



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS  
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO  
VILNIAUS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.  
Skyriaus duomenys: A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, tel. 8 706 68042, faks. 8 706 62000,  
el.p. vilniaus.skyrius@aaa.am.lt, http://gamta.lt.

UAB „Geometra“ 2015-08-03 Nr. (15.8)-A4-8463  
Švenčionių rajono savivaldybės administracijai Į 2015-07-21 Nr. GKLA-0359-  
Vilniaus visuomenės sveikatos centrai 20150721-1  
Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo  
valdybai  
Kultūros paveldo departamento Vilniaus skyriui

Kopija  
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos  
Vilniaus regiono aplinkos apsaugos  
departamentui

**ATRANKOS IŠVADA DĖL APLINKKELIO TIESIMO (B2 KATEGORIJOS  
GATVĖS, APJUNGSIANČIOS ESAMO KRAŠTO KELIO ATKARPAS,  
TIESIMAS ĮSKAITANT KRAŠTO KELIO IR RAJONINIO KELIO  
REKONSTRAVIMĄ, ĮRENGIANT SANKRYŽAS BEI SKIRTINGŲ LYGIŲ  
SANKIRTĄ SU GELEŽINKELIU) ŠVENČIONĖLIŲ MIESTO ŠIAURINĖJE  
DALYJE POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

**1. Informaciją pateikė**

UAB „Geometra“ l.e. architektūros vadovės pareigas Agnė Veckutė, Taikos pr. 88A, LT-51183, Kaunas, tel./faks. 8 37 311733, www.geometra.lt, el. p.: info@geometra.lt. Kontaktinis asmuo: arch. Simona Balčiūtė, tel. 8 699 67105, el. p. simona.balciute@geometra.lt.

**2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas**

Švenčionių rajono savivaldybės administracijos direktorius. Kontaktinis asmuo: Teritorijų planavimo skyriaus vedėja Laimutė Kuksienė, Vilniaus g. 19, LT-18116 Švenčionys, tel. /faks. 8 387 66376, el. p.: savivaldybe@svencionys.lt, laimute.kuksiene@svencionys.lt.

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas**

Aplinkkelio tiesimas (B2 kategorijos gatvės, apjungsiančios esamo krašto kelio atkarpas, tiesimas įskaitant krašto kelio ir rajoninio kelio rekonstravimą, įrengiant sankryžas bei skirtingų lygių sankirtą su geležinkeliu) Švenčionėlių miesto šiaurinėje dalyje.

**4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta**

Šiaurinė Švenčionėlių miesto dalis; Juodiškėlio k.; Augustavo vs.; Pakamšos k.; Švenčionėlių seniūnija, Švenčionių rajono savivaldybė.

**5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas**

Planuojama ūkinė veikla (toliau –PŪV) – aplinkkelio tiesimas (B2 kategorijos gatvės, apjungsiančios esamo krašto kelio atkarpas, tiesimas įskaitant krašto kelio ir rajoninio kelio rekonstravimą, įrengiant sankryžas bei skirtingų lygių sankirtą su geležinkeliu) Švenčionėlių

miesto šiaurinėje dalyje – planuojama vadovaujantis Švenčionėlių miesto bendroju planu, patvirtintu Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2009 m. lapkričio 26 d. sprendimu Nr. T-155. Aplinkkelis yra suplanuotas kaip B2 kategorijos gatvė.

Planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje įregistruotų saugomų teritorijų nėra. Artimiausia įregistruota saugoma teritorija – Žeimenos ichtiologinis draustinis nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos yra nutolusi ~ 0,530 km. Rytinė PŪV teritorijos dalis, pagal Žemės gelmių registro duomenis, patenka į Švenčionėlių vandenvietės (pogrūpis IIb<sup>1</sup>) apsaugos zonos, cheminės taršos 3-iają apribojimo juostą. PŪV teritorija patenka į gamtinio karkaso teritorijas. Ūkinei veiklai vykdyti suformuotų sklypų dalys patenka į rajoninės ir vietinės svarbos migracijos koridorius ir į vidinio stabilizavimo rajoninės ir vietinės svarbos arealus. Pagal Kultūros vertybių apsaugos departamento kultūros vertybių registro žemėlapi artimiausi saugomi kultūros objektai yra: Žydų senosios kapinės (Unikalus objekto kodas: 2121), planuojama ūkinės veiklos teritorija nuo kultūros vertybės nutolusi ~ 0,02 km atstumu; Žudynių vieta ir kapas (Unikalus objekto kodas: 11240), planuojama ūkinės veiklos teritorija ribojasi su kultūros vertybės apsaugos zona, tačiau į ją nepatenka. Artimiausias gyvenamosios paskirties pastatas yra už 7 metrų nuo PŪV sklypo, administracinės paskirties pastatas – už 5 metrų.

