


Planavimo organizatorius	BIRŠTONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORĖ
Plano pavadinimas	BIRŠTONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO KEITIMO SPRENDINIŲ KOREGAVIMAS
Teritorijų planavimo dokumento rūšis	KOMPLEKSINIO TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAS
Teritorijų planavimo lygmuo	SAVIVALDYBĖS
Teritorijų planavimo dokumento rūšis	POVEIKIO ĮSTEIGTOMS AR POTENCIALIOMS „NATURA 2000“ TERITORIJOMS REIKŠMINGUMO NUSTATYMAS
Objekto numeris	AT-23T-2163
Bylos (segtuvo) žymuo	BP-02
TPD NR.	K-RJ-12_254-994

VILNIUS, 2025 m.

ATESTATO NR.	PAREIGOS	VARDAS PAVARDĖ	PARAŠAS
Nr. TPV 0081	PROJEKTO VADOVĖ	ELEONORA KULNIS	

Planų ar programų ir planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymo tvarkos aprašo I priedas

PLANO ĮGYVENDINIMO POVEIKIO ĮSTEIGTOMS AR POTENCIALIOMS „NATURA 2000“ TERITORIJOMS REIŠMINGUMO NUSTATYMO FORMA

BENDROJI DALIS:

Plano ar programos rengimo organizatorius: Birštono savivaldybės administracijos direktorė, Jaunimo g. 2, 59206 Birštonas, tel. +370 319 65 555 el. paštas sekretore@birstonas.lt. Kontaktinis asmuo: Architektūros ir kraštotvarkos skyriaus vedėjas Mantas Michaliunjo, tel. + 370 620 39 708, el. paštas mantas.michaliunjo@birstonas.lt.

Plano ar programos rengimo organizatoriaus pasitelktas konsultantas: UAB „Atamis“, Žirmūnų g. 139, LT-09120 Vilnius, tel. (0-5) 272 8334, el. p. info@atamis.lt, www.atamis.lt. *Dėl informacijos visais klausimais prašome kreiptis į UAB „Atamis“, Žirmūnų g. 139, LT-09120 Vilnius, el. p. info@atamis.lt, www.atamis.lt; projekto vadovę Eleonorą Kulnis, mob. tel.: +370 672 11 410, el. p. e.kulnis@atamis.lt.*

Plano ar programos pavadinimas ir trumpas apibūdinimas:

Plano pavadinimas

Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo, patvirtinto 2019 m. gruodžio 6 d. Birštono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-212 „Dėl Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo patvirtinimo“, sprendinių koregavimas.

Bendrojo plano koregavimo pagrindas

Birštono savivaldybės administracijos direktorės 2025 m. liepos 11 d. įsakymas Nr. (6.4.E.)-AVE-125 „Dėl Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendinių koregavimo“.

Koreguojama teritorija

Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendiniuose numatytas naujas automobilių tiltas nuo Karalienės Barbaros al. ties Vaižganto g. Šis sprendinys buvo perkeltas iš 2010 m. balandžio 23 d. Birštono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-72 patvirtinto Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano. Kadangi šis sprendinys taip ir nebuvo realizuotas nuo 2010 m. bei šiai dienai žymiai aktualesnis yra naujo pėsčiųjų (dviračių) tilto įrengimas per Nemuną, Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koregavimu naikinamas sprendinys dėl naujo automobilių tilto įrengimo nuo Karalienės Barbaros al. ties Vaižganto g. ir numatomas naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas per Nemuną Vaižganto ir Kampiškių g. sankirtoje.

Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimas patvirtintas 2019 m. gruodžio 6 d. Birštono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-212 „Dėl Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo patvirtinimo“ (TPD registracijos Nr. T00084152).

Galiojančio Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo tikslai:

- Numatyti gamtinio ir kultūrinio kraštovaizdžio savitumo, gamtos ir nekilnojamojo kultūros paveldo išsaugojimą, tikslingą naudojimą ir pažinimą, ekologiškai pusiausvyrai būtino gamtinio karkaso formavimą.
- Sudaryti sąlygas darniai savivaldybės teritorijos raidai, nuosekliai erdvinei ir funkcinei integracijai, teritorijų sanglaudai, taip pat kompleksiskai spręsti socialinius, ekonominius, ekologinius uždavinius.

- Nustatyti gyvenamųjų vietovių, inžinerinės ir socialinės infrastruktūros bei kitų svarbių socialinės ekonominės veiklos sričių vystymo ir įgyvendinimo gaires, numatyti plėtrai reikalingas teritorijas.
- Sudaryti sąlygas racionaliam gamtinių, žemės gelmių ir energijos išteklių naudojimui ir atkūrimui.
- Kurti sveiką, saugią, darnią gyvenamąją aplinką ir visavertes gyvenimo sąlygas gyvenamosiose vietovėse.
- Sudaryti sąlygas privačioms investicijoms, kuriančioms socialinę ir ekonominę gerovę, tinkamos kokybės gyvenimo sąlygas.
- Derinti fizinių ir juridinių asmenų ar jų grupių bei savivaldybės interesus dėl teritorijos naudojimo ir veiklos plėtojimo teritorijoje sąlygų.
- Sudaryti sąlygas racionaliam žemės naudojimui.

Galiojančio Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo uždaviniai:

- Numatyti racionalaus žemės gelmių išteklių, žemes ūkio naudmenų, miškų, kitų gamtos išteklių išsaugojimo ir naudojimo, gamtinio karkaso ir ekologiškai pagrįstos žemės naudojimo teritorinės struktūros formavimo, gamtos ir nekilnojamojo kultūros paveldo, kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo priemonės;
- Detalizuoti atitinkamų aukštesnio lygmens kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinius;
- Optimizuoti planuojamos teritorijos urbanistinę struktūrą socialinę ir inžinerinę infrastruktūrą, nustatyti savivaldybės ir jos urbanistinių centrų socialinės infrastruktūros sistemos vystymo reikalavimus;
- Nustatyti žemės ūkio paskirties teritorijų vystymo ir formavimo kryptis;
- Nustatyti gyvenamųjų vietovių kraštovaizdžio savitumui svarbias teritorijas, antropogeninius ir gamtinius elementus, panoramas, numatyti jų vizualinę apsaugą;
- Numatyti savivaldybei svarbių objektų išdėstymą;
- Numatyti ypatingų inžinerinių, infrastruktūros (vandens ir sausumos transporto infrastruktūros statiniams, orlaivių nusileidimo infrastruktūros arba mažųjų orlaivių aerodromui skirtos teritorijos) statinių išdėstymą, pažymint visus esamus, rengiamu bendroju planu ir kitais teritorijų planavimo dokumentais numatomus inžinerinius, infrastruktūros statinius;
- Atsižvelgti i Birštono kurorto bendrojo plano sprendinių korektūros sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitą kuriai pritarta Birštono savivaldybės tarybos 2016 m. rugsėjo 30 d. sprendimu Nr. TS-150 „Dėl Birštono kurorto bendrojo plano sprendinių korektūros sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitos tvirtinimo“, Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitą, kuriai pritarta Birštono savivaldybės tarybos 2016 m. rugsėjo 30 d. sprendimu Nr. TS-149 „Dėl Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitos tvirtinimo“;
- Numatyti priemones ir apribojimus, užtikrinančius kurorto gamtos išteklių racionalų naudojimą, kraštovaizdžio ekologinę pusiausvyrą, gamtinio karkaso formavimą, gamtos ir kultūros paveldo vertybių išsaugojimą;
- Sukonkretinti urbanizuotų teritorijų ir jose esančių miškų bei atskiriesiems želdynams priskirtas teritorijas;
- Integruoti patvirtintų specialiojo teritorijų planavimo dokumentų sprendinius i Bendrąjį planą įvertinti valstybės ir savivaldybės lygmens teritorijų planavimo dokumentų sprendinius;
- Išnagrinėti, įvertinti ir perkelti Birštono savivaldybės plėtros 2013-2020 metų strateginio plano nuostatas i Bendrąjį planą;
- Ištaisyti technines klaidas (brėžiniuose ir tekstinėje dalyje);

