



## 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](mailto:aaa@aaa.am.lt), <http://gamta.lt>.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „DGE Baltic Soil and Environment“  
Smolensko g. 3, LT-03202 Vilnius  
El.p.: [info@dge.lt](mailto:info@dge.lt)

2018-05-02  
Į 2018-04-19

Nr. (28.6)-A4-4132  
Nr. R-18/116

Subjektams pagal sąrašą

Kopija  
LR AM Šiaulių RAAD,  
K. M. Čiurlionio g. 3, Šiauliai,  
El. p.: [srd@srd.am.lt](mailto:srd@srd.am.lt)

### ATRANKOS IŠVADA

#### DĖL PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO SKUODO G. 41, MAŽEIKIUOSE STATYBOS IR EKSPLOATACIJOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (juridinio asmens pavadinimas, fizinis asmuo, adresas, tel.).** AB „SKV – VALDA“, Savanorių pr. 191A, LT-02300 Vilnius, tel. +370 5 2521948; 8 687 32750, el.p.: [info@komprojektas.lt](mailto:info@komprojektas.lt)

**2. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas (juridinio asmens pavadinimas, fizinis asmuo, adresas, tel.).** UAB „DGE Baltic Soil and Environment“, Smolensko g. 3, LT-03202 Vilnius, tel. +370 5 264 4304, el. p.: [info@dge.lt](mailto:info@dge.lt); [kok@dge.lt](mailto:kok@dge.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).**

Atranka atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 10.2 punktu - urbanistinių objektų (išskyrus gyvenamuosius pastatus, kai jų statyba numatyta savivaldybių lygmeniu bendruosiuose planuose), įskaitant prekybos ar pramogų centrus, autobusų ar troleibusų parkus, automobilių stovėjimo aikšteles 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.** Paslaugų paskirties pastato statyba numatoma Mažeikių rajono savivaldybėje, adresu Skuodo g. 41, Mažeikių mieste, Kalnėnų gyvenamajame rajone. Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) bus vykdoma AB „SKV-VALDA“ nuosavybės teise valdomame 43801 m<sup>2</sup> ploto sklype, kurio kadastrinis Nr. 6130/0021:392, pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis – kita. Pagal Bendrojo plano sprendinius toje vietoje reglamentuojamos esamos gyvenamosios (ne komercinės), bei visuomeninės paskirties teritorijos, greta yra planuojamas pocentris, kuriame numatoma galimybė statyti kitos paskirties daugiafunkcinius (komercinius) objektus.

Sklypas yra Mažeikių miesto vakarinėje dalyje, šiaurinėje pusėje ribojasi su Skuodo (už jos yra pramoninės ir komercinės paskirties teritorijos), rytinėje – su Ukrių (už jos yra komercinės bei gyvenamosios paskirties teritorijos), pietinėje - su Varduvos (už jos yra gyvenamosios paskirties teritorijos), vakarinėje - su Kurmaičių (už jos yra žemės ūkio paskirties teritorijos) gatvėmis.

Atstumai iki gyvenamosios, visuomeninės paskirties objektų teritorijų- nuo 23 (gyvenamasis namas) iki 1460 (Mažeikių politechnikos mokykla) metrų.

Prie naujai projektuojamo pastato šiuo metu yra centralizuoti vandens tiekimo, buitinių ir lietaus nuotekų šalinimo tinklai. PŪV teritorijoje bei jos gretimybėse nėra gėlo ir mineralinio vandens išteklių. Artimiausia Mažeikių I vandenvietė (II grupės) nuo PŪV vietos yra už 2,265 km į pietryčius, teritorija patenka į vandenvietės 3b sektorių. Jokių naudingųjų iškasenų telkinių nei PŪV teritorijoje, nei jos apylinkėse nėra, artimiausias naudingų iškasenų neeksploatuojamas Vebrio žvyro telkinys Ventos upės slėnyje nuo PŪV teritorijos nutolęs apie 1,7 km į pietvakarius.

