



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 „Infraplanas“	2018-12-	Nr.(30.5)-A4(e)-
El. p. info@infraplanas.lt.	į 2018-11-14	Nr.S-2018-150

Adresatams pagal sąrašą

ATRANKOS IŠVADA DĖL UAB „TAIKOS CENTRAS“ PLANUOJAMOS PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO TAIKOS PR. 135B, 141A, 141B IR 141C, KAUNO M. STATYBOS IR EKSPLOATACIJOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

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

UAB „Taikos centras“, Konstitucijos pr. 7, LT-09308 Vilnius, tel. +371 293 94282; +370 616 41820, el. paštas: re@newbumani.eu.

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

UAB „Infraplanas“, K. Donelaičio g. 55-2, Kaunas LT-44245, tel. (8 37) 40 75 48, faks. (8 37) 40 75 49, el. p. info@infraplanas.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).

Planuojama ūkinė veikla – prekybos paskirties pastato adresu Taikos pr. 135B, 141A, 141B ir 141C, Kauno m. statyba ir eksploatacija.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PŪV PAV) įstatymo 2 priedo 10.2. punktu – urbanistinių objektų (išskyrus gyvenamuosius pastatus, kai jų statyba numatyta savivaldybių lygmens bendruosiuose planuose), įskaitant prekybos ar pramogų centrus, autobusų ar troleibusų parkus, automobilių stovėjimo aikštes ar garažų kompleksus, sporto ir sveikatingumo kompleksus, statyba (kai užstatomas didesnis kaip 1 ha plotas kartu su kietosiomis dangomis, šaligatviais, pėsčiųjų takais, dviračių takais).

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

Kauno m., Petrašiūnų sen., preliminarus adresas - Taikos pr. 141A. PŪV numatoma vykdyti sklype, kurį planuojama suformuoti apjungiant 4 esamus žemės sklypus (Taikos pr. 135B, kad. Nr. 1901/0090:19, plotas – 8,1905 ha, pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis: kita, būdas: komercinės paskirties objektų teritorijos; Taikos pr. 141A, kad. Nr. 1901/0090:25, plotas – 0,7758 ha, pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis: kita, būdas: inžinerinės infrastruktūros teritorijos; Taikos pr. 141B, kad. Nr. 1901/0090:26, plotas - 1,0630 ha, pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis: kita, būdas: komercinės paskirties objektų teritorijos; Taikos pr. 141C, kad. Nr. 1901/0090:34, plotas – 0.2689 ha, pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis: kita, būdas: komercinės paskirties objektų teritorijos) ir iš jų suformuojant du naujus žemės sklypus. Šiuo metu

visuose sklypuose yra įsikūręs Kauno automobilių turgus, statinių nėra. PŪV numatoma vykdyti tik viename iš atidalintų dviejų žemės sklypų (kurio preliminarus adresas - Taikos pr. 141A). Šio planuojamai ūkinei veiklai formuojamo žemės sklypo plotas – 5,0 ha, numatoma pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis – paslaugų teritorija, naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos. Likusioje teritorijoje – antrajame suformuotame sklype (numatomas adresas – Taikos pr. 135B) ir toliau bus vykdoma prekyba automobiliais.

Kauno miesto bendrajame plane planuojama teritorija yra pažymėta kaip verslo ir pramonės teritorija, kurioje vyrauja verslo, prekybos, paslaugų, logistikos, sandėliavimo objektai bei pramonės įmonės. PŪV sklypas patenka į universaliųjų prekybos centrų zoną.

PŪV numatoma pramoniniame rajone. Artimiausias gyvenamasis pastatas nuo PŪV sklypo ribų yra nutolęs apie 720 metrų atstumu, šiaurės vakarų kryptimi adresu V. Krėvės pr. 114D. Artimiausi visuomeninės paskirties objektai – gydymo įstaiga UAB "Baltic Orthoservice" ir Kauno maisto pramonės ir prekybos mokymo centras – nutolę 0,4 km atstumu.

PŪV į nacionalinės ir europinės svarbos saugomas teritorijas nepatenka. Artimiausia saugoma teritorija – Kauno marių regioninis parkas (ir jame esanti „Natura 2000“ buveinių ir paukščių apsaugai svarbi teritorija Kauno marios), nuo PŪV nutolęs apie 2,7 km pietryčių kryptimi.