- Panaikinti sprendinių spragas;
- Spręsti galiojančių sprendinių kolizijas;
- Rengėjas esamos būklės įvertinimo stadijoje turi įvertinti visuomenės (pareiškėjų, pageidaujančių keisti/koreguoti bendrojo plano sprendinius, prašymus) pasiūlymus bei išanalizavus juos, suderinus su Birštono savivaldybės administracija patikslinti Bendrojo plano urbanizuotų ir neurbanizuotų teritorijų plėtros mastą ir galimybes;
- Rengiant Bendrojo plano koregavimą rengėjas turi atlikti visas privalomas derinimo procedūras;
- Numatyti urbanistinių-ekologinių koeficientų zonas (tikslinti 2002 m. spalio 21 d. Birštono savivaldybės valdybos sprendimu Nr. 244 „Dėl Birštono savivaldybės teritorijos urbanistinių-ekologinių koeficientų patvirtinimo“, 1992 m. birželio 26 d. Lietuvos Respublikos Birštono miesto tarybos sprendimu Nr. 126 „Dėl Birštono miesto urbanistinio-ekologinio koeficiento patvirtinimo“ bei 1999 m. vasario 24 d. Lietuvos Respublikos vyriausybės nutarimu Nr. 205 „Dėl žemės įvertinimo tvarkos“);
- Pagal poreikį gali būti nustatomi ir kiti teisės aktais pagrįsti planavimo uždaviniai bei papildomi teritorijos naudojimo reikalavimai.

Rengiamo Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendinių koregavimo planavimo uždaviniai: Bendrojo plano koregavimas atliekamas nekeičiant galiojančio Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo planavimo tikslų ir uždavinių, nekeičiant galiojančių sprendinių esmės:

- numatyti naujo pėsčiųjų (dviračių) tilto sprendinius per Nemuną Vaižganto ir Kampiškių g. sankirtoje, atsisakant automobilių tilto nuo Karalienės Barbaros al. ties Vaižganto g.;
- patikslinti planuojamos teritorijos privalomuosius reikalavimus, panaikinti perteklinius, nustatyti papildomus ar pakeisti naujais planuojamos teritorijos privalomuosius reikalavimus, kurie neprieštarautų galiojančio Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo nustatytiems planavimo tikslams ir uždaviniams;
- pagal poreikį panaikinti Bendrojo plano sprendinių prieštaravimus, nustatyta tvarka ištaisyti technines klaidas (brėžiniuose ir (ar) tekstinėje dalyje);
- pakoreguoti Širvinių k. plėtros teritoriją (U11_F funkcinės zonos ribas), nekeičiant bendrųjų teritorijų naudojimo reglamentų.

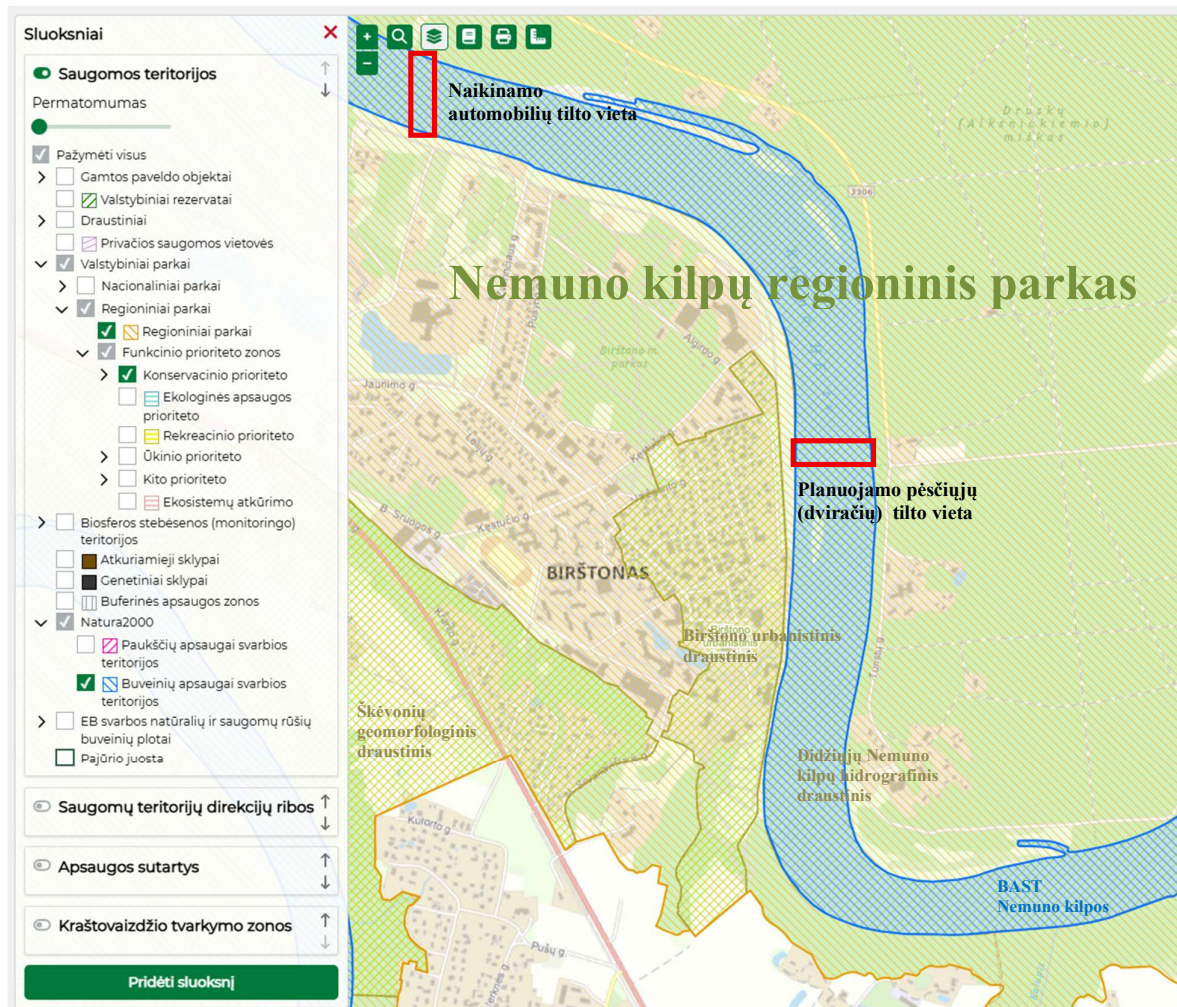
Planuojama veikla (naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas per Nemuną) patenka į Nemuno kilpų regioninį parką. Saugomos teritorijos steigimo tikslas – išsaugoti vertingiausias Didžiųjų Nemuno kilpų regiono gamtinius kompleksus ir objektus, kultūros paveldo objektus ir vietas, savitą Didžiųjų Nemuno kilpų regionui būdingą gamtinį ir kultūrinį kraštovaizdį, vertingas (tipiškas ir unikalias) ekosistemas, juos tvarkyti, racionaliai naudoti, sudaryti sąlygas darniai teritorijos raidai. Išsaugoti biologinę įvairovę, ekosistemų stabilumą, sudaryti sąlygas vykdyti taikomuosius kraštovaizdžio, biologinės įvairovės, gamtos ir kultūros vertybių tyrimus ir stebėjimus, kaupti informaciją kraštovaizdžio, biologinės įvairovės, gamtos ir kultūros vertybių apsaugos ir kitose srityse. Puoselėti regioninio parko išskirtinę vertę propaguojančią edukacinę, muziejinę ir kultūrinę veiklą, propaguoti Dzūkijos (Dainavos) ir Suvalkijos (Sūduvos) etnografinių regionų etnokultūros tradicijas (statybos, amatų, nematerialaus paveldo). Sudaryti sąlygas pažintinio turizmo plėtrai, propaguoti ekologinę žemdirbystę. Plėtoti visuomenės ekologinį ir gamtosauuginį švietimą. Atkurti sunaikintus, pažeistus gamtinius kompleksus ir objektus, kultūros paveldo objektus ir vietas.