Vadovaujantis Lietuvos kraštovaizdžio vizualinės struktūros suskirstymu, žemėlapiu ištrauka, PŪV gretimybėse esanti vizualinė struktūra pasižymi neraiškia vertikaliąja sąskaida su vyraujančia pusiau uždara, iš dalies peržvelgiama kraštovaizdžio erdve, kur išreikšti horizontalūs dominantai (V0H1-b). PŪV ir gretimos teritorijos priskiriamos miestiškojo (antropogeninis, urbanizuotas) kraštovaizdžio – žmogaus labai pakeisto, jo veiklos veikiamo, palaikomo ir vystomo (miestai, miesteliai, kompaktiškai užstatytų kaimų ir didelių techninių inžinerinių kompleksų teritorijos) - tipui. Buvusiose žemės ūkio naudmenose pasirinkta PŪV vieta nepasižymi kraštovaizdžio natūralumu, įvairove, kultūrinėmis ar estetinėmis ypatybėmis.

Teritorija, kurioje planuojamas paslaugų paskirties pastatas, į Europos bendrijos svarbos bei nacionalines ir savivaldybės gamtines saugomas teritorijas nepatenka ir su jomis nesiriboja. Artimiausia saugomos nacionalinės ir europinės svarbos „Natura 2000“ tinklo teritorija yra Ventos upės slėnis – paukščių apsaugai svarbi teritorija, nuo PŪV teritorijos nutolusi apie 1,01 km pietų kryptimi.

PŪV teritorijoje ir gretimose teritorijose natūralių biotopų – miškų (miško naudmenų), pievų, pelkių, vandens telkinių nėra. Teritorija buvo naudojama kaip kultūrinė pieva. Artimiausias vandens telkinys - Kalnėnų II tvenkinys, nuo PŪV teritorijos nutolęs apie 770 m pietų kryptimi.

Artimiausios nekilnojamojo kultūros paveldo vertybių teritorijos - apie 1,0 km į pietus esantis Kalnėnų kapinynas, Kalnėnų senosios kapinės, Kalnėnų kapinynas II.

**5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.** Planuojamos ūkinės pavadinimas: paslaugų paskirties pastato Skuodo g. 41, Mažeikiuose statyba ir eksploatacija. Projektuojamas vieno aukšto su antresole paslaugų paskirties pastatas su kitos paskirties inžineriniais statiniais – stoginėmis.

Paslaugų paskirties pastatą sudarys šios funkcinės zonos: logistikos prekių pakavimo-rūšiavimo paslaugos patalpos, universalios paskirties prekybos salė, stoginės, administracinės patalpos. Pagalbinės patalpos turės bendras jungtis - įėjimus, bus atidalintos pertvaromis.

Paslaugų paskirties pastato didžiausią patalpų plotą sudaro paslaugų patalpos (4277,4 m<sup>2</sup>), prekybos paskirties (3981,3 m<sup>2</sup>), administracinės ir pagalbinės paskirties (486,8 m<sup>2</sup>), stoginės ekspozicijai (1200,0 m<sup>2</sup>), todėl pastatas priskiriamas paslaugų paskirties pastatų grupei.

Pagrindinis įėjimas į pastatą orientuotas šiaurinėje pastato dalyje. Paslaugų patalpos, patekimas į jas, sunkiojo transporto pakrovimas-iškrovimas – šiaurinėje dalyje. Pirmajame pastato aukšte bus tambūras, holas, apsaugos kabinetas, koridorius, valytojos patalpa, sanitariniai mazgai vyrams ir moterims, prekybos salė, paslaugų salės, techninės patalpos, darbuotojams skirtos buties, sanitarinės ir higienos patalpos. Antresolėje bus administracinės patalpos, kasos patalpa, darbuotojams skirtos buties, sanitarinės ir higienos patalpos.

Evakuacija iš pastato galima per priešgaisrinę laiptinę, pagrindinį įėjimą ir evakuacinius išėjimus į lauką, įrengtus šiaurinėje ir pietinėje pastato pusėse. Papildomai numatomi 4 evakuaciniai išbėginiai į lauką.

Įvažiavimas į projektuojamą sklypą numatomas iš esamos Kurmaičių gatvės, perspektyvinis numatomas įvažiavimas iš Ukrių gatvės. Lengvųjų automobilių vietos projektuojamos pagal Skuodo gatvę. Krovinio transporto aikštelė numatoma sklypo rytinėje dalyje. Lauko prekybai pritaikyta aikštelė bus įrengiama sklypo vakarinėje dalyje. Universalios prekybos salė bus pritaikoma prekiauti statybinėmis, apdailos, sodo, buitinėmis ir kt. prekėmis Salėje bus vyraujanti stelažinė prekių išdėstymo sistema.