PŪV teritorijoje kultūros paveldo vertybių nėra. Artimiausias kultūros paveldo objektas – dekoratyvinė skulptūra "Sėdinti mergina" (unik. Nr. 14983) – nutolęs apie 1,3 km pietvakarių kryptimi.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.

Prekybos pastatas suprojektuotas centrinėje sklypo dalyje. Planuojamo statyti pastato bendras plotas 14500 m² (tame skaičiuje apie 14100 m² prekybos paskirties patalpų, apie 250 m² administracinės paskirties patalpų ir apie 90 m² maitinimo paskirties patalpų), didžiausias aukštis– 18 metrų. Prie pastato bus pristatyta apie 7200 m² stoginė (vizualiai pastatas ir stoginė atrodys kaip vienas statinys). Prekybos pastate bus vykdoma prekyba statybos, remonto, namų ūkio reikmenų, sodo ir daržo prekėmis, buitine technika ir pan. Prekės į prekybos centrą bus atvežamos tik supakuotos, prekių perpakavimas nebus vykdomas. Prekybinę salę sudaro vienas aukštas, administracinę pastato dalį sudaro du aukštai su antresole. Pirmajame aukšte numatoma: prekybos salė (gali būti atidalinta į atskiras sales), kavinė, sanitariniai mazgai, administracinė patalpa. Antrajame aukšte numatomos darbuotojų patalpos su san. mazgais, ofisas (administracijos darbo patalpos). Antresolėje numatomos patalpos techninei įrangai. Stoginėje, kuri bus įrengta šiaurinėje ir vakarinėje pastato dalyse aptvėrus dalį sklypo lauko siena ir stogu, numatoma apsipirkimo zona automobiliais, prekių pristatymo ir iškrovimo zona bei ūkinė zona.

Priešais pastato pagrindinį fasadą, kuris bus orientuotas į Taikos pr. pusę, sklype bus įrengta apie 487 vietų lengvojo transporto stovėjimui. Dar apie 83-108 stovėjimo vietos numatomos įrengti tiesioginėse sklypo prieigose, tarp planuojamo sklypo ir Taikos pr. Taip pat sklype bus privažiavimo keliai bei inžineriniai tinklai. Vietų aptarnaujančio transporto (sunkvežimių) stovėjimui sklype nebus (dar 6-10 vietų bus skirta lengviesiems prekiniais-komerciniams automobiliams). Aptarnaujantis transportas bus pakraunamas ir iškraunamas pastate arba stoginėje. Transporto įvažiavimai į teritoriją numatomi iš Taikos pr. ir V. Krėvės pr.

Prekybos centras planuojamas aprūpinti geriamu vandeniu iš Kauno m. centralizuotų vandentiekio tinklų. Vanduo bus tiekiamas ūkio-buities reikmėms, taip pat želdynų laistymui bei kaip priemonė ekstremalių situacijų atveju – gaisro gesinimui. Planuojamas vandens poreikis ūkio-buities reikmėms – 12,0 m³ /d., apie 3500 m³ /m.

Vykdam planuojamą ūkinę veiklą bus naudojama elektra. Elektra yra privedama į prie elektros spintų, o nuo jų prie technologinių įrengimų. Planuojamas metinis elektros suvartojimas- apie 1000 MWh.

Objekto statybos darbų metu susidarančios statybinės ir griovimo atliekos (17 07 01), bus rūšiuojamos ir saugomos aptvertoje statybos teritorijoje iki jų perdavimo Atliekų tvarkytojų valstybės registre registruotoms įmonėms. Planuojamos ūkinės veiklos metu susidarys mišrios