Planuojama veikla (naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas per Nemuną) patenka į Nemuno kilpų regioninio parko funkcinio prioriteto zoną – Didžiųjų Nemuno kilpų hidrografinį draustinį. Steigimo tikslas – išsaugoti visoje ledyninio reljefo paplitimo zonoje unikalaus pobūdžio ir masto Didžiųjų Nemuno kilpų (Punios, Balbieriškio, Prienų ir Birštono) hidrografinę struktūrą.

Planuojama veikla (naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas per Nemuną) ribojasi su Nemuno kilpų regioninio parko funkcinio prioriteto zona – Birštono urbanistiniu draustiniu. Birštono urbanistiniame draustinyje saugoma būdinga mažo kurortinio miestelio istorinė dalis, jos urbanistinė (planinė, erdvinė, tūrinė) struktūra su senųjų vilų pastatais ir kitais istoriniais statiniais, šių statinių tradicinė architektūrinė išraiška ir jų aplinka, Birštono Vytauto parkas ir piliakalnis su gyvenvieta.

Planuojama veikla (naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas per Nemuną) patenka į Nemuno kilpų regioninio parko funkcinio rekreacinio prioriteto zoną – kairysis Nemuno upės krantas; į Nemuno kilpų regioninio parko funkcinio ekologinės apsaugos prioriteto zoną – dešinysis Nemuno upės krantas.

Į gamtos paveldo objektus koreguojami sprendiniai nepatenka/nesiriboja.



1 pav. Planuojama teritorija saugomų teritorijų atžvilgiu

Informacijos šaltinis: Saugomų teritorijų valstybės kadastras

Įsteigtų ar potencialių „Natura 2000“ teritorijų, kurioms galimas poveikis nagrinėjamas, pavadinimai, plotai (ha) ir randami Europos Bendrijos svarbos natūralių buveinių tipai ir (arba) rūšys (ženklų * pažymimos prioritetinės Europos Bendrijos svarbos natūralios buveinės ir rūšys). Taip pat informacija apie teritorijose vykdytus saugomų vertybių tyrimus ir monitoringą bei jų duomenų analizę:

Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos yra skirtos išsaugoti, palaikyti ir prireikus atkurti iki tinkamos apsaugos būklės natūralius buveinių tipus ir gyvūnų bei augalų rūšis jų natūraliame paplitimo areale. Siekiant įvertinti planuojamos ūkinės veiklos poveikį „Natura 2000“ teritorijoms pagrindinis vertinimo uždavinys yra nustatyti, ar natūralių buveinių, randamų įsteigtose ar potencialiose „Natura 2000“ teritorijose, apsaugos būklė nepablogės įgyvendinus bendrojo plano koregavimo sprendinius.

„Natura 2000“ tinklo paukščių apsaugai svarbios teritorijos (PAST):

Koreguojama teritorija nepatenka į PAST teritorijas. Artimiausia PAST teritorija (Nemunas tarp Prienų ir Lengveniškių) atitolusi nuo koreguojamos teritorijos apie 3 km (žr. 2 pav.). Saugomos europinės svarbos vertybės – Upinė žuvėdra (*Sterna hirundo*); Mažoji žuvėdra (*Sterna albifrons*).

Poveikis PAST teritorijai nenumatomas.

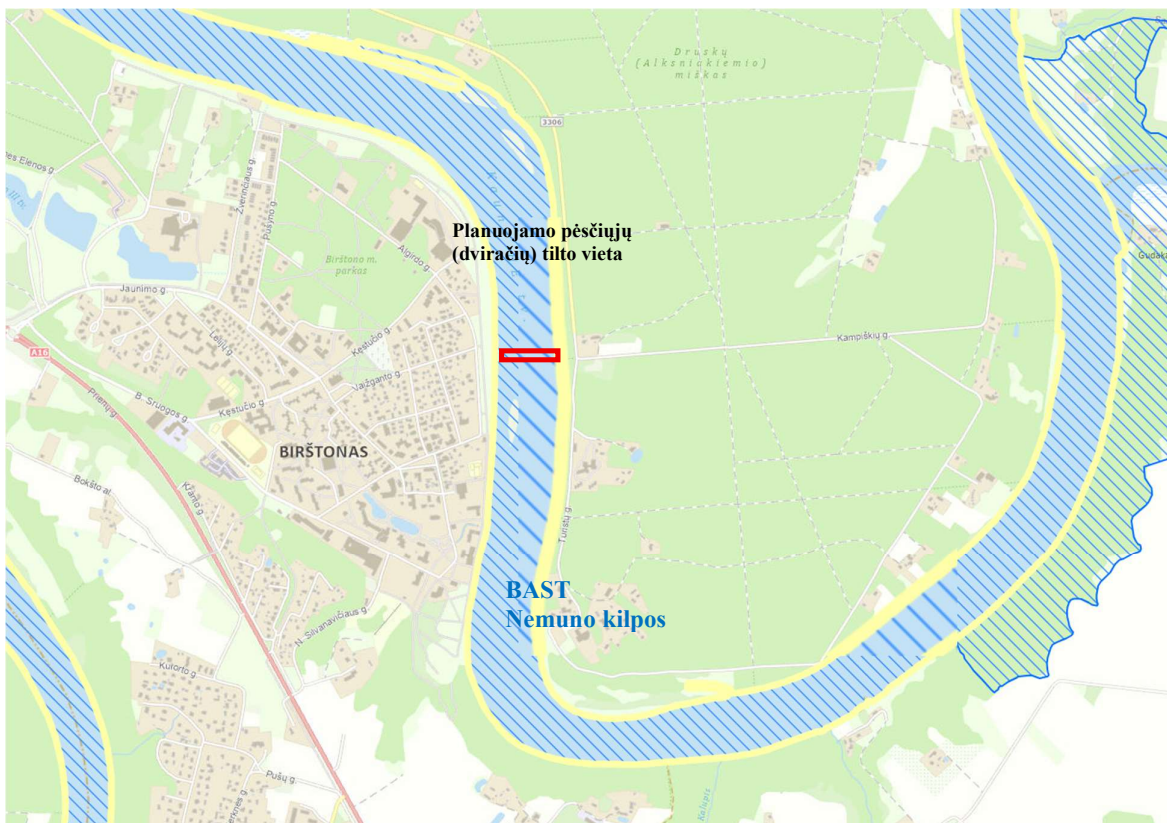


2 pav. Planuojama teritorija PAST teritorijų atžvilgiu

Informacijos šaltinis: Saugomų teritorijų valstybės kadastras

„Natura 2000“ tinklo buveinių apsaugai svarbios teritorijos (BAST):

