



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 „DGE Baltic Soil and Environment“

2015-12-23

Nr. (28.9)-A4-14400

AB „SKV – VALDA“

Vilniaus miesto savivaldybės administracijai

Vilniaus visuomenės sveikatos centrui

Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo

valdybai

Kultūros paveldo departamento Vilniaus skyriui

Kopija

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos

Vilniaus regiono aplinkos apsaugos

departamentui

GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA DĖL PREKYBOS PASKIRTIS PASTATO STATYBOS PERGALĖS G. 36, VILNIAUS MIESTE POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Peržiūrima atrankos išvada

Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Vilniaus skyriaus (toliau – Vilniaus skyrius) 2015-10-29 priimta atrankos išvada Nr. (15.8)-A4-12048 dėl Prekybos paskirties pastato statybos Pergalės g. 36, Vilniaus mieste poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PAV). Planuojamai ūkinei veiklai PAV neprivalomas.

1¹. Kur, kada ir kokiose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie Atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma.

Apie priimtą atrankos išvadą buvo paskelbta: respublikinėje spaudoje – 2015-10-31 laikraštyje „Lietuvos žinios“, miesto spaudoje – 2015-10-31 laikraščio „Lietuvos rytas“ priede „Sostinė“, 2015-10-30 Vilniaus miesto Naujosios Vilnios seniūnijos skelbimų lentoje.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas

AB „SKV – VALDA“, Savanorių pr. 191A, LT-02300 Vilnius, tel. (8 5) 232 1948. Kontaktinis asmuo (pagal užsakovo įgaliojimą): Vytautas Marcinkus, projekto vadovas tel. 8 687 32750, info@komprojektas.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas

Prekybos paskirties pastato statyba.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta

Pergalės g. 36, Vilnius.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

Planuojamo prekybos paskirties pastato žemės sklypas yra Vilniaus miesto rytinėje dalyje, Naujosios Vilnios seniūnijoje, šalia VšĮ Respublikinės Vilniaus psichiatrijos ligoninės, prie Pergalės ir Džiaugsmo gatvių sankirtos. Suformuotas 19046 m² ploto žemės sklypas, kurio pagrindinė naudojimo paskirtis – kitos paskirties žemė, naudojimo būdas ir pobūdis – komercinės paskirties objektų teritorijos. Pagal Vilniaus miesto bendrojo plano sprendinius – teritorijos, kurioje yra žemės sklypas, funkcinė zona: teritorijos visuomenės poreikiams, specializuotos ir kompleksų teritorijos su dideliu želdinių kiekiu. Vyraujantys teritorijos požymiai – teritorijos skirtos visuomenės poreikiams, socialinei veiklai, aptarnavimo ir paslaugų veiklai (prekybos, parodų,

kongresų, sporto, turizmo, pramogų, rekreacijos, mokslo ir studijų, sveikatos apsaugos, maldos namų), krašto apsaugai, civilinei saugai, gelbėjimo tarnyboms. Galimos pagrindinės žemės naudojimo paskirtys bei naudojimo būdai – žemės ūkio paskirties; kitos paskirties: gyvenamosios teritorijos (socialinis būstas); visuomeninės paskirties teritorijos; komercinės paskirties objektų teritorijos; inžinerinės infrastruktūros teritorijos; rekreacinės teritorijos; bendro naudojimo teritorijos; teritorijos krašto apsaugos tikslams.

Artimiausi gyvenamieji namai nuo planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) yra už 120 m Pergalės – Džiaugsmo gatvių sankirtos. Artimiausi visuomeninės paskirties pastatai: VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė, Parko g. 21. Atstumas nuo rytinės PŪV žemės sklypo ribos iki artimiausių ligoninės fasadų apie 106 m; Žaliakalnio darželis – mokykla Pergalės g. 22 ir lopšelis – darželis „Vilnelė“ Pergalės g. 20. Atstumas nuo šiaurinės PŪV žemės sklypo ribos iki šių įstaigų – 280 m šiaurės kryptimi; VšĮ Naujosios Vilnios poliklinika, V. Sirokomlės g. 8. Atstumas nuo šiaurinės PŪV žemės sklypo ribos iki šios įstaigos – 540 m šiaurės – šiaurės – vakarų kryptimi.