Į naujai statomą pastatą numatomas vandens tiekimas iš esamų viešojo vandens tiekėjo UAB „Mažeikių vandenys“ eksploatuojamų vandentiekio tinklų. Planuojamas geriamojo vandens poreikis: ūkio-buities reikmėms – 1,5 m<sup>3</sup>/h, 2,9 m<sup>3</sup>/d., 1,07 tūkst.m<sup>3</sup>/metus; gaisrų gesinimui: lauko – 30 l/s (324 m<sup>3</sup>/3h); vidaus – 5,4 l/s (374 m<sup>3</sup>/h). Vandens tiekimas, reikalingas pastato vidaus gesinimui užtikrinamas iš įrengiamo priešgaisrinio rezervuaro, kurio talpa 375 m<sup>3</sup>. Pastato išorės gaisrų gesinimui bus naudojami priešgaisriniai vandens telkiniai (rezervuarai), kurių talpa po 900 m<sup>3</sup> naudingo tūrio.

Planuojamas energijos išteklių poreikis: suminis instaliuotas elektros energijos poreikis  $P_{inst}=440,49$  kW; šilumos poreikis patalpų oriniam šildymui ir vėdinimui – 1698,40 MW/metus; gamtinių dujų poreikis patalpų šildymui: 64,81 m<sup>3</sup>/val., 81 tūkst. m<sup>3</sup>/metus. Elektros energija bus tiekama iš AB ESO, iš naujai įrengiamos komercinės apskaitos spintos, objektas bus prijungtas prie UAB „Intergas“ Mažeikių miesto skirstomojo dujotiekio vidutinio slėgio tinklų.

Planuojamo pastato ir inžinierinės infrastruktūros objektų statybos metu susidarys statybinės atliekos, kurios iki jų išvežimo bus rūšiuojamos ir saugomos aptvertoje statybos teritorijoje konteineriuose iki jų perdavimo Atliekų tvarkytojų valstybės registre registruotoms įmonėms. Statybos metu susidarys: popierius ir kartonas (atliekų kodas 20 01 01; 12 m<sup>3</sup>), mišrios komunalinės atliekos (20 03 01; 14 m<sup>3</sup>), mediena (17 02 01; 8 m<sup>3</sup>), skarda (17 04 07; 7 m<sup>3</sup>), betonai (17 01 01, 5 m<sup>3</sup>), plytos (17 01 02, 3 m<sup>3</sup>) ir kitos statybinės atliekos.

Pastato eksploatacijos metu susidarys: mišrios komunalinės atliekos (atliekų kodas 20 03 01; 2 m<sup>3</sup>/mėn.), pakavimo, popierinė ir kartono pakuotė (15 01 01; 1 m<sup>3</sup>/mėn.), plastikinė pakuotė (15 01 02; 1 m<sup>3</sup>/mėn.), plastikas (20 01 39; 1 m<sup>3</sup>/mėn.), mediena (20 01 38; 0,25 m<sup>3</sup>/mėn.), liuminescencinės lempos (dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio, 20 01 21\*; 0,01 m<sup>3</sup>/mėn.), gatvių valymo liekanos (20 03 03; 0,25 m<sup>3</sup>/mėn.), teritorijos priežiūros metu (paviršinių nuotekų valymo įrenginių eksploatavimas) susidarys naftos produktai/ vandens separavimo dumblas (13 05 02\*; 8 t/m). Visas susidarantis atliekas planuojama atiduoti registruotiems atliekų tvarkytojams.

Paslaugų paskirties pastato eksploatacijos metu susidarys ūkio-buities (1,5 m<sup>3</sup>/h, 2,9 m<sup>3</sup>/d., 1,07 tūkst.m<sup>3</sup>/m) ir paviršinės nuotekos (vidutinis metinis skaičiuotinas valomų paviršinių nuotekų kiekis nuo kietųjų, vandeniui nelaidžių dangų iš 1,337 ha ploto, bus apie 6858 m<sup>3</sup>/metus; vidutinis metinis skaičiuotinas paviršinių nuotekų kiekis nuo kietųjų, vandeniui nelaidžių dangų, iš 0,3 ha ploto, nuo kurio bus šalinamos be valymo, bus apie 1701 m<sup>3</sup>/metus, vidutinis metinis skaičiuotinas lietaus nuotekų kiekis nuo pastatų stogų, iš 0,28 ha ploto, bus 1626 m<sup>3</sup>/metus), kurios bus išleidžiamos į viešojo nuotekų tvarkytojo UAB „Mažeikių vandenys“ eksploatuojamus miesto buitinių ir paviršinių nuotekų tinklus. Bendras plotas, nuo kurio bus surenkamos paviršinės nuotekos, sudarys 1,917 ha.