Planuojama veikla (naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas per Nemuną) patenka į BAST teritoriją – Nemuno kilpos. Saugomos europinės svarbos vertybės – saugoma kartuolė (*Rhodeus sericeus*), kirtiklis (*Cobitis taenia*), salatis (*Aspius aspius*), pleištinė skėtė (*Ophiogomphus cecilia*), ūdra (*Lutra lutra*), 3270 Dumblingos upių pakrantės.



3 pav. Planuojama teritorija BAST teritorijų atžvilgiu

Informacijos šaltinis: Saugomų teritorijų valstybės kadastras

Galiojančiame Birštono kurorto bendrojo plano sprendinių korektūros keitime (patvirtintas 2019 m. gruodžio 20 d. Birštono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-213 „Dėl Birštono kurorto bendrojo plano sprendinių korektūros keitimo patvirtinimo“, TPD registracijos Nr. T00084202) planuojamas automobilių tiltas nuo Karalienės Barbaros al. ties Vaižganto g. (sprendinys, kurio atsisakoma) taip pat pateko į BAST teritoriją – Nemuno kilpos. Manoma, kad pėsčiųjų (dviračio) tilto įrengimas, vietoje automobilių tilto, teigiamai paveiks aplinką. Numatoma, kad naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas natūraliai susijungs su pėsčiųjų infrastruktūra Birštono pusėje ir padės pradinį tašką pėsčiųjų, dviračių infrastruktūros plėtrai Kampiškių g. pusėje. Bus užtikrintas patogus susisiekimas tarp abiejų anksčiau mieste nesujungtų Nemuno krantų, įvertinus esamą gatvių bei pėsčiųjų/dviračių takų tinklą. Naujo pėsčiųjų (dviračių) tilto įrengimas skatins aplinką neteršiančių transporto priemonių panaudojimą, tobulins eismo organizavimą mieste, užtikrins eismo saugumą, susisiekimą bevarikliu transportu tarp miesto ir Birštono vienkiemio gyvenvietės. Poveikis dėl susisiekimo intensyvumo padidėjimo nenumatomas. Teritorijoje nenumatomi triukšmo šaltiniai, kurie trikdytų aplinkinių gyvenamųjų namų teritorijų ramybę.



Kabamasis tiltas su dvejomis krantinėmis – tarpinėmis atramomis. Tiltlo ilgis – 308,73 m, bendras naudingas perdangos plotis – 5,0 m, perdangos aukštis – 1,5 m, įrengiami 1,3 m aukščio plieniniai turėklai, tarpinių atramų gylis nuo esamo paviršiaus apie 22 m.

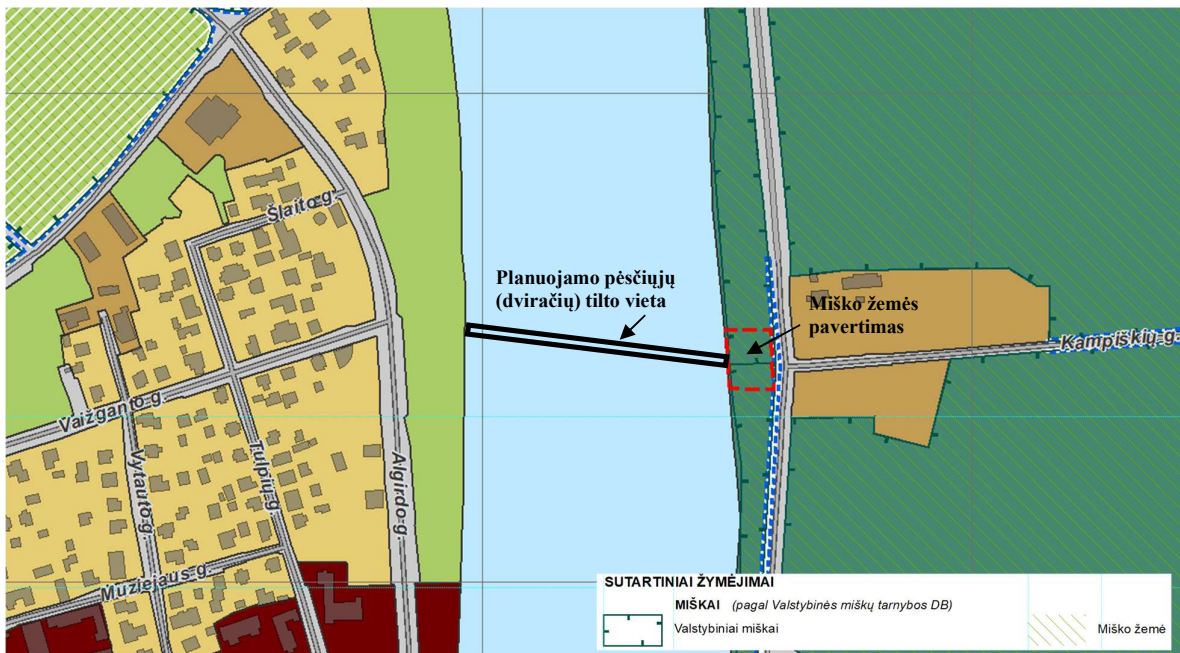
Krantinės-tarpinės atramos sujungtos standžiu gelžbetoniniu rėminiu pandusu. Rėmas tarnauja kaip inkarinis elementas atsveriantis pakabinto tilto apkrovas. Krantinės atramos pamatai masyvūs – inkariniai. Gelžbetoninės tarpinės atramos įrengiamos kranto linijoje. Pilonai ant skirtingų tarpinių atramų įrengiami veidrodžiškai, todėl lynai žvelgiant į tilto fasadą yra prasilenkiantys. Pavirtę į išorę pilonai, lynų pagalba, stabilizuoja perdangą iš plokštumos.

Perdangos skerspjūvis – plieninė uždara dėžė, suformuota iš lakštinio plieno. Karpyta perdanga per atraminius guolius atremiama ant gelžbetoninių gembų ties tarpinėmis atramomis. Per visą tilto ilgį lynų sistema: pagrindinių lynų išvyris formuojamas pakabinant lynus ant pilonų ir juos sujungiant su plienine perdangos centre dalimi. Pagrindiniai lynai inkaruojami krantinėse atramose. Plieninė perdanga pakabinama ant pagrindinių lynų per pasvirusias pakabas iš lynų. Tiltlo lynų sistema susideda iš dviejų tipo lynų. Pirmasis tipas naudojamas pagrindiniams lynams, kurie sujungia perdangą su pilonais ir yra inkaruojami krantinėse atramose. Antrasis tipas naudojamas pakaboms, kurių pagalba perdanga pakabina prie pagrindinio lyno. Abiejų tipų lynai – pilnai uždaryto skerspjūvio (angl. fully locked cable).