Artimiausia saugoma teritorija – Pavilnių regioninis parkas, nuo PŪV teritorijos nutolęs apie 260 m vakarų kryptimi. Artimiausia „Natura 2000“ teritorija – Vilnios upė (BAST), nuo PŪV vietos nutolusi šiaurės kryptimi 2,7 – 3,5 km atstumu.

PŪV teritorija nesiriboja su kultūros vertybių registre įrašytų kultūros paveldo objektų teritorijomis ir jų apsaugos zonomis. Artimiausi kultūros paveldo objektai: Rokantiškių piliakalnis su gyvenvietė (kodas 2932) nuo PŪV teritorijos nutolęs 270 m šiaurės vakarų kryptimi; Grigaičių kaimo senosios kapinės (kodas 37468) – 800 m pietryčių kryptimi.

Pietinėje PŪV žemės sklypo dalyje stovi nenaudojamas gydymo paskirties – vaikų ligoninės pastatas. Į pastatą savo laiku buvo atvestos visos inžinerinės komunikacijos: šiluminė trasa, dujos, elektra, ryšiai, vandentiekis, buitinių ir lietaus nuotekų tinklai. Šiuo metu jie nenaudojami. Pagal statybos projektą pastatas griaunamas, neveikiantys inžinieriniai tinklai išardomi. Likusioje sklypo dalyje auga želdiniai. Šiaurinėje sklypo dalyje auga pavieniai medžiai, o šiaurės rytiniame pakraštyje yra grupė gana tankiai pasodintų medžių – spygliuočių ir lapuočių. Vakarinėje sklypo dalyje, lygiagrečiai Pergalės gatvei, prie esančios azūrinės tvoros auga dvi lapuočių medžių eilės. Visoje teritorijoje gausu tankiai priaugusių menkaverčių, savaime išaugusių medžių ir krūmų. PŪV metu siekiant išsaugoti esamus želdinius, žemės sklypo plano sprendiniuose naujai planuojamas (nukasamas) tik dalies sklypo žemės paviršius. Užstatymui reikalingame plote numatyta iškirsti (gavus savivaldybės leidimą) 62 medžius: 33 liepas, 28 egles, uosį ir klevą. Želdynų nuostolių kompensavimui numatyta pasodinti tą patį medžių skaičių: 45 didžialapės liepas ir 17 raudonlapių klevų.

PŪV metu numatomi žemės sklypo užstatymo rodikliai: bendras plotas - 19046 m², užstatomas plotas – 5386 m² (tankumas 0,28), aukštingumas – 1a. su antresole (h -11,5 m), intensyvumas 0,23, želdynų plotas – 6155 m² (32%). PŪV metu projektuojami statiniai – prekybos paskirties pastatas su jo eksploatavimui reikalinga inžinerine infrastruktūra. Sklypo pietinėje dalyje iš projektuojamo servitutinio pravažiavimo numatomi 2 įvažiavimai ir 97 parkavimo aikštelė pirkėjų automobiliams.

Prekybos pastatą sudarys šios funkcinės zonos: parduotuvė, sandėlis, lauko prekybos aikštelė po stogu, atvira lauko prekybos aikštelė, sandėliavimo aikštelė, automobilių parkavimo aikštelė, modulinė transformatorinė.

Planuojamas prekybos paskirties pastatas bus skirtas statybos, apdailos medžiagų bei sodo prekių prekybai. Planuojamos prekių grupės: Apdailos prekės. Tapetai, dažai, lakas, klijai. Plytelės, laminatas, parketas, vidaus dailylentės. Jungikliai, kištukiniai lizdai. Šviestuvai, lempos, kabeliai. Dušo kabinos, vonios, klozetai. Praustuvės, plautuvės, maišytuvai. Lubų plokštės, durys, furnitūra. PVC danga, kilimai, kilimėliai. Glaistas, hidroizoliaciniai mišiniai; Statybos prekės. Mineralinės vatos. Polistireninis putplastis. OSB, GKP, MDP, CDP plokštės, profiliai. Stogo dangos, stoglangiai, langai. Mediena, išorinės dailylentės. Statybiniai mišiniai. Plytos, blokai, trinkelės. Tvirtinimo detalės, plėvelės; Šildymo prekės. Vandens šildytuvai, siurbliai. Krosnelės, pirtys. Radiatoriai, ventiliatoriai. Katilai, kaminų įdėklai. Vamzdžiai, jungiamosios dalys. Akmens anglys, malkos, briketai; Darbo įrankiai. Gręžtuvai, suktuvai, perforatoriai, šifuokliai, pjūklai. Betono maišyklės. Kopėčios; Sodo prekės. Sodo ir daržo įrankiai. Laistymo įranga, talpos. Tvoros. Sėklos,