komunalinės atliekos (20 03 01), pakavimo, popierinė ir kartono pakuotė (15 01 01), plastikinė pakuotė (15 01 02). Parduotuvės sandėlyje ir pagalbinėse patalpose susidarys antrinės žaliavos: plastikų (20 01 39), popieriaus ir kartono (20 01 01), medienos (20 01 38), apšvietimo lempų (dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio (20 01 21*)). Susidaranti atliekos bus rūšiuojamos ir laikinai (iki jų išvežimo) saugomos konteineriuose sandėlyje specialiai tam tikslui įrengtose vietose. Prižiūrint parduotuvės teritoriją susidarys aplinkos tvarkymo atliekos – sąšlavos (gatvių valymo liekanos; 20 03 03). Paviršinių nuotekų įrenginyje susidarys nafta užteršto dumblo (13 05 02*), kuris pavojingas atliekas tvarkančios įmonės bus išvežamas. Visų atliekų tvarkymui bus sudarytos sutartys su registruotais atliekų tvarkytojais. Planuojama, kad 4 m³ buitinių atliekų konteineris bus išvežamas kiekvieną dieną, kartono atliekos (2 t) išvežamos 6 kartus per mėnesį, pavojingos atliekos – ne rečiau kaip kas 6 mėn.

Pagrindinė ūkinė veikla nenumato gamybos, todėl gamybinės nuotekos nesusidarys. Veikloje susidariusios buitinės nuotekos – apie 12 m³ per dieną, buitinių nuotekų siurblinės pagalba bus nuvedamos į miesto slėginius nuotekų tinklus. Galimai pastate veikiančios kavinės virtuvėje ir darbuotojų valgyklos patalpose susidariusios nuotekos – apie 3 m³ per dieną, prieš nuvedimą į vietinį tinklą bus valomos 4 l/s našumo riebalų gaudyklėje. Teritorijos didžioji dalis numatoma užstatyti prekybos pastatu su stogine bei padengti kietomis dangomis, todėl ant dirbtinių paviršių galimai patekę teršalai nepateks į gruntą ir požeminį vandenį. Bendras plotas, nuo kurio bus surenkamos paviršinės nuotekos, sudarys apie 4,8 ha. Iš jų apie 2,4 ha – nuo galimai teršiamų plotų – automobilių privažiavimo kelių ir stovėjimo aikštelių dangų, nuo kurių nuotekos bus valomos. Šios lietaus ir sniego tirpsmo nuotekos bus nuvedamos į paviršinių nuotekų valymo įrenginius. Nuotekų valymas numatomas naftos gaudyklėse su smėliagaudėmis. Apskaičiuotas maksimalus valomų paviršinių nuotekų debitas – 380 l/s (1368 m³/val.). Visos paviršinės nuotekos nuvedamos į Kauno miesto paviršinių nuotekų tinklus.

Pagrindiniu ir vieninteliu aplinkos oro taršos šaltiniu vykdant planuojamą ūkinę veiklą bus veiklos pritrauktas automobilių transportas. Planuojama, kad per dieną į planuojamą objektą atvažiuos 20 vnt. sunkvežimių ir dar 60 vnt. prekes atvežančių mikroautobusų (lengvųjų sunkvežimių). Šis komercinis transportas važinės nuo 8:00 iki 18:00 val. Taip pat PŪV sklype ir jo prieigose numatoma įrengti apie 570 - 595 vietų lengvųjų automobilių stovėjimui. Vertinant „blogiausio scenarijus“ principu užsiduotas prielaidas – lengvųjų automobilių eismas vyks nuo 7:00 iki 22:00 val., automobilių rotacija vienoje stovėjimo vietoje – kas 1 val., maksimalus aikštelių užpildymas – 90 proc. – PŪV generuojamas lengvųjų automobilių srautas sieks iki 4820 auto./dieną. Kitų oro taršos šaltinių nebus – pastatas bus šildomas iš miesto centralizuotų šildymo tinklų, krovos darbus vykdys elektriniai krautuvai. Poveikis orui (oro kokybei) įvertintas atliekant teršalų sklaidos ir koncentracijos ore matematinį modeliavimą programa „ISC - AERMOD-View“, skirta pramoninių ir kitų tipų šaltinių (kelių, geležinkelių) ar jų kompleksų išmetamų teršalų sklaidai aplinkoje skaičiuoti. Atrankos informacijoje pateikti PŪV išmetamų teršalų sklaidos modeliavimo pažemio sluoksnyje rezultatai ir detalūs oro taršos sklaidos žemėlapiai. PŪV teritorijoje nustatytos šios didžiausios aplinkos oro teršalų koncentracijos be foninės taršos: angliavandenilių (LOJ) 0,5 val. – 3,033 µg/m³ (0,003 ribinės vertės (toliau – RV)), anglies monoksido 8 val. – 217,190 µg/m³ (0,022 RV), azoto dioksido 1 val. – 12,142 µg/m³ (0,061 RV), azoto dioksido metų – 0,974 µg/m³ (0,024 RV), kietųjų dalelių (KD₁₀) paros – 0,509 µg/m³ (0,010 RV), kietųjų dalelių (KD₁₀) metų – 0,317 µg/m³ (0,008 RV), kietųjų dalelių (KD_{2,5}) metų – 0,190 µg/m³ (0,08 RV); įvertinus foninį užterštumą: angliavandenilių (LOJ) 0,5 val. – 3,033 µg/m³ (0,003 RV), anglies monoksido 8 val. – 547,190 µg/m³ (0,055 RV), azoto dioksido 1 val. – 35,042 µg/m³ (0,175 RV), azoto dioksido metų – 23,874 µg/m³ (0,597 RV), kietųjų dalelių (KD₁₀) paros – 19,709 µg/m³ (0,394 RV), kietųjų dalelių (KD₁₀) metų – 19,517 µg/m³ (0,488 RV), kietųjų dalelių (KD_{2,5}) metų – 12,190 µg/m³ (0,488 RV).