Aplinkkelis (B2 kategorijos gatvė) bus įrengtas esamos susisiekimo sistemos pagrindu (Pušų gatve bei Kaltanėnų ir Švenčionių gatvėmis) ir detaliuoju planu, patvirtintu Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2013-02-28 sprendimu Nr. T-41, suplanuotos susisiekimo sistemos pagrindu. Aplinkkelio (B2 kategorijos gatvės) dalių, kurios yra esamo kelio tęsiniai, minimalūs parametrai: eismo juostų skaičius - 2, vienos eismo juostos plotis - 3.50 m, kraštinės saugos juostos plotis - 2x0.50 m, kelkraščių plotis - 2x1.50 m. Likusios aplinkkelio (B2 kategorijos gatvės) dalies minimalūs parametrai: eismo juostų skaičius - 2, vienos eismo juostos plotis - 3.25 m, šoninė skiriamoji juosta - 2.30 m. Atstumas tarp raudonųjų linijų – 30-40 m, projektinis greitis - 60 km/h. Tikslūs aplinkkelio (B2 kategorijos gatvės) parametrai bus nustatomi techninio projekto rengimo metu. Planuojami aplinkkelio (B2 kategorijos gatvės) ir susikertančių gatvių sankryžos tipai: dvi žiedinės, viena keturšalė. Aplinkkelio (B2 kategorijos gatvės) sankirta per geležinkelio pervažą numatoma dviejų lygių (pagal Švenčionėlių miesto bendrąjį planą). Aplinkkelio trasos ilgis apie 3.3 km, iš jų apie 1.3 km sutampa su esamu krašto keliu. Preliminarus naujai tiesiamos trasos (esamos Pušų gatvės ir detaliuoju planu suplanuotos gatvės pagrindu) ilgis 2.0 km. Iš viso PŪV teritorijos bendras plotas 10.6704 ha, iš jo važiuojamoji dalis sudaro apie 2.5 ha. Prognozuojamas eismo intensyvumas 500-700 aut./val. Aplinkkelio (B2 kategorijos gatvės) įrengimo metu bus naudojamos mineralinės žaliavos (statybinės medžiagos – asfaltas, asfaltbetonis, betonas). Tiesimo ir eksploatacijos metu cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) naudojimas, įskaitant ir pavojingų cheminių medžiagų ir preparatų naudojimą, radioaktyviųjų medžiagų naudojimas, pavojingų ir nepavojingų atliekų naudojimas, nenumatomas.

Paviršinės nuotekos nuo PŪV teritorijos planuojamos tvarkyti: nuo didžiosios dalies važiuojamosios dalies teritorijos surinkti ir išleisti į miesto centralizuotus paviršinių nuotekų tinklus, nuo Kaltanėnų gatvės važiuojamosios dalies – surinkti į šoninius kelio griovius, kuriems būtina sąlyga – tanki žolės danga, išsklaidanti nuotekų srautą ir lėtinanti tėkmę.

Apskaičiuotos transporto išmetamų teršalų (LOJ, NO<sub>2</sub>, CO ir KD) didžiausios koncentracijos, įvertinus esamą foninę taršą, neviršija ribinių verčių. Aplinkos oro kokybei įtakos turi tai, kad aplinkkelis (B2 kategorijos gatvė) yra miškingoje teritorijoje, esamų želdynų masyvai sulaukys cheminių dalelių sklaidą į gretimas teritorijas. Ten, kur nėra želdynų masyvų, bendroju planu yra suplanuotos apsauginės ir ekologinės paskirties želdynų teritorijos abipus aplinkkelio (B2 kategorijos gatvės).

Triukšmo sklaidos žemėlapiai nagrinėjamoje teritorijoje buvo sudaryti programine įranga CadnaA visiems paros laikotarpiams. Nustatyta, kad planuojamu aplinkkeliu (B2 kategorijos gatve) važiuojančių perspektyvinių transporto srautų keliamas triukšmo lygis, įvertinus ir gretimų kelių transporto triukšmą, neviršys ribinių verčių visais paros laikotarpiais artimiausioje aplinkoje. Kadangi ūkinės veiklos vykdymo metu fizikinės taršos (triukšmo, vibracijos, šviesos)

susidarymas bus neviršijantis normų, konkrečios prevencinės priemonės nenumatomos. Fizikinės taršos susidarymas - šiluma, jonizuojančioji ir nejonizuojančioji (elektromagnetinė) spinduliuotė - nenumatomas.