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 kietųjų, vandeniui nelaidžių plotų – atvirų automobilių stovėjimo aikštelių bei kiemo sandėliavimo aikštelių - surinktoms paviršinėms nuotekoms valyti projektuojamas valymo įrenginys - 20 l/s našumo naftos produktų skirtuvas, kuris pašalina skendinčias medžiagas iki koncentracijos 30 mg/l; naftos produktus iki koncentracijos 5 mg/l.

Planuojamos ūkinės veiklos objekto teritorijoje veiks 6 organizuoti stacionarūs aplinkos oro taršos šaltiniai: dujinių šildytuvų EOLO B 100 BL (OŠV-1, OŠV-2, OŠV-3 ir OŠV-4) kuro degimo produktų šalinimo ortakiai (4 vienetai), kurių planuojamas našumas – 103 kW, bei dujinių

šildytuvų EOLO B 45 BL (OŠV-5 ir OŠV-6) kuro degimo produktų šalinimo ortakiai (2 vnt.), kurių planuojamas našumas – 43 kW. Iš oro taršos šaltinių išsiskirs: anglies monoksidas (CO) ir azoto oksidai (NO<sub>x</sub>); Apskaičiuotas metinis išmetamų teršalų kiekis sudarys iki 0,0823 t/metus anglies monoksido (CO) bei 0,2101 t/metus azoto oksidų (NO<sub>x</sub>).

Statybos metu užstatymo zonoje nuimtas derlingo dirvožemio kiekis bus panaudotas teritorijos aplinkos sutvarkymui (žaliųjų plotų formavimui).

Modeliavimo metodais suskaičiuotas paslaugų paskirties pastato Skuodo g. 41, Mažeikiuose ūkinės veiklos sukiamas triukšmo lygis artimiausioje esamoje ir planuojamoje gyvenamojoje aplinkoje ir ties ūkinės veiklos objekto sklypo ribomis visais paros periodais neviršija triukšmo ribinių dydžių, reglamentuojamų ūkinės veiklos objektams pagal Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ 1 lentelės 4 punktą, tai yra: priklausomai nuo paros meto ekvivalentinis garso slėgio lygis (L<sub>AeqT</sub>), gali svyruoti nuo 45 iki 55 dBA, maksimalus – nuo 50 iki 60 dBA.

Suskaičiuotas autotransporto, pravažiuojančio viešo naudojimo gatvėmis, ir autotransporto susijusio su ūkinės veiklos objektu sukiamas triukšmo lygis esamoje ir planuojamoje gyvenamojoje aplinkoje dienos bei vakaro metu neviršija didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių, reglamentuojamų pagal HN 33:2011 1 lentelės 3 punktą, tai yra : priklausomai nuo paros meto ekvivalentinis garso slėgio lygis (L<sub>AeqT</sub>), gali svyruoti nuo 55 iki 65 dBA, maksimalus – nuo 60 iki 70 dBA.

Detalesnė informacija apie vietą ir numatomą vykdyti planuojamą ūkinę veiklą pateikiama Informacijoje atrankai dėl PAV ir skelbiama Aplinkos apsaugos agentūros tinklapyje [www.gamta.lt](http://www.gamta.lt) ↔ poveikio aplinkai vertinimas ↔ 2018 m. Atrankos ir PAV pagal naują PAV įstatymo redakciją (galiojusią nuo 2017-11-01) (toliau – Informacija atrankai).

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

6.1. Buitinės nuotekos bus išleidžiamos į miesto komunalinių nuotekų tinklus. Paviršinės nuotekos nuo kietų dangų (automobilių parkavimo aikštelių bei kiemo sandėliavimo aikštelės) bus valomos iki nustatytų reikalavimų ir kartu su paviršinėmis nuotekomis nuo kitų sąlyginai švarių teritorijų išleidžiamos į paviršinių nuotekų tinklus Naujojoje gatvėje.