Taršos kvapais ūkinė veikla nesukels, nes teršalų, turinčių pagal HN 35:2007 „Didžiausia leidžiama cheminių medžiagų (teršalų) koncentracija gyvenamosios ir visuomeninės paskirties pastatų patalpų ore“ reglamentuojamą kvapo slenkstį, PŪV metu į aplinką išmetama nebus.

Įgyvendinus ūkinę veiklą, pagrindinis triukšmo šaltinis vidaus patalpose ir krovimo rampoje bus 6 vnt. elektrinių krautuvų (3 keltuvai jungheinrich EFG-220 – 66 dB; 3 keltuvai jungheinrich EFG-430k – 70 dB) prekių pakrovimui ir iškrovimui. Krautuvų darbo laikas tik dienos (6-18 val.) metu. Triukšmo sklidimą į aplinką slopins pastato išorinės sienos, kurios bus sudarytos iš „Sandwich“ tipo plokščių kurių garso izoliacijos rodiklis bus nemažesnis kaip 25 dB(A). Išorės aplinkoje, pagrindinis triukšmo šaltinis bus sunkiojo bei lengvojo transporto manevravimas ir krovos darbai rampose, kurie bus vykdomi su elektriniais krautuvais. Be paminėtų triukšmo šaltinių, triukšmą kels technologinė oro tiekimo, šalinimo ir kondicionavimo įranga, esanti ant planuojamo pastato stogo. Iš viso teritorijoje veiks 33 stacionarūs triukšmo šaltiniai. Siekiant įvertinti didžiausią galimą sukeliama triukšmo lygį, priimta, kad visi stacionarūs triukšmo šaltiniai veiks visą parą. Triukšmo skaičiavimai atlikti kompiuterine programa CADNA A 4.0. Modeliuoti triukšmo rodikliai: Ldienes (12 val.), Lvakaro(3 val.) Lnakties (9 val.) ir Ldvn. Skaičiavimuose įvertintas pastatų aukštingumas, Rw rodikliai, reljefas, meteorologinės sąlygos ir vietovės triukšmo absorbcinės savybės. Detalūs (dienes, vakaro, nakties ir Ldvn) prognozuojamos situacijos triukšmo sklaidos žemėlapiai pateikti Atrankos informacijoje priede – triukšmo sklaidos žemėlapiai. Atliktas išsamus triukšmo modeliavimas parodė, jog planuojama ūkinė veikla, artimiausiomis gyvenamosioms aplinkoms triukšmo atžvilgiu jokios įtakos neturės. Ldienes, Lvakaro, Lnakties ir Ldvn rodikliai prie artimiausių saugotinių aplinkų bus mažesnis kaip 35 dB(A). Modeliavimo metu buvo nustatyta, kad aplinkoje dominuojantys triukšmo šaltiniai yra Taikos pr. V. Krėvės pr. ir Garažų gatvių eismas bei artimiausi pramoniniai objektai.