Tiltlo centrinė ašis nėra tiesi – pandusai atkartoja Kampiškių ir Vaižganto g. kryptis, sukasi ir lenkiasi ir prisijungia plieninę tilto perdangą. Tokia forma užtikrina darnų balansą su esamu Nemuno baseino reljefu ir į pietus nuo tilto esančiu Vytauto kalnu (Birštono piliakalniu). Taip sukuriama darni panorama ir sustiprinamas esamas miesto siluetas žiūrint nuo kalno.

4 pav. Planuojamo pėsčiųjų (dviračių) tilto vizualizacija
Informacijos šaltinis: UAB „SRP Projektas“

Naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas mažiau „agresyvus“ aplinkai tiek statybų, tiek eksploatacijos metu, kadangi miško žemės elementai teritorijoje išliks didesne dalimi, lyginant su 2019 m. numatytu sprendiniu – numatomas nedidelio ploto (apie 0,3 ha) valstybinės reikšmės II grupės (Specialiosios paskirties, B. Rekreaciniai miškai (27 miestų miškai)) miško žemės pavertimas kitomis naudmenomis, šalinant tik tuos medžius, kurie trukdo naujo pėsčiųjų (dviračių) tilto konstrukcijų įrengimui (t.y. be plyno kirtimo).

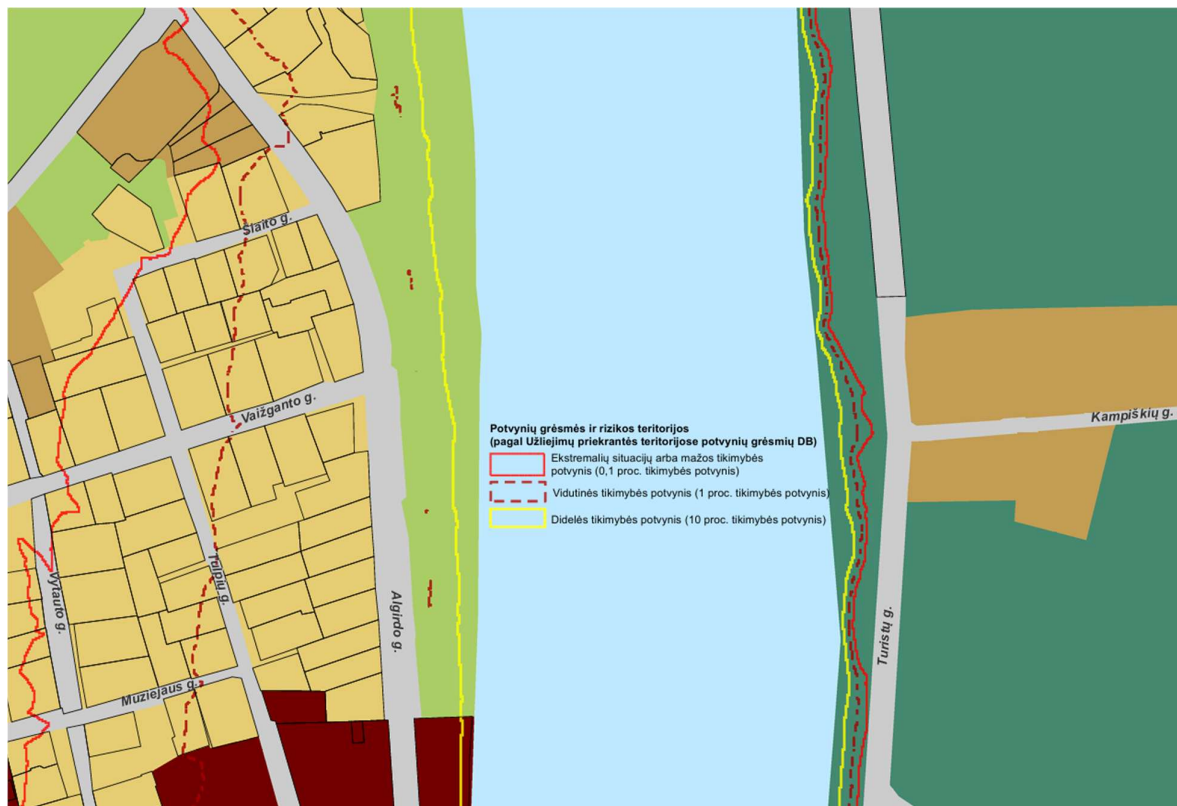


5 pav. Miško žemės pavertimas kitomis naudmenomis

Informacijos šaltinis: Birštono kurorto bendrojo plano sprendinių korektūros keitimas (2019), Ištrauka iš brėžinio „Miškų struktūros pokyčių schema“ su pažymėtu pavertimo plotu

Bendrojo plano koregavimo rengėjai siekdami įgyvendinti pagrindinį aplinkosaugos tikslą – išsaugoti ir palaikyti biologinę įvairovę saugomose teritorijoje, teritorinės plėtros į BAST teritorijas nenumatė, kadangi BAST teritorijos ribos sutampa su Nemuno upės kranto linija, o planuojamas pėsčiųjų (dviračių) tiltas turės atramas tik sausumoje. T.y. naikinamas sprendinys dėl naujo automobilių tilto įrengimo (nuo Karalienės Barbaros al. ties Vaižganto g.) ir numatomas naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas per Nemuną už 1,5 km žemiau upės arčiau Birštono centrinės dalies (Vaižganto ir Kampiškių g. sankirtoje) pareikalaus mažesnio statybų masto – naują pėsčiųjų (dviračių) tiltą siūloma projektuoti be atramų vandens vagoje, tokiu būdu įtakos upės srovės greičiui ar kryptiai nebus; krantines siūloma tvirtinti vietiniu mastu, nekeičiant bendros vagos struktūros.

Pėsčiųjų (dviračių) tiltas nepablogins upės tėkmės režimo, neturės įtakos potvynio vandens pasiskirstymui bei nesukels papildomos rizikos aplinkinėms teritorijoms. Tiltas bus projektuojamas atsižvelgiant į galimus potvynių lygius ir užtikrinant pakankamą pralaidumą. Konstrukciniai sprendiniai (tilto atramų išdėstymas, aukštis virš vandens lygio) bus parinkti taip, kad neblogintų natūralių hidrologinių sąlygų. Vanduo nuo tilto perdangos bus surenkamas skersiniu ir išilginiu nuolydžiu į nerūdijančio plieno šulinėlius įrengtus perdangos centrinėje ašyje. Perdangoje įrengtais vamzdžiais vanduo bus nuvedamas per krantines atramas į šalia atramų įrengtus šulinėlius, iš kurių vanduo vamzdžiais ir latakais nuvedamas į Nemuno upę. Nuo gelžbetoninių pandusų vanduo surenkamas analogiškai – per centrinėje ašyje įrengtus vandens surinkimo šulinėlius.