6.2. Siekiant kompensuoti užstatymu padarytus esamo kraštovaizdžio pokyčius, planuojamoje teritorijoje numatoma įrengti priklausomuosius želdynus (užsėti vejas ir pasodinti medžius).

6.3. Stacionarių triukšmo šaltinių triukšmo lygis bus sumažinamas, mažinant ortakių hidraulinį pasipriešinimą, bei naudojant triukšmo slopintuvus.

6.4. Pastate numatomas vidaus priešgaisrinis vandentiekis. Pastate vidaus gaisriniai čiaupai bus įrengiami prie evakuacinių išėjimų, ne toliau kaip 3 m nuo durų angos, vestibuliuose, koridoriuose, praeigose ir kitose lengvai prieinamose vietose, kad netrukdytų žmonių evakuacijai. Planuojamo pastato patalpose bus įrengta automatinė gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema. Pastato išorės gaisrų gesinimas numatomas, naudojant vandenį iš dviejų rezervuarų. Priešgaisrinių automobilių privažiavimas prie pastato bus užtikrinamas iš Kurmaičių gatvės (ateityje planuojama iš Ukrių gatvės). Automobilių judėjimas sklype numatomas ratu. Keliai bus ne siauresni nei 3,5 m, tarp pastato ir kelių, numatomų gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobiliams privažiuoti, nebus sodinami medžiai ar statomos kitos kliūtys.

6.5. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankos išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

6.6. 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.

Planuojamos ūkinės veiklos poveikis aplinkai buvo įvertintas, motyvai, kuriais vadovaujantis priimama atrankos išvada, nurodyti, atsižvelgiant į atrankos kriterijus dėl poveikio aplinkai vertinimo ir išanalizavus, ar kriterijai sąlygoja tikėtiną reikšmingą poveikį aplinkos veiksniams:

7.1. Planuojamos ūkinės veiklos sąveika su kita vykdoma ūkine veikla ir (ar) pagal teisės aktų reikalavimus patvirtinta ūkinės veiklos plėtra gretimuose žemės sklypuose ir (ar) teritorijose nebus reikšminga, nes planuojamos ūkinės veiklos teritorija pagal Mažeikių miesto Bendrojo plano sprendinius patenka į planuojamą pcentrį, kuriame numatoma galimybė statyti kitos paskirties daugiafunkcinius (komercinius) objektus (šiuo metu ten yra gyvenamosios, bei visuomeninės paskirties teritorijos). Planuojama teritorija ribojasi su pramoninės ir komercinės paskirties, bei gyvenamosios paskirties teritorijomis. Artimiausia gyvenama teritorija yra daugiau nei už 20 m, arti nėra visuomeninės paskirties statinių. Mažeikių rajono savivaldybė pastabų ir pasiūlymų dėl pateiktos Informacijos atitikimo patvirtintų ir galiojančių teritorijų planavimo dokumentų sprendiniams nepateikė.

7.2. Planuojama ūkinė veikla nesąlygos rizikos žmonių sveikatai dėl fizikinės, cheminės, biologinės taršos (atsižvelgiant į foninį užterštumą) ir kvapų, nes atlikus oro taršos vertinimą (Oro taršos vertinimo ataskaita pateikta Informacijoje atrankai, 3 priede), oro tarša (su fonu ir be jo) dėl padidėjusių transporto srautų ir 6 organizuotų stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių - dujinių šildytuvų įrengimo, neviršys aplinkos oro kokybės normų, triukšmo lygis artimiausioje esamoje ir planuojamoje gyvenamojoje aplinkoje ir ties ūkinės veiklos objekto sklypo ribomis visais paros periodais neviršys triukšmo ribinių dydžių, reglamentuojamų ūkinės veiklos objektams pagal Lietuvos higienos normą HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ (Triukšmo vertinimo ataskaita pateikta Informacijoje atrankai, 3 priede). Pagal HN 33:2011 1 lentelės 4 punktą, priklausomai nuo paros meto ekvivalentinis garso slėgio lygis ( $L_{AeqT}$ ), gali svyruoti nuo 45 iki 55 dBA, maksimalus – nuo 50 iki 60 dBA, 3 punktą (suskaičiuotas autotransporto, pravažiuojančio viešo naudojimo gatvėmis, ir autotransporto susijusio su ūkinės veiklos objektu sukeliamas triukšmo lygis esamoje ir planuojamoje gyvenamojoje aplinkoje dienos bei vakaro metu) - priklausomai nuo paros meto ekvivalentinis garso slėgio lygis ( $L_{AeqT}$ ), gali svyruoti nuo 55 iki 65 dBA, maksimalus – nuo 60 iki 70 dBA. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Telšių departamento 2018 m. kovo 27 d. išvadoje Nr. (8-11 14.3.5 E)2-12527 nurodoma, kad „Telšių departamentas pasiūlymų dėl Atrankos informacijos neturi. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimas pagal pateiktą Atrankos informaciją neprivalomas“.

