




C I T Y | L
F O R M | T

2022







STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO ATASKAITA

**Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos
bendrojo plano keitimas**

Planavimo organizatorius	ŠVENČIONIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS Kodas juridinių asmenų registre - 188766722 Vilniaus g. 19, LT-18116 Švenčionys Tel. (8 387) 66 372 El. p. paštas savivaldybe@svencionys.lt www.svencionys.lt
Teritorijų planavimo dokumento pavadinimas	ŠVENČIONIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO KEITIMAS
Planuojama teritorija	Švenčionių rajono savivaldybės teritorija
Teritorijų planavimo dokumento rūšis	Kompleksinis
Porūšis	Savivaldybės bendrasis planas
Lygmuo	Savivaldybės
Etapas	Rengimo
Stadija	Bendrųjų sprendinių formavimas (t. t. SPAV)
TPDIRS TPD Nr.	K-RJ-86-21-288
Bylos žymuo	CF-21U-84
Tomas	IV
Data	2022
Rengėjas	UAB CityForm LT Įmonės kodas: 304696907 S. Žukausko g. 4, LT-08244 Vilnius Tel.: +370 616 54100 / El. p.: info@cityform.lt / www.cityform.lt Kontaktinis asmuo: Projekto vadovė – Giedrė Ratkutė Skačkauskienė Tel.: +370 616 54100 / El. p.: info@cityform.lt

Atestato Nr.	Pareigos	Vardas Pavardė	Parašas
A1735	Direktorė Projekto vadovė	Gitana Mineikienė Giedrė Ratkutė Skačkauskienė	

DARBA PARENGUSIŲ SPECIALISTŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Vardas, pavardė / pozicija (kvalifikacijos atestato Nr.)	Parašas
1.	Giedrė Ratkutė Skačkauskienė / projekto vadovė (Nr. ATP 1735)	
2.	Aistė Jakubauskienė / architektė	
3.	Irena Kliobavičiūtė / nekilnojamojo kultūros paveldo specialistė (Nr. A1106)	
4.	Vida Bujauskienė	
5.	Gitana Mineikienė / projekto dalies vadovė (Nr. 0105)	
6.	Dovilė Lazauskaitė / inžinierė	



TURINYS

Įvadas	5
1. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo turinys, pagrindiniai tikslai, uždaviniai ir sąsaja su kitais dokumentais.....	10
1.1. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo turinys.....	10
1.2. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo tikslai ir uždaviniai	21
1.3. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano ryšys su kitais planais ir programomis	22
2. Esama aplinkos būklė ir jos pokyčiai, jeigu bendrojo plano keitimo sprendiniai nebus įgyvendinti	27
2.1. Oro kokybė	28
2.2. Vandenių kokybė.....	30
2.3. Dirvožemio kokybė.....	34
2.4. Kraštovaizdžio kokybė ir biologinė įvairovė	35
2.5. Socialinė ir ekonominė aplinka	39
3. Teritorijų, kurios gali būti reikšmingai paveiktos, aplinkos charakteristikos	40
4. Su bendrojo plano keitimo koncepcija susijusios aplinkos apsaugos problemos, ypač atkreipiant dėmesį į problemas susijusias su aplinkos apsaugai svarbiomis teritorijomis.....	81
5. Tarptautinių, Europos bendrijos arba nacionaliniu lygmeniu nustatyti aplinkos apsaugos tikslai, susiję su bendrojo plano keitimu.....	82
6. Galimos reikšmingos teigiamos ir neigiamos pasekmės aplinkai, aplinkos veiksmų tarpusavio sąveikai.....	85
7. Priemonės bendrojo plano keitimo įgyvendinimo reikšmingoms neigiamoms pasekmėms aplinkai išvengti, sumažinti ar kompensuoti	93
8. Bendrojo plano keitimo alternatyvos	93
9. Vertinimo sunkumai (įskaitant techninius trūkumus arba nepakankamas praktines žinias ir įgūdžius), su kuriais susidurta kaupiant reikiamą informaciją, aprašymas.....	94
10. Nustatytų taikyti stebėsenos priemonių aprašymas.....	94
11. Santrauka.....	95

PRIEDAI:

- 1 - *Nekilnojamojo kultūros paveldo objektų sąrašas.*

Įvadas

Strateginis pasekmių aplinkai vertinimas – tam tikrų planų ir programų įgyvendinimo galimų pasekmių aplinkai nustatymo, apibūdinimo ir vertinimo procesas, per kurį rengiami strateginio pasekmių aplinkai vertinimo dokumentai, konstatuojama, atsižvelgiama į vertinimo ir konsultacijų rezultatus prieš priimant ir (arba) tvirtinant planą ar programą, teikiama informacija, susijusi su sprendimu dėl plano ar programos priėmimo ir (arba) tvirtinimo.

Rengiamo Švenčionių savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo strateginis pasekmių aplinkai vertinimas (toliau SPAV) atliekamas teritorijos vystymo koncepcijos (bendrųjų sprendinių formavimo) stadijai. Šio vertinimo tikslas yra nustatyti ir įvertinti galimas reikšmingas bendrojo plano keitimo įgyvendinimo pasekmes Švenčionių savivaldybės teritorijai bei išskirti teritorijas, kurioms šio plano įgyvendinimas gali turėti neigiamas pasekmes.

Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tikslai:

- Nustatyti, apibūdinti ir įvertinti galimas reikšmingas *Švenčionių savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo* sprendinių įgyvendinimo pasekmes aplinkai.
- Užtikrinti, kad bus konsultuojamasi su atsakingomis už aplinkos apsaugą valstybės ir savivaldybių institucijomis, įstaigomis ir visuomene.
- Užtikrinti, kad *Švenčionių savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo* organizatorius turės išsamią informaciją apie galimas reikšmingas plano įgyvendinimo pasekmes aplinkai ir atsižvelgs į ją.

Švenčionių savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo strateginis pasekmių aplinkai vertinimas (SPAV) atliekamas vadovaujantis *Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014-12-23 nutarimu Nr. 1467*, bei Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo vadovu.

Rengiant Švenčionių savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimą (koncepciją ir sprendinių konkretizavimą), vadovautasi teritorijų darnaus vystymosi principais ir yra teikiami du koncepcijos variantai.

Keičiamas Švenčionių savivaldybės teritorijos bendrasis planas, patvirtintas Švenčionių savivaldybės tarybos 2009 m. sausio 23 d. sprendimu Nr. T-2. „Dėl Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“.

Teritorijų planavimo dokumentas rengimo pagrindas – Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2021 m. balandžio 29 d. sprendimas Nr. T-120 „Dėl Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo“.



Bendras planas rengiamas vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymu (toliau – Teritorijų planavimo įstatymas), Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklėmis (toliau – Taisyklės), patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymu Nr. D1-8 „Dėl Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklių patvirtinimo“, kitais Lietuvos Respublikos teisės aktais ir metodiniais nurodymais, reglamentuojančiais teritorijų planavimo dokumentų rengimą, derinimą, tikrinimą, viešinimą, strateginį pasekmių aplinkai vertinimą.

Bendras planas – kompleksinio teritorijų planavimo dokumentas, kuriame pagal teritorijų planavimo lygmenį ir uždavinius nustatoma planuojamos teritorijos erdvinė struktūra ir teritorijos naudojimo privalomosios nuostatos ir reikalavimai bei apsaugos principai.

Planuojama teritorija

Švenčionių savivaldybės administracinė teritorija.

Planavimo tikslai

- Sudaryti sąlygas darniai valstybės teritorijos raidai, nuosekliai erdvinės ir funkcinės integracijos politikai įgyvendinti, teritorijų sanglaudai, kompleksiškai spręsti socialinius, ekonominius, ekologinius uždavinius.
- Nustatyti gyvenamųjų vietovių, inžinerinės ir socialinės infrastruktūros, kitų valstybei svarbių socialinės ekonominės veiklos sričių vystymo ir įgyvendinimo gaires, numatyti plėtrai reikalingas teritorijas.
- Sudaryti sąlygas racionaliam šalies gamtinių, žemės gelmių ir energijos išteklių naudojimui ir atkūrimui.
- Numatyti šalies gamtinio ir kultūrinio kraštovaizdžio savitumo, gamtos ir nekilnojamojo kultūros paveldo išsaugojimą, tikslingą naudojimą ir pažinimą, ekologiškai pusiausvyrai būtino gamtinio karkaso formavimą.
- Kurti sveiką, saugią, darnią gyvenamąją aplinką ir visavertę 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, savivaldybių ir valstybės interesus dėl teritorijos naudojimo ir veiklos plėtojimo teritorijoje sąlygų.
- Sudaryti sąlygas racionaliam žemės naudojimui ir žemės ūkio veiklai skatinti.