Detalesnė informacija apie vietą ir numatomą vykdyti PŪV pateikiama Atrankos informacijoje, kuri paskelbta 2018-10-18, papildyta 2018-11-15 Aplinkos apsaugos agentūros tinklalapyje www.gamta.lt nuorodoje Poveikio aplinkai vertinimas (PAV) > 2018 metai. (IV ketv.) Atrankos ir PAV pagal PAV įstatymo redakciją (galiojusią nuo 2017-11-01).

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

6.1. Statybos darbų metu statybinių medžiagų ir atliekų saugojimo vietos bus tinkamai paruoštos – aptvertos ir izoliuotos. Derlingas dirvožemio sluoksnis bus nuimtas, saugomas, o baigus statybos darbus panaudotas vietovės rekultivacijai ir žaliųjų plotų atkūrimui arba formavimui.

6.2. 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.

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

7. Motyvai, kuriais remtasi priimant atrankos išvadą.

7.1. PŪV neturės neigiamos įtakos gyvenamajai, rekreacinei, visuomeninei aplinkai, gyventojų saugai ir visuomenės sveikatai dėl fizikinės, cheminės, biologinės taršos ir kvapų. Pagal Atrankos informacijoje pateiktus triukšmo gyvenamojoje aplinkoje skaičiavimo duomenis, priimant patį prasčiausią įmanomą atvejį, triukšmo lygis be foninių triukšmo šaltinių gali siekti iki 35 dB ir neviršytų leistinų Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Akustinis triukšmas. Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nurodytų triukšmo ribinių dydžių (55 dB(A)). Dėl PŪV tarša kvapais nenumatoma.

7.2. Poveikio biologinei įvairovei, natūralioms buveinėms dėl planuojamos veiklos pobūdžio nenumatoma. PŪV teritorija yra pramoninėje zonoje, teritorijoje, kurioje beveik nėra augmenijos, dominuoja dirbtinė asfalto danga. Pagal Saugomų rūšių informacinės sistemos (SRIS) duomenų bazę saugomų rūšių teritorijoje nėra ir niekada nebuvo aptinkama.

7.3. Įvertinus PŪV vietą, dėl pakankamai didelio atstumo PŪV poveikis saugomoms ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms nenumatomas. Artimiausia saugoma teritorija

yra Kauno marių regioninis parkas (ir jame esanti „Natura 2000“ buveinių ir paukščių apsaugai svarbi teritorija Kauno marios), nuo PŪV nutolęs apie 2,7 km pietryčių kryptimi.

7.4. Neigiamo poveikio žemei ir dirvožemiui ūkinė veikla nedarys. Statybos darbų metu nukastas dirvožemio sluoksniu bus sandėliuojamas ir vėliau panaudojamas tos pačios teritorijos formavimui ir apželdinimui.

7.5. PŪV jokio poveikio vandeniui, pakrančių zonoms, paviršinio ir požeminio vandens kokybei, hidrologiniam režimui neturės. PŪV nebus vykdoma paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos ar pakrantės juostos. PŪV objekto statybos ir eksploatacijos metu nenumatoma jokia chemine ar biologine tarša, galinti tiesiogiai paveikti vandens telkinius ar gruntinį vandenį. Nuotekos iš pastate veiksiančios kavinės prieš nuvedimą į miesto tinklus bus apvalomos riebalų gaudyklėje. Paviršinės nuotekos numatomos valyti naftos gaudyklėse su smėliagaudėmis ir išleisti į miesto paviršinių nuotekų tinklus.

7.6. Neigiamas poveikis aplinkos orui nenumatomas. Planuojamame pastate nebus stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių. Dominuojanti išliks foninė tarša. Pagal pateiktus aplinkos oro teršalų skaičiavimus AERMOD View matematiniu modeliu, PŪV ir su ja susijusių transporto srautų išmetamų visų teršalų pažemio koncentracijos tiek be fono, tiek įvertinus foninį užterštumą, neviršys ribinių dydžių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir sveikatos apsaugos ministro 2000 m. spalio 30 d. įsakymu Nr. 471/582 „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“ bei Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos 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 ozonu normų patvirtinimo“. Didžiausia galima tarša azoto dioksidu, kuri gali siekti iki 0,06 RV (1 val. vidurkis).