6 pav. Potvynių grėsmės ir rizikos teritorijos

Informacijos šaltinis: Užliejimų priekrantės teritorijose potvynių grėsmės DB

Bendrojo plano koregavimo rengėjų nuomone, planuojama veikla nedarys reikšmingo neigiamo poveikio saugomoms Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms. Tikėtina, kad saugomų buveinių apsaugos būklė nepablogės, nes nenumatoma reikšminga intervencija į Nemuno upės hidrologinį režimą – nesikeis daugiamečių ar metinių vandens lygio svyravimų apimtis ar periodiškumas. Statybų metu bus taikomos priemonės, užtikrinančios, kad į vandenį nepatektų teršalai (pvz., naftos produktai, cementas), tad neprognozuojama ir reikšminga vandens cheminių savybių kaita ar padidėjimas.

Reikalinga pastebėti, kad saugomose „Natura 2000“ teritorijose galimas trumpalaikis nereikšmingas neigiamas poveikis statybos metu (padidėjęs triukšmas, dulkėtumas, aptvertos teritorijos ir pan.). Tačiau rengėjų nuomone, galimas neigiamas poveikis gamtinei aplinkai yra nereikšmingas, trumpalaikis ir gali būti dar labiau sumažintas laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytų su aplinkosauga susijusių reikalavimų ir procedūrų (specialiųjų žemės naudojimo sąlygų ir kt.).

Kiti patvirtinti, rengiami ar įgyvendinami planai ar programos įsteigtose ar potencialiose „Natura 2000“ teritorijose:

- Lietuvos Respublikos teritorijos bendrasis planas, patvirtintas 2021-09-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 789 (T00087007);
- Birštono kurorto bendrojo plano sprendinių korektūra, patvirtinta 2010-01-29 Birštono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-13 (T0008035);
- Birštono kurorto bendrojo plano sprendinių korektūros keitimas, patvirtintas 2019-12-20 Birštono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-213 (T00084202).
- Rengiamo, Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo, patvirtinto 2019 m. gruodžio 6 d. Birštono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-212 „Dėl Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo

- plano keitimo patvirtinimo“, sprendinių koregavimas. Bendrojo plano koregavimo pagrindas: Birštono savivaldybės administracijos direktorės 2025 m. liepos 11 d. įsakymas Nr. (6.4.E.)-AVE-125 „Dėl Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendinių koregavimo“. Rengiamo Birštono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendinių koregavimo vienas iš planavimo uždavinių – numatyti naujo pėsčiųjų (dviračių) tilto sprendinius per Nemuną Vaižganto ir Kampiškių g. sankirtoje, atsisakant automobilių tilto nuo Karalienės Barboros al. ties Vaižganto g.

Išanalizavus su rengiamu planu susijusius planus, programas bei schemas, galima apibendrinti, kad formuojami sprendiniai neprieštaruja šių dokumentų nuostatoms.

Veiklos analizė			
A dalis		B dalis	
Aspektai	Pastabos	Atskirų veiklos aspektų poveikio reikšmingumas (reikšmingas/ Nereikšmingas/ nežinomas)	Pastabos
<p>Individualūs plano ar programos aspektai (pavieniui ar kartu su kitais planais ar programomis) ar jų kombinacijos, kurie gali daryti poveikį įsteigtomis ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms¹:</p> <ul style="list-style-type: none"> •numatoma teritorijos vystymo bendroji erdvinė koncepcija: <i>Bendrojo plano koregavimu numatoma naikinti sprendinį dėl naujo automobilių tilto įrengimo (nuo Karalienės Barboros al. ties Vaižganto g.) ir įrengti naują pėsčiųjų (dviračių) tiltą per Nemuną už 1,5 km žemiau upės arčiau Birštono centrinės dalies (Vaižganto ir Kampiškių g. sankirtoje). Plano sprendiniais siekiama, kad būtų užtikrintas patogus susisiekimas tarp abiejų anksčiau Birštono mieste nesujungtų Nemuno krantų, įvertinus esamą gatvių bei pėsčiųjų/dviračių takų tinklą. Naujo pėsčiųjų (dviračių) tilto įrengimas skatins aplinką neteršiančių transporto priemonių panaudojimą, tobulins eismo organizavimą mieste, užtikrins eismo saugumą, susisiekimą bevarikliu transportu tarp Birštono miesto ir Birštono vienkiemio gyvenvietės.</i> •numatomi teritorijos naudojimo funkciniai prioritetai: <i>Susisiekimo infrastruktūros vystymas urbanizuotoje ir rekreacinėje teritorijose, gerinant prieigą ir darnų judumą tarp miesto ir poilsio zonų.</i> •numatomi teritorijos tvarkymo, reglamentavimo, naudojimo ir apsaugos principai/ypatumai: <i>Planuojama teritorija patenka į paviršinių vandens telkinių pakrančių apsaugos zonas ir juostas bei potvynių grėsmės ir rizikos teritorijas. Numatyta plėtra bus vystoma nepažeidžiant paviršinių vandens telkinių apsaugos zonose ir pakrančių apsaugos juostose bei potvynių grėsmės ir rizikos teritorijose numatytų apsaugos reikalavimų.</i> <i>Būtina vadovautis Vyriausybės patvirtintais Bendraisiais buveinių ar paukščių apsaugai svarbių teritorijų nuostatais ir bendraisiais reglamentais, kurie nustato Europos Bendrijos svarbos buveinių ar paukščių apsaugai svarbių teritorijų tvarkymo ypatumus. Pagal Bendruose buveinių ar paukščių apsaugai svarbių teritorijų nuostatuose išdėstytus apsaugos reikalavimus atskiroms saugomoms rūšims ir buveinėms 3270 Dumblingų upių pakrančių buveinėse: negali būti keičiamas hidrologinis režimas, tiesinama ir gilinama upės</i> 			