Planavimo uždaviniai

- Suformuoti planavimo lygmenį atitinkančias teritorijos funkcinio ir erdvinio vystymo kryptis;
- Optimizuoti planuojamos teritorijos urbanistinę struktūrą, socialinę ir inžinerinę infrastruktūrą, numatyti jų atsparumo ekstremaliems klimato reiškiniams stiprinimo priemones;
- Numatyti racionalaus žemės gelmių išteklių, žemės ūkio



naudmenų, miškų, kitų gamtos išteklių išsaugojimo ir naudojimo, klimato kaitos poveikio švelninimo, gamtinio karkaso formavimo, gamtos ir nekilnojamojo kultūros paveldo, kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo priemonės, optimalią kraštovaizdžio struktūrą;

- Detalizuoti atitinkamų aukštesnio lygmens kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinius.
- Nustatyti savivaldybės ir jos urbanistinių centrų socialinės infrastruktūros sistemos vystymo reikalavimus detalizuojant valstybės lygmens bendrųjų planų privalomąsias teritorijos naudojimo nuostatas;
- Patikslinti valstybės dalies bendrajame plane (jei jis parengtas) numatomų urbanizuotų ir urbanizuojamų teritorijų vystymo poreikius;
- Numatyti Švenčionių rajono savivaldybei, valstybei svarbių objektų išdėstymą, svarbiems objektams rezervuotinas teritorijas;
- Nustatyti žemės ūkio paskirties teritorijų vystymo ir formavimo kryptis;
- Nustatyti gyvenamųjų vietovių kraštovaizdžio savitumui svarbias teritorijas, antropogeninius ir gamtinius elementus, vertingą kraštovaizdį reprezentuojančias apžvalgos vietas ir iš jų atsiveriančias panoramas, numatyti jų vizualinę apsaugą;
- Numatyti ypatingų inžinerinių statinių išdėstymą pažymint visus esamus, rengiamu bendroju planu ir kitais teritorijų planavimo dokumentais numatomus 30 m ir aukštesnius ypatingus inžinerinius statinius, kuriems aptarnauti reikalingas ne didesnis kaip 0,01 ha žemės plotas, kuriam Lietuvos Respublikos žemės įstatymo 40 straipsnio 6 dalies 2 punkte numatytu atveju neformuojamas atskiras žemės sklypas;
- Atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos bendrojo plano „LIETUVA 2030“ sprendinius, juos perkelti į Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrąjį planą;
- Numatyti atsinaujinančių išteklių energetikos objektų statybą (išskyrus atvejus, numatytus Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme);
- Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos funkcinis zonavimas;
- Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos gyvenamųjų vietovių sistema – savivaldybės urbanistinių centrų sistema ir jų funkciniai ryšiai, savivaldybės urbanistinių centrų vystymo galimybės ir urbanizuotų teritorijų prioritėtinės plėtros kryptys;
- Inžinerinės ir socialinės infrastruktūros vystymo principai (ar jos išdėstymo reikalavimai), inžinerinių komunikacijų koridoriai;
- Išskiriamos urbanizuotos, urbanizuojamos ir neurbanizuojamos teritorijos (arba nurodomos urbanizuotų teritorijų plėtros kryptys), nustatomos prioritėtinės plėtros teritorijos ir galimas plėtros mastas, prioritėtinės ir kitos galimos veiklos, prioritėtinės savivaldybės infrastruktūros vystymo etapai;