lauko ir vidaus augalai, gėlės. Trašos, gruntų mišiniai, pesticidai. Lauko baldai. Darbo drabužiai; Namų apyvokos prekės; Automobilių prekės; Buitinė technika. Prekių kiekiai bus nustatomi remiantis rinkos poreikiais.

Būsimo prekybos pastato darbo laikas numatytas nuo 8 iki 20 val. Prekes atveš ir išveš pirkėjams sunkusis transportas (iki 10 aut./parą). Prekių iškrovimas/pakrovimas vyks kiemo aikštelėje. Mechanizuoti krovos darbai, prekių pervežimas į sandėlį bus atliekami naudojant elektrokara. Sunkusis transportas prekes atveš ir išveš dienos metu (iki 18 val.), elektrokara taip pat dirbs dienos metu (iki 17 val.).

PŪV metu geriamos kokybės vanduo bus tiekiamas iš esamų centralizuotų vandentiekio tinklų d 300 mm Džiaugsmo g. / Pergalės g. sankirtoje. Vanduo tiekiamas ūkio – buities reikmėms, gaisrų gesinimui ir želdynų laistymui. Prekybos pastato eksploatacijos metu susidarys ūkio – buities ir paviršinės nuotekos. Susidariusios buitinės nuotekos bus nuvedamos per projektuojamą išvadą į Respublikinės Vilniaus psichiatrinės ligoninės buitinių nuotekų tinklą d 200 mm. Į centralizuotą surinkimo sistemą išleidžiamos buitinės nuotekos atitiks Nuotekų tvarkymo reglamente į nuotakyną išleidžiamoms nuotekoms nustatytus reikalavimus. Paviršinės nuotekos nuo pastatų stogų (plotas 0,53 ha), šaligatvių bei kitų neteršiamų plotų, kuriuose nesusidaro vandens aplinkai pavojingos medžiagos, atskira sistema bus surenkamos į projektuojamą vidinį nuotakyną. Nuo galimai teršiamų teritorijų plotų – atvirų automobilių stovėjimo aikštelių, pravažiavimų (plotas 0,4027 ha) - surinktomis paviršinėms nuotekoms valyti projektuojamas valymo įrenginys – naftos produktų skirtuvas su integruotu smėlio/purvo nusodintuvu, automatinio avariniu uždoriu ir apvedimo linija. Išvalytos paviršinės nuotekos kartu su nuotekomis, kuriose nėra pavojingų aplinkai medžiagų, pagal UAB „Grinda“ prisijungimo technines sąlygas bus nuvedamos projektuojamu savitakiu vamzdynu Džiaugsmo gatve į Murlės upelį, tekančią už 200 m nuo teritorijos. Išleidžiamų į aplinką paviršinių nuotekų užterštumas atitiks Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamente nustatytus į gamtinę aplinką išleidžiamų nuotekų užterštumo reikalavimus. Skaičiuotinas bendras išleidžiamas paviršinių nuotekų debitas sudarys tik apie 7% maksimalaus upės potvynio debito, todėl nenumatomas neigiamas poveikis upės hidromorfologiniam režimui. Teritorijos didžiąją dalį numatoma padengti kietomis dangomis, todėl ant paviršiaus galimai patekę teršalai neprasiskverbs į gruntą.