7.7. Įvertinus PŪV vietą, PŪV poveikis kraštovaizdžiui, artimiausioms gamtinėms, materialinėms ir kultūros paveldo vertybėms, nenumatomas. Planuojamoje teritorijoje ir jos gretimybėse nekilnojamosios kultūros vertybės neregistruotos. Atsiradęs naujas prekybos paskirties pastatas nesiskirs nuo kitų aplinkoje jau esančių komercinių-pramoninių pastatų, todėl reikšmingas poveikis kraštovaizdžiui nenumatomas.

7.8. Aplinkos tarša atliekomis nenumatoma, kadangi visas susidarysiančias atliekas numatoma perduoti atliekas tvarkančioms įmonėms.

7.9. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentas pagal PAV įstatymo 6 str. 5 d. 1 p., atsakingas už planuojamos ūkinės veiklos veiksmų, darančių įtaką visuomenės sveikatai, galimo poveikio visuomenės sveikatai vertinimą, 2018-11-26 rašte Nr. (2-11 14.3.5 E)2-51792 pateikė išvadą, kad planuojamai ūkinei veiklai poveikio aplinkai vertinimas yra neprivalomas.

7.10. Kauno miesto savivaldybės administracija pagal PAV įstatymo 6 str. 5 d. 5 p., atsakinga 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, 2018-12-04 raštu Nr. 36-2-1941 pateikė išvadą, kad dėl planuojamos ūkinės veiklos pastabų ir pasiūlymų neturi.

7.11. Kauno apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba pagal PAV įstatymo 6 str. 5 d. 3 p., atsakinga už planuojamos ūkinės veiklos vykdymo metu galimų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų, numatomų priemonių joms išvengti ar sušvelninti ir padariniams likviduoti, pasiūlymų informacijai atrankai, pagal kurią priimama ši atrankos išvada, bei pasiūlymų, kad planuojamai ūkinei veiklai reikalinga atlikti poveikio aplinkai vertinimą nepateikė.

7.12. Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos pagal PAV įstatymo 6 str. 5 d. 2 p., atsakingas už galimą planuojamos ūkinės veiklos poveikį nekilnojamajam kultūros paveldui,

pasiūlymų informacijai atrankai, pagal kurią priimama ši atrankos išvada, bei pasiūlymų, kad planuojamai ūkinei veiklai reikalinga atlikti poveikio aplinkai vertinimą nepateikė.

7.13. Pastabų ar pasiūlymų dėl Atrankos informacijos ir (ar) PŪV, pasibaigus pasiūlymų teikimo terminui, visuomenė nepateikė.

8. Priimta atrankos išvada.

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis PŪV PAV įstatymo 7 straipsnio 7 dalimi, priimama atrankos išvada: UAB „Taikos centras“ planuojamai prekybos paskirties pastato Taikos pr. 135B, 141A, 141B ir 141C, Kauno m. statybai ir eksploatacijai 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 Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo šio sprendimo įteikimo dienos.

Direktorė

Aldona Margerienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
2018-12- RAŠTO NR. (30.5)-A4-
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

UAB „Taikos centras“

El. paštas: re@newbumani.eu.

Kauno miesto savivaldybės administracija

Laisvės al. 96, LT-44251 Kaunas

el. p. info@kaunas.lt

Kauno apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

Nemuno g. 2-1, LT - 44294, Kaunas

El. p. kaunas.pgv@vpgt.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos

Kauno skyriui

Rotušės a. 29, LT-44033 Kaunas

El. p. kaunas@kpd.lt

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos

Kauno departamentui

K. Petrausko 24, Kaunas

El. p. kaunas@nvsc.lt

Žiniai:

Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos

A. Juozapavičiaus g. 9, 09311 Vilnius,

El. p. info@aad.am.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9. LT-09311 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	2018-12_Isvada_Taikos centras_MR
Dokumento registracijos data ir numeris	2018-12-11 Nr. (30.5)-A4(e)-2986
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	2018-12-10 17:46:44
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	2018-12-11 09:11:42
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	1
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: 2018-12-11 09:54:32
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2018-12-11 atspausdino Vilija Margelytė
Paieškos nuoroda	