7.3. Planuojamos ūkinės veiklos vieta jautrių aplinkos apsaugos požiūriu teritorijų atžvilgiu, nesąlygoja reikšmingo poveikio. Planuojamos ūkinės veiklos vieta patenka į Mažeikių miesto II vandenvietės (II grupės) 3b juostą, kurioje apribojimai planuojamai veiklai nėra taikomi. Paviršinių vandens telkinių teritorijoje nėra.

7.4. Galimas poveikis vandeniui, paviršiniams vandens telkiniams dėl taršos, dėl vandens naudojimo ir nuotekų išleidimo nesąlygos poveikio aplinkos veiksniams, nes planuojamos ūkinės veiklos metu gamybinių nuotekų nesusidarys, buitinės ir paviršinės nuotekos bus tvarkomos pagal teisės aktų reikalavimus, buitinės - išleidžiamos į komunalinių nuotekų tinklus, paviršinės – nuo stogų ir kitų sąlyginai švarių teritorijų be valymo išleidžiamos į miesto paviršinių nuotekų tinklus, o nuo automobilių stovėjimo aikštelių į paviršinių nuotekų tinklus bus išleidžiamos apvalytos paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose. Vandens, kuris bus naudojamas buities reikmėms, poreikis bus nedidelis (iki 1,07 tūkst.m<sup>3</sup>/metus).

7.5. Agentūra pastabų ir pasiūlymų iš suinteresuotos visuomenės negavo, iš subjektų gavo aukščiau minėtą Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Telšių departamento raštą, bei Kultūros paveldo departamento prie kultūros ministerijos Telšių

skyriaus 2018 m. kovo 23 d. raštą Nr. (9.38.-Te)2Te-281, kuriame nurodoma, kad poveikio aplinkai vertinimas kultūros paveldo aspektu nereikalingas.

**8. Priimta atrankos išvada.** Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 7 dalimi, priimama atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – paslaugų paskirties pastato statybai ir eksploatacijai, sklype, esančiame Skuodo g. 41, Mažeikių mieste, poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

**9. Nurodoma atrankos išvados apskundimo tvarka.**

Jūs turite teisę apskusti šią išvadą Vyriausiajai administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių ginčų komisijų įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo šio atsakymo įteikimo Jums dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė

Aplinkos apsaugos agentūros 2018-05-02 rašto Nr. (28.6)-A4-4132 priedas

### Subjektų sąrašas

1. Mažeikių rajono savivaldybės administracijai, Laisvės g. 8/1, LT- 89223, Mažeikiai, tel. (8 443) 98 200, faks. (8 443) 25 844, el. p. [savivaldybe@mazeikiai.lt](mailto:savivaldybe@mazeikiai.lt)
2. Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrai prie sveikatos apsaugos ministerijos Telšių departamentui, J. Biliūno g. 3, LT- 87317 Telšiai, tel./faks. (8 444) 69 720, el. p. [telsiai@nvsc.lt](mailto:telsiai@nvsc.lt)
3. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos, Telšių skyriui, Gėlių g. 1, LT- 87111 Telšiai, tel./faks. (8 444) 51 467, el. p. [telsiai@heritage.lt](mailto:telsiai@heritage.lt)
4. Telšių apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdybai, Žemaitės g. 22A/ Birutės g. 11, LT- 87133 Telšiai, tel. (8 444) 69 170; faks. (8 444) 74 001, el. p. [telsiai.pgv@vpgt.lt](mailto:telsiai.pgv@vpgt.lt)