PŪV metu aplinkos oro tarša galima nuo atvažiuojančių bei teritorijoje manevruojančių automobilių. Į nagrinėjamą teritoriją atvažiuos parduotuvės lankytojų bei darbuotojų automobiliai. Taip pat nagrinėjamoje teritorijoje judės sunkusis transportas, įvežantis prekes. PŪV metu oras bus teršiamas automobilių išmetamais teršalais: anglies monoksidu, azoto oksidais, sieros dioksidu, kietosiomis dalelėmis, kurių diametras ne didesnis nei 10 μm (KD_{10}), kietosiomis dalelėmis, kurių diametras ne didesnis nei 2,5 μm ($\text{KD}_{2,5}$).

Atlikti PŪV aplinkos oro teršalų sklaidos skaičiavimai atlikti naudojant AERMOD View matematinį modelį (Lakes Environmental Software, Kanada). Suskaičiuotos teršalų pažemio koncentracijos lygintos su atitinkamo laikotarpio ribinėmis užterštumo vertėmis, nustatytomis 2001 m. gruodžio 11 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ir sveikatos apsaugos ministrų įsakymu Nr. 591/640 „Dėl aplinkos oro užterštumo normų nustatymo“. Skaičiuojant oro teršalų sklaidą buvo įvertinti neorganizuoti oro taršos šaltiniai: parduotuvės teritorijoje esanti 97 vietų antžeminė automobilių parkavimo aikštelė; iki 10 parduotuvių aptarnaujančių sunkiasvorių transporto priemonių per parą bei prekybos pastato šildymo sistema. Prekybos paskirties pastatui projektuojamas orinis šildymas, sutapdintas su vėdinimu. Prekybos salės oriniam šildymui ir vėdinimui projektuojamos penkios sistemos. Projektuojamų sistemų agregatai su dujiniais kaloriferiais, lauko oro paėmimu, EU 5 klasės oro filtrais, uždarymo sklendėmis. Jie montuojami ant stogo. Oro šalinimui iš prekybos salės projektuojamos keturios oro šalinimo sistemos su stoginiais ventiliatoriais. Šalinamo oro kiekis reguliuojamas pagal tiekiamo lauko oro kiekį. Prekybos centro apšildymui bus įrengtas šildymas gamtinėmis dujomis. Kuro deginiai bus išmetami per ant pastato stogo sumontuotas dūmų šalinimo angas. Prekybos salėje ir sandėlyje numatytas natūralus dūmų šalinimas per stoglangius.

Suskaičiuota pagrindinių teršalų – anglies monoksido, azoto oksidų, sieros dioksido bei kietųjų dalelių – koncentracija aplinkos ore neviršija nustatytą Aplinkos oro užterštumo normų,

patvirtintų 2001 m. gruodžio 11 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ir sveikatos apsaugos ministrų įsakymu Nr. 591/640 „Dėl aplinkos oro užterštumo normų nustatymo“.

Su prekybos pastato eksploatacija susiję aplinkos fizikinės taršos šaltiniai: stacionarūs – gamybos ir sandėlių patalpų ventiliacijos sistemų triukšmas, plotiniai ir mobilūs – autotransporto triukšmas ūkinėje teritorijos zonoje, lengvojo transporto parkavimo aikštelėje ir besiribojančiose Pergalės ir Džiaugsmo gatvėse. Triukšmo lygio sumažinimas iki leistino lygio kartu sprendžiamas ir mažinant ortakių aerodinaminį pasipriešinimą bei naudojant triukšmo slopintuvus. Visi sistemų ventiliatoriai montuojami ant vibropagrindų, tarpas tarp ventiliatoriaus bei ortakio elastingas. Ventagregatų sienelės su šilumos izoliacija, kuri vidinį agregato triukšmą sumažina iki leistino lygio. Kompiuterine programa CadnaA buvo atlikti PŪV bei transporto keliamo triukšmo projektuojamo prekybos paskirties pastato Pergalės g. 36, Vilnius, aplinkoje sklaidos skaičiavimai. Triukšmo sklaidos skaičiavimuose yra įvertinti triukšmą skleidžiantys stacionarūs triukšmo šaltiniai: 4 stoginiai ventiliatoriai, kurių skleidžiamas triukšmas sudaro 47 dB(A); 1 stoginis ventiliatorius, kurio skleidžiamas triukšmas lygus 38 dB(A); 4 stacionarūs orinio šildymo – vėdinimo agregatai su dujiniu kaloriferiu skleidžiantys 59 dB(A); 1 stacionarus orinio šildymo – vėdinimo agregatas su dujiniu kaloriferiu, kurio skleidžiamas triukšmas siekia 57 dB(A); 3 kondicionieriaus išoriniai blokai, skleidžiantys 52 dB(A); 1 transformatorinė, kurios skleidžiamas triukšmas lygus 47 dB(A).