Veiklos analizė			
<p><i>vaga (išskyrus Aplinkosauginiuose reikalavimuose paviršinių vandens telkinių dugno valymo ir gilinimo darbams vykdyti vidaus vandenų keliuose, uostuose ir prieplaukose, tvirtinamuose aplinkos ministro, nustatytus atvejus); negali būti įrengiamos krantinės, statomi kiti statiniai, kurie keistų natūralų vandens lygį. Bendrojo plano koregavimu numatyta plėtra bus vystoma nepažeidžiant numatytų galimų veiklų – nebus keičiamas hidrologinis režimas, upės vaga nebus tiesinama ar gilinama.</i></p> <p><i>Sugriežtintų sąlygų šiai teritorijai nesiūloma, nes nagrinėjamojoje teritorijoje siūlomi sprendiniai nedarys neigiamo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms.</i></p> <p><u>• statybų mastas (dydis):</u></p> <p><i>Naikinamas sprendinys dėl naujo automobilių tilto įrengimo (nuo Karalienės Barboros al. ties Vaižganto g.) ir numatomas naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas per Nemuną už 1,5 km žemiau upės arčiau Birštono centrinės dalies (Vaižganto ir Kampiškių g. sankirtoje) pareikalaus mažesnio statybų masto – naują pėsčiųjų (dviračių) tiltą siūloma projektuoti be atramų vandens vagoje, tokiu būdu įtakos upės srovės greičiui ir kryptčiai nebus; krantines siūloma tvirtinti vietiniu mastu, nekeičiant bendros vagos struktūros.</i></p> <p><u>• žemės paėmimo poreikis, teritorijos dydis (ha), kur numatoma keisti pagrindinę žemės tikslinę paskirtį, nurodant, iš kokios paskirties į kokią:</u></p> <p><i>Esama pagrindinė naudojimo paskirtis: miškų ūkio, kurio naudojimo būdas: rekreacinių miškų sklypai (unikalus Nr. 4400-3813-0308) ir valstybinė žemė (nesuformuoti sklypai).</i></p> <p><i>Apie 0,3 ha Miškų ūkio paskirties žemės keitimas į Kitos paskirties žemę/Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijas (miško žemės (valstybinės reikšmės II grupės (Specialiosios paskirties B. Rekreaciniai miškai (27 miestų miškai)) pavertimas kitomis naudmenomis).</i></p> <p><i>Siūloma šalinti tik tuos medžius, kurie trukdo naujo pėsčiųjų (dviračių) tilto įrengimui (t.y. be plyno kirtimo). Miško žemės elementai teritorijoje išlieka didesne dalimi lyginant su 2019 m. numatytu sprendiniu.</i></p> <p><u>• atstumas nuo įsteigtų ar potencialių „Natura 2000“ teritorijų arba pagrindinių teritorijų vertybių:</u></p> <p><i>Planuojamoje teritorijoje yra Europos Bendrijos svarbos specialų saugomų teritorijų statusą turinčių „Natura 2000“ teritorijų. Bendrojo plano koregavimo rengėjai įvertino su planuojamomis vietomis susijusias ar jų aplinkai artimas saugomas „Natura 2000“ teritorijas:</i></p> <p><i>Koreguojama teritorija nepatenka į paukščių apsaugai svarbias teritorijas (PAST) teritorijas. Artimiausia PAST teritorija (Nemunas tarp Prienų ir Lengveniškių) atitolusi nuo koreguojamos teritorijos apie 3 km. Saugomos europinės svarbos vertybės – Upinė žuvėdra (Sterna hirundo); Mažoji</i></p>			

Veiklos analizė			
<p>žuvėdra (<i>Sterna albifrons</i>). Poveikis PAST teritorijai nenumatomas.</p> <p>Planuojama veikla (naujas pėsčiųjų (dviračių) tiltas per Nemuną) patenka į BAST teritoriją – Nemuno kilpos. Saugomos europinės svarbos vertybės – saugoma kartuolė (<i>Rhodeus sericeus</i>), kirtiklis (<i>Cobitis taenia</i>), salatis (<i>Aspius aspius</i>), pleištinė skėtė (<i>Ophiogomphus cecilia</i>), ūdra (<i>Lutra lutra</i>), 3270 Dumblingos upių pakrantės. Atstumas nuo tilto atramų iki BAST teritorijos Nemuno kilpos 2-3 m.</p> <ul style="list-style-type: none"> • resursų poreikiai (dideli energijos ar gamtos išteklių poreikiai): Bendrojo plano koregavimo sprendinių įgyvendinimas nesąlygos didelių energijos ar gamtos išteklių poreikių. • emisijos (į žemę, vandenį, orą), įskaitant triukšmą: <p>Pagal Bendruose buveinių ar paukščių apsaugai svarbių teritorijų nuostatuose išdėstytus apsaugos reikalavimus atskiroms saugomoms rūšims ir buveinėms 3270 Dumblingų upių pakrančių buveinėse: negali būti keičiamas hidrologinis režimas, tiesinama ir gilinama upės vaga (išskyrus Aplinkosauginiuose reikalavimuose paviršinių vandens telkinių dugno valymo ir gilimo darbams vykdyti vidaus vandenų keliuose, uostuose ir prieplaukose, tvirtinamuose aplinkos ministro, nustatytus atvejus); negali būti įrengiamos krantinės, statomi kiti statiniai, kurie keistų natūralų vandens lygį.</p> <p>Bendrojo plano koregavimu numatyta plėtra bus vystoma nepažeidžiant numatytų galimų veiklų – nebus keičiamas hidrologinis režimas, upės vaga nebus tiesinama ar gilinama. Tiltas projektuojamas be atramų vandens vagoje, todėl neturės įtakos upės srovės greičiui ar kryptiai. Krantinės bus tvirtinamos vietiniu mastu, nekeičiant bendros vagos struktūros. Nenumatoma reikšminga intervencija į Nemuno upės hidrologinį režimą – nesikeis daugiamečių ar metinių vandens lygio svyravimų apimtis ar periodiškumas. Statybų metu bus taikomos priemonės, užtikrinančios, kad į vandenį nepatektų teršalai (pvz., naftos produktai, cementas), tad neprognozuojama ir reikšminga vandens cheminių savybių kaita ar padidėjimas.</p> <p>Veikla patenka į potvynių grėsmės ir rizikos teritorijas. Pėsčiųjų (dviračių) tiltas nepablogins upės tėkmės režimo, neturės įtakos potvynio vandens pasiskirstymui bei nesukels papildomos rizikos aplinkinėms teritorijoms. Tiltas projektuojamas atsižvelgiant į galimus potvynių lygius ir užtikrinant pakankamą pralaidumą. Konstrukciniai sprendiniai (tilto atramų išdėstymas, aukštis virš vandens lygio) parinkti taip, kad neblogintų natūralių hidrologinių sąlygų.</p> <p>Vanduo nuo tilto perdangos bus surenkamas skersiniu ir išilginiu nuolydžiu į nerūdijančio plieno šulinėlius įrengtus perdangos centrinėje ašyje. Perdangoje įrengtais vamzdžiais</p>			

Veiklos analizė			
<p><i>vanduo nuvedamas per krantines atramas į šalia atramų įrengtus šulinėlius, iš kurių vanduo vamzdžiais ir latakais nuvedamas į Nemuno upę. Nuo gelžbetoninių pandusių vanduo surenkamas analogiškai – per centrinėje ašyje įrengtus vandens surinkimo šulinėlius.</i></p> <p><i>Įrenginių eksploatacijos metu oro teršalų susidarymas nenumatomas. Taršių objektų planuojamoje teritorijoje nėra ir neplanuojama. Naujo pėsčiųjų (dviračių) tilto įrengimas skatins aplinką neteršiančių transporto priemonių panaudojimą.</i></p> <p><i>Vykdoma veikla neigiamo poveikio dirvožemio taršai ir erozijai neturės. Statybos metu turi būti laikomos naftos produktus absorbuojančios medžiagos (pjuvenos, smėlis), specialūs konteineriai tepalų surinkimu, šlaitų sutvirtinimas dirvožemiu ir želdiniais; nepalikti atvirų, be žolinės dangos žemės plotų, kurie per laiką eroduoja. Šios priemonės sumažins dirvožemio erozijos tikimybę.</i></p> <p><i>Teritorijoje nenumatomi triukšmo šaltiniai, kurie trikdytų aplinkinių teritorijų ramybę. Darbų vykdymo metu galimas transporto ar mechanizmų keliamas triukšmas, kuris neviršys Lietuvos higienos normų.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>įgyvendinimo ir eksploatacijos metu susidarysiantis didelis atliekų kiekis (nurodyti kategoriją): dideli atliekų kiekiai nesusidarys. Statybinės atliekos bus tvarkomos pagal atliekų tvarkymo taisykles ir statybinių atliekų tvarkymo taisykles.</u> • <u>uždarymo (veiklos nutraukimo) metu susidarysiantis didelis atliekų kiekis (nurodant kategoriją): nenumatoma</u> • <u>numatomi didelės apimties žemės kasybos darbai: statybų metu pagal rangovo pasirinktą įrengimo technologiją, tilto statyba remtųsi daliniu sekliosios Nemuno upės dalies užpylimu.</u> <p><i>Galimas neigiamas poveikis gamtinei aplinkai yra nereikšmingas, trumpalaikis ir gali būti dar labiau sumažintas laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytų su aplinkosauga susijusių reikalavimų ir procedūrų (specialiųjų žemės naudojimo sąlygų ir kt.).</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>numatomi fiziniai aplinkos pokyčiai: nenumatoma</u> • <u>transportavimo poreikiai: Nenumatomi ženkliai padidėję transportavimo poreikiai dėl ūkinės veiklos įgyvendinimo, nedaug intensyvesnis eismas galimas statybinių medžiagų transportavimo darbų metu. Transportavimo poreikiai nedideli ir įtakos „Natura 2000“ įsteigtoms teritorijoms neturės.</u> • <u>statybos, eksploataavimo, uždarymo trukmė: Bendrojo plano koregavimu yra numatytos tik plėtros kryptys, taigi statybų trukmė turėtų būti įvertinta rengiant techninį projektą.</u> • <u>kiti aspektai ar jų kombinacijos (organizatoriaus nuožiūra): nenumatoma</u> 			

