritorijų įsisavinimas PŪV metu nenumatomas. Gamybai panaudojant įvairesnes medžiagas (atliekas) ir žaliavas betono gaminių kiekis nesikeis, išmetimai į aplinkos orą neviršys ribinių verčių. PŪV bus vykdoma žemės sklypo dalyje, nepatenkančiame į Merkio ichtiologinio draustinio teritoriją.
9.5. Aplinkos tarša nevalytomis nuotekomis nenumatoma. PŪV veiklos metu susidariusios būtina ir paviršinės nuotekos bus valomos atskirai, ir išvalytos per vieną išlieistuvą išleidžiamos į Merkio upę.
9.6. Dirvožemio tarša nenumatoma, nes PŪV lauke bus vykdoma teritorijoje, padengtoje kieta danga, nuo kurios paviršinės nuotekos bus surenkamos ir valomos, o susidarančios atliekos priduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms.
10. Priimta galutinė atrankos išvada
UAB „Vilniaus betono gaminių“ betono gaminių gamybai, panaudojant įvairesnes žaliavas/medžiagas vakarųkų k. 2, Jašiūnų sen., Šalčininkų r. 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 aprašė patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 „Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“ nurodytose visuomenės informavimo priemonėse.
Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka arba skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Vilniaus skyriaus vedėja

Justina Kraskauskaitė

Živilė Vainienė, tel. 8 706 68045, el. p. zivile.vainiene@aaa.am.lt