Skaičiuojant triukšmo sklaidą buvo vertinamas skleidžiamas triukšmo slėgis prie 500 Hz dažnio. Taip pat priimta, kad stacionarūs triukšmo šaltiniai veiks ištisa parą.

Suskaičiuotas projektuojamo prekybos paskirties pastato įtakojamas triukšmo lygis artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje bet kuriuo paros metu neviršys didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių, reglamentuojamų ūkinės veiklos objektams pagal HN 33:2011 1 lentelės 4 punktą. Suskaičiuotas aplinkinėse gatvėse pravažiuojančio autotransporto skleidžiamas triukšmas artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje visais paros periodais neviršija didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių, reglamentuojamų pagal HN 33:2011 1 lentelės 3 punktą.

PŪV metu esamas gaisrinis hidrantas iškeliamas į žalią veją. Teritorijoje projektuojamos dvi 65 m³ ir 60 m³ priešgaisrinės talpos vidaus gaisrų gesinimui. Lauko gaisrų gesinimui projektuojamos dvi talpos po 55 m³. Projektavimo ir eksploatacijos metu numatomos šios apsaugos nuo gaisro priemonės: atviri privažiavimai gaisrinėms mašinoms prie prekybos pastato; teritorijoje projektuojami požeminiai rezervuarai vidaus ir lauko gaisrų gesinimui; patalpose projektuojami ugnies/dūmų detektoriai bei automatinė gesinimo sistema; pirminės gaisro gesinimo priemonės (gesintuvai, gaisriniai čiaupai); parengta žmonių evakuacijos sistema. Pagal veiklos pobūdį gaisrų tikimybė minimali. Kiti ekstremalias situacijas (avarijas) sukeltys žmogiškieji ir gamtiniai veiksniai prekybos pastato veikloje nenumatomi.

PŪV metu susidarysiančių atliekų tvarkymui bus sudarytos sutartys su registruotais atliekų tvarkytojais.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas

PŪV teritorijoje ir jos gretimybėse nėra Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų. Artimiausia „Natura 2000“ teritorija – Vilnios upė (BAST), nuo PŪV vietos nutolusi šiaurės kryptimi 2,7 – 3,5 km atstumu, todėl PŪV poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymas – netikslingas.

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

Vilniaus visuomenės sveikatos centras (toliau – Vilniaus VSC) 2015-11-09 raštu Nr. 12(12.37)-2-13785 kreipėsi į Vilniaus skyrių informuodamas, jog nepritaria atrankos išvadai, kadangi: 1) nepateikta informacija apie PŪV ir su ja susijusių srautų skleidžiamą oro taršą, įvertinus foninę oro taršą – negalima įvertinti atitikties Aplinkos oro užterštumo sieros dioksidu, azoto dioksidu, azoto oksidais, benzeno, anglies monoksidu, švinu, kietosiomis dalelėmis ir ozono normoms, patvirtintoms Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir sveikatos ministro 2001 m. gruodžio 11 d. įsakymu Nr. 591/640 „Dėl Aplinkos oro užterštumo sieros dioksidu, azoto dioksidu, azoto oksidais, benzeno, anglies monoksidu, švinu, kietosiomis dalelėmis ir ozono normų patvirtinimo; 2) neįvertintas PŪV ir su ja susijusių transporto srautų keliamo triukšmo poveikis artimiausiai visuomeninei teritorijai – negalima įvertinti atitikties Lietuvos higienos normos HN

33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtintos Lietuvos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ reikalavimams; 3) nepateikta informacija apie atstumą iki visuomeninės ir gyvenamosios paskirties pastatų nuo 97 vietų automobilių stovėjimo aikštelės – negalima įvertinti atitikties Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gegužės 12 d. nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ reikalavimams.