Į planuojamos ūkinės veiklos teritoriją patenka 0.9383 ha miško žemės, kurią numatoma pakeisti kitomis naudmenomis. Miškai priskiriami: II grupei – specialiosios paskirties miškams, B pogrupiui – rekreaciniams miškams bei IV grupei –ūkiniams miškams. Remiantis galiojančiu Švenčionėlių miesto bendroju planu miško žemė gali būti paverčiama kitomis naudmenomis, kadangi PŪV teritorijoje yra suplanuotas Švenčionėlių miesto šiaurinis aplinkkelis. Kompensavimas už miško žemės pavertimą kitomis naudmenomis atliekamas vadovaujantis Lietuvos Respublikos Miškų įstatymu ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011-09-28 nutarimu Nr. 1131 patvirtinto Miško žemės pavertimo kitomis naudmenomis ir kompensavimo už miško žemės pavertimą kitomis naudmenomis tvarkos aprašu.

Aplinkkelio (B2 kategorijos gatvės) įrengimo metu derlingas dirvožemio sluoksnis bus išsaugotas, panaudotas aplinkos tvarkymo darbams.

#### **5<sup>1</sup>. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas**

Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į „Natura 2000“ tinklo teritoriją. Artimiausia Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorija (BAST) – Žeimenos upė yra 0,530 km atstumu nuo PŪV teritorijos, todėl PŪV poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymas – netikslingas.

#### **6. Pastabos ir pasiūlymai**

Tolimesni projektavimo darbai galimi tik miško žemę pavertus kitomis naudmenomis. Miško žemę paverčiant kitomis naudmenomis vadovautis Lietuvos Respublikos miškų įstatymo bei Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011-09-28 nutarimu Nr. 1131 patvirtinto Miško žemės pavertimo kitomis naudmenomis ir kompensavimo už miško žemės pavertimą kitomis naudmenomis tvarkos aprašo reikalavimais.

#### **7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą**

7.1. PŪV atitinka Švenčionėlių miesto teritorijos bendrojo plano sprendinius. Įgyvendintas aplinkkelio (B2 kategorijos gatvės) projektas padidins užmiesčio kelių ir Švenčionėlių miesto gatvių tinklo rišlumą, subalansuos transporto srautus – bus išvengta tranzitinio eismo, kuriančio papildomą taršos ir avaringumo krūvį, miesto centre.

7.2. Planuojama maksimaliai išsaugoti želdinius ir šalinti tik tuos, kurie trukdys infrastruktūros, gatvės tiesimui. Dalinai kompensuojant miško kirtimus, numatomas maksimalus apželdinimas gatvės raudonųjų linijų ribose.

7.3. Planuojama veikla neturės neigiamo poveikio gyvenamajai ir rekreacinei aplinkai bei nekels grėsmės gyventojų saugai ir sveikatai. Planuojamu aplinkkeliu važiuojančio transporto srautų keliamas triukšmo lygis, įvertinus ir gretimų kelių transporto triukšmą, neviršys ribinių verčių visais paros laikotarpiais artimiausioje aplinkoje. Atlikus modeliavimą, nustatyta, kad nė vieno teršalo (LOJ, CO, NO<sub>2</sub>, kietosios dalelės) koncentracija neviršys leistinų ribinių verčių.

7.4. Aplinkkelio statybos metu bus taikomos prevencinės ir laikinos apsaugos priemonės nuo dirvožemio erozijos: paviršiaus stabilizavimas, įrengiamų šlaitų kuo skubesnis sutvirtinimas (panaudojant apsauginę geotekstilę ar pan.), taip apsaugant juos nuo vandens srautų sąlygojamos erozijos ir išplovimo.

7.5. Derlingas dirvožemis bus išsaugotas ir panaudojamas teritorijos gerbūviui tvarkyti.

7.6. Aplinkos tarša atliekomis nenumatoma. PŪV veiklos metu susidariusios atliekos bus rūšiuojamos ir perduodamos atliekų tvarkytojams.

#### **8. Priimta atrankos išvada**

Aplinkkelio tiesimui (B2 kategorijos gatvės, apjungsiančios esamo krašto kelio atkarpas, tiesimas įskaitant krašto kelio ir rajoninio kelio rekonstravimą įrengiant sankryžas bei skirtingų lygių sankirtą su geležinkeliu) Švenčionėlių miesto šiaurinėje dalyje 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 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