Veiklos sąlygojamų teritorijų pokyčių analizė			
A dalis		B dalis	
Teritorijų pokyčiai	Pastabos	Teritorijų pokyčių reikšmingumo įvertinimas (nereikšmingas/ mažai reikšmingas/ reikšmingas)	Pastabos
<p>Tikėtini teritorijų pokyčiai, jų priežastys ir juos sukeliančios veiklos rūšys:¹</p> <ul style="list-style-type: none"> • natūralių buveinių tipų ploto ir (arba) rūšių buveinių <u>ploto sumažėjimas: <i>nenumatoma</i></u> • didelis rūšių trikdymas: <i>nenumatoma</i> • natūralių buveinių ar rūšių užimtų plotų suskaidymas: <i>nenumatoma</i> • rūšių ar populiacijų tankumo sumažėjimas: <i>nenumatoma</i> • invazinių rūšių išplitimas: <i>nenumatoma</i> • medžiojamųjų gyvūnų ir verslinę reikšmę turinčių žuvų rūšių išteklių kitimas: <i>nenumatoma</i> • gyvūnų maitinimosi, migracijos, veisimosi ar žiemojimo vietų suardymas: <i>nenumatoma</i> • hidrologinio režimo pokyčiai, įskaitant vandens cheminių ir fizinių savybių kaitą, eutrofikacijos padidėjimą, daugiamečių bei metinių vandens lygio svyravimų apimtį bei periodiškumo pokyčius: <i>Nėra planuojama ar prognozuojama, kad šio sprendinio įgyvendinimas galėtų reikšmingai įtakoti saugomas buveines ir rūšis.</i> <p><i>Tiltas projektuojamas be atramų vandens vagoje, todėl neturės įtakos upės srovės greičiui ar kryptimui. Krantinės bus tvirtinamos vietiniu mastu, nekeičiant bendros vagos struktūros.</i></p> <p><i>Nenumatoma reikšminga intervencija į Nemuno upės hidrologinį režimą – nesikeis daugiamečių ar metinių vandens lygio svyravimų apimtį ar periodiškumas. Statybų metu bus taikomos priemonės, užtikrinančios, kad į vandenį nepatektų teršalai (pvz., naftos produktai, cementas), tad neprognozuojama ir reikšminga vandens cheminių savybių kaita ar padidėjimas.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • žemės naudmenų struktūros ir vyraujančių žemės ūkio kultūrų pokyčiai, miško kirtimai (pagal plotą ir išskertamos medienos tūrius), sausinamos žemės plotas (ha): <i>Numatomi tik pavienių medžių, trūkdančių tilto konstrukcijoms įrengti, kirtimai.</i> • gruntinio vandens slūgsojimo gylio pakeitimai, reljefo pakeitimai: <i>Reljefo pakeitimai nenumatomi.</i> • eolinių procesų pasikeitimas, erozijos suaktyvėjimas: <i>Eolinių procesų pasikeitimų nenumatoma, nes veikla vykdoma urbanizuotoje ir miškingoje teritorijoje, kur</i> 			

Veiklos sąlygojamų teritorijų pokyčių analizė

nėra atvirų smėlynų. Laikinas erozijos suaktyvėjimas galimas statybos metu, kai bus atliekami žemės darbai krantinėje tačiau šis poveikis bus lokalus ir kontroliuojamas. Po statybos darbų teritorija bus sutvarkyta ir apželdinta, todėl ilgalaikės erozijos ar šlaitų destabilizacijos tikimybė yra minimali.

• kiti pokyčiai (organizatoriaus nuožiūra): **nenumatoma**

Pastabos:

- 1) ¹ – Netaikoma aspektams, kai planuose ar programose sprendiniai šiais aspektais nenumatomi.
- 2) Plano ar programos rengimo organizatorius (jo pasitelktas konsultantas) pateikia:

Informaciją, reikalingą plano ar programos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumui nustatyti, pateikė PV Eleonora Kulnis, UAB „Atamis“, Žirmūnų g. 139, LT-09120 Vilnius, tel. (8 5) 27 28 334, e.kulnis@atamis.lt, www.atamis.lt.

Plano ar programos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumą nustatė: (pareigos, vardas, pavardė, parašas, data):

Planų ar programų ir planuojamos
ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio
įsteigtoms ar potencialioms „Natura
2000“ teritorijoms reiškingumo
nustatymo tvarkos aprašo
2 priedas

Planų ar programų įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reiškingumo išvada

Plano ar programos pavadinimas: _____

Plano ar programos rengimo organizatorius (pavadinimas ar vardas ir pavardė, adresas, telefonas, faksas, elektroninis paštas): _____

Plano ar programos rengimo organizatoriaus pasitelktas konsultantas (-ai): (pavadinimas ar vardas ir pavardė, adresas, telefonas, faksas, elektroninis paštas): _____

Įsteigtų ar potencialių „Natura 2000“ teritorijų, kurioms galimas poveikis buvo nagrinėtas, pavadinimai bei jų pagrindinės vertybės (nurodomos rūšys ir/ar buveinės, kurioms išsaugoti šios teritorijos yra paskelbtos): _____

Trumpas plano ar programos aprašymas (planuojama teritorija, numatoma teritorijos vystymo bendroji erdvinė koncepcija, teritorijos naudojimo funkciniai prioritetai ir pan.): _____

Aspektai (teritorijų planavimo dokumentų sprendiniai), galintys sukelti reiškingą poveikį įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms: _____

Išvada (nurodoma, ar plano ar programos įgyvendinimo poveikis gali būti reiškingas ar ne ir ar privaloma ar neprivaloma atlikti strateginį pasekmių aplinkai vertinimą): _____

Pastaba. Išvada rašoma ant institucijos rašto blanko.