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

PAV dokumentų rengėjo, Vilniaus VSC, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos atstovai. Atrankos išvados persvarstymo metu Vilniaus VSC atstovė paprašė pateikti papildytą PŪV atrankos informaciją susipažinimui. Vilniaus VSC susipažinęs su papildoma PŪV atrankos informacija 2015-12-09 raštu Nr. 12(12.37)-2-15474 informavo Vilniaus skyrių, kad PŪV poveikio aplinkai vertinimas yra privalomas, pateikė argumentus: 1. 2015-12-13 papildomai pateiktoje PŪV rengėjo informacijoje įvertinta esama ir perspektyvinė aplinkos oro tarša nagrinėjamoje teritorijoje. UAB „DGE Baltic Soil and Environment“ suskaičiavo pagrindinių teršalų – anglies monoksido, azoto oksidų, sieros dioksido bei kietųjų dalelių koncentracijas aplinkos ore ir nustatė, kad jų koncentracija aplinkos ore neviršija nustatytų aplinkos oro užterštumo ribinių verčių; 2. Pateikti PŪV ir su ja susijusio transporto sukeliama triukšmo modeliavimo rezultatai artimiausioje gyvenamoje aplinkoje, atitinka Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011-06-13 įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ reikalavimus. Tačiau neįvertintas PŪV ir su ja susijusio transporto keliamo triukšmo poveikis artimiausiuose visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje (Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė), neatitinka Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011-06-13 įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“, 7 punkto nuostatų.

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos atstovė atrankos išvados persvarstymo metu pritarė Vilniaus skyriaus 2015-10-29 priimtai atrankos išvadai Nr. (15.8)-A4-12048, t. y., kad PŪV PAV neprivalomas.

Kultūros paveldo departamento Vilniaus skyriaus, Vilniaus apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos atstovai į persvarstymą neatvyko ir savo išvados iki 2015-12-02 kaip buvo reikalauta Vilniaus skyriaus 2015-11-30 rašte Nr. (15.8)-A4-13345 nepateikė.

PŪV užsakovas 2015-12-14 raštu Nr. R-15/232 Aplinkos apsaugos agentūrai pateikė informaciją nurodydami, kad pagal atliktus skaičiavimus artimiausio visuomeninės paskirties pastato - VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninės (adresas Parko g. 21), esančios už 106 m nuo planuojamo prekybos centro, aplinkoje (kaip ji yra apibrėžta Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje (pastatų aplinkoje, apimančioje žemės sklypų, kuriuose pastatyti nurodytieji pastatai, ribas ne didesniu nei 40 m atstumu nuo pastatų sienų)), suskaičiuotas ūkinės veiklos įtakojamas triukšmo lygis L_{dienos} sudaro 35-42 dB(A) (Ribinė vertė (toliau – RV) - 55 dB(A)), vakaro L_{vakaro} - 35-42 dB(A) (RV - 50 dB(A)), nakties - 4-6 dB(A) (RV - 45 dB(A)). Suskaičiuotas perspektyvinio artimiausioje Džiaugsmo gatvėje pravažiuojančio autotransporto srauto įtakojamas triukšmas atitinkamai sudaro: L_{dienos} sudaro 45-50 dB(A) (RV - 65 dB(A)), vakaro L_{vakaro} - 40-48 dB(A) (RV - 60 dB(A)), nakties - 35-41 dB(A) (RV - 55 dB(A)).

8. Pastabos ir pasiūlymai

PŪV teritorijoje esančius želdinius tvarkyti vadovaujantis Lietuvos Respublikos želdynų įstatymo, Saugotinių medžių ir krūmų kirtimo, persodinimo ar kitokio pašalinimo atveju, šių darbų vykdymo ir leidimų šiems darbams išdavimo, medžių ir krūmų vertės atlyginimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. sausio 31 d. įsakymu Nr. D1-87 „Dėl

Saugotinių medžių ir krūmų kirtimo, persodinimo ar kitokio pašalinimo atveju, šių darbų vykdymo ir leidimų šiems darbams išdavimo, medžių ir krūmų vertės atlyginimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ reikalavimais. Maksimaliai išsaugoti vertingus želdinius, numatyti jų persodinimą ar atsodinimą kitoje sklypo vietoje.

9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą

9.1. PŪV yra sąlyginai švari ir reikšmingo neigiamo poveikio aplinkos komponentams neturės. Parduotuvėje gamybinė veikla nebus vykdoma, produkcija negaminama.

9.2. PŪV numatoma žemės sklype, kuriame jau yra nustatyta PŪV atitinkanti paskirtis ir naudojimo būdas. PŪV atitinka Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius. PŪV vieta į saugomas, kultūros paveldo ar kitas poveikiui jautrias teritorijas nepatenka.

9.3. Atliktų PŪV aplinkos oro teršalų sklaidos skaičiavimų rezultatai rodo, jog pagrindinių teršalų – anglies monoksido, azoto oksidų, sieros dioksidų bei kietųjų dalelių – koncentracija aplinkos ore dėl PŪV neviršys nustatytų Aplinkos oro užterštumo normų, patvirtintų 2001 m. gruodžio 11 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ir sveikatos apsaugos ministrų įsakymu Nr. 591/640 „Dėl aplinkos oro užterštumo normų nustatymo“.

9.4. PAV subjektas - Vilniaus miesto savivaldybės administracija pritaria dėl neprivalomo PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

9.5. PŪV metu aplinkos tarša atliekomis nenumatoma. Visos susidariusios atliekos perduodamos registruotiems atliekų tvarkytojams.

9.6. Aplinkos tarša nuotekomis PŪV metu nenumatoma. PŪV metu susidaranti ūkio – buitės nuotekos bus išleidžiamos į centralizuotus nuotekų tinklus. Paviršinės nuotekos nuo pastatų stogų, šaligatvių bei kitų neteršiamų plotų, kuriuose nesusidaro vandens aplinkai pavojingos medžiagos, atskira sistema bus surenkamos į projektuojamą vidinį nuotakyną. Nuo galimai teršiamų teritorijų plotų – atvirų automobilių stovėjimo aikštelių, pravažiavimų – surinktomis paviršinėms nuotekoms valyti projektuojamas valymo įrenginys. Išvalytos paviršinės nuotekos kartu su nuotekomis, kuriose nėra pavojingų aplinkai medžiagų, bus nuvedamos į Murlės upelį. Išleidžiamų į aplinką paviršinių nuotekų užterštumas atitiks Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamente nustatytus į gamtinę aplinką išleidžiamų nuotekų užterštumo reikalavimus. Skaičiuotinas bendras išleidžiamas debitas sudarys tik apie 7% maksimalaus upės potvynio debito, todėl nenumatomas neigiamas poveikis upės hidrologiniam režimui.

9.7. Atlikti PŪV ir su ja susijusio transporto sukeliama triukšmo modeliavimo rezultatai artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje bei papildomai pateikti triukšmo skaičiavimai prie artimiausio visuomeninės paskirties pastato - VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė (adresas Parko g. 21), esančios už 106 m, atitinka Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011-06-13 įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ reikalavimams.

9.8. PŪV metu siekiant išsaugoti esamus želdinius, žemės sklypo plano sprendiniuose naujai planuojamas (nukasamas) tik dalies sklypo žemės paviršius. Užstatymui reikalingame plote numatomi iškirsti (gavus savivaldybės leidimą) medžiai bus kompensuojami atsodinant tą patį medžių skaičių: 45 didžialapės liepas ir 17 raudonlapių klevų.

10. Priimta galutinė atrankos išvada

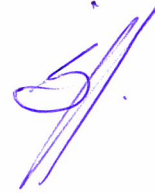
Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 13 dalimi, priimama galutinė atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – Prekybos paskirties pastato statybai Pergalės g. 36, Vilniaus mieste poveikio 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 apraše 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 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.

Direktoriaus įgaliotas direktoriaus pavaduotojas



Rimantas Šerkšnas