	<ul style="list-style-type: none">▪ Įvertinti teritorijas, kurioms būtina rengti vietovės lygmens bendruosius planus masteliu: M 1:2 000 – 10 000;▪ Žemės gelmių išteklių telkiniai;▪ Siūlomų apželdinti mišku teritorijų išdėstymas;▪ Turistinių trasų, rekreacinių zonų išdėstymas;▪ Įvertinti galiojančius specialiuosius planus ir integruoti jų sprendinius į rengiamą bendrąjį planą.
Plano keitimo etapai	Parengiamasis, rengimo ir baigiamasis.
Kita informacija	<p>Planuojamas laikotarpis – ne trumpesnis nei 10 metų. Bendrojo plano sprendiniai galioja neterminuotai arba tol kol bus parengtas ir patvirtintas jį keičiantis to paties lygmens teritorijų planavimo dokumentas.</p> <p>Parengiama Bendrojo plano koncepcija. Koncepcijos nepriklausomas profesinis vertinimas neatliekamas. Vyriausybės nustatyta tvarka atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūros. Atviras konkursas geriausiai urbanistinei idėjai atrinkti neorganizuojamas.</p>
Plano keitimas atliekamas vadovaujantis:	<ul style="list-style-type: none">▪ Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2021 m. balandžio 30 d. sprendimu Nr. T-120 „Dėl Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo“;▪ Švenčionių savivaldybės administracijos direktoriaus 2021 m. gegužės 5 d. įsakymu Nr. A-326 „Dėl Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo planavimo darbų programos patvirtinimo“;▪ Švenčionių rajono savivaldybės administracijos 2021-06-01 teritorijų planavimo sąlygos REG180672;▪ Viešosios įstaigos "Plačiajuostis internetas" 2021-05-20 teritorijų planavimo sąlygos REG179233;▪ Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos 2021-05-20 teritorijų planavimo sąlygos REG179314;▪ AB "Energijos skirstymo operatoriaus" 2021-05-20 teritorijų planavimo sąlygos REG179380;▪ Telia Lietuva, AB 2021-05-21 teritorijų planavimo sąlygos REG179529;▪ Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos 2021-05-24 teritorijų planavimo sąlygos REG179614;▪ Valstybės įmonės Lietuvos automobilių kelių direkcijos 2021-05-25 teritorijų planavimo sąlygos REG179720;▪ Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerijos 2021-05-25 teritorijų planavimo sąlygos REG179866;▪ LITGRID AB 2021-05-27 teritorijų planavimo sąlygos REG180195;▪ Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos 2021-05-28 teritorijų planavimo sąlygos REG180333;



Teritorijų planavimo sąlygų neišdavė:

- Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos 2021-05-28 teritorijų planavimo sąlygos REG180386;
 - Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2021-05-31 teritorijų planavimo sąlygos REG180455;
 - Viešosios įstaigos Transporto kompetencijų agentūros 2021-05-31 teritorijų planavimo sąlygos REG180536;
 - Uždarnosios akcinės bendrovės "VILNIAUS VANDENYS" 2021-05-31 teritorijų planavimo sąlygos REG180540;
 - Aplinkos apsaugos agentūros 2021-06-01 teritorijų planavimo sąlygos REG180556;
 - Asvejos regioninio parko direkcijos 2021-06-01 teritorijų planavimo sąlygos REG180569;
 - Akcinės bendrovės "Lietuvos geležinkeliai" 2021-06-01 teritorijų planavimo sąlygos REG180629;
 - Lietuvos kariuomenės 2021-06-08 teritorijų planavimo sąlygos REG181587;
 - Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos 2021-06-22 teritorijų planavimo sąlygos REG183044;
 - Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerijos 2021-07-16 teritorijų planavimo sąlygos REG185541;
 - UAB Gren Švenčionys 2022-01-26 teritorijų planavimo sąlygos REG209372;
 - Sirvėtos regioninio parko direkcijos 2022-01-27 teritorijų planavimo sąlygos REG209530;
 - Utenos rajono savivaldybės administracijos 2022-01-28 teritorijų planavimo sąlygos REG209630;
 - Molėtų rajono savivaldybės administracijos 2022-01-28 teritorijų planavimo sąlygos REG209747;
 - Aukštaitijos nacionalinio parko ir Labanoro regioninio parko direkcijos 2022-02-01 teritorijų planavimo sąlygos REG210047;
 - Ignalinos rajono savivaldybės administracijos 2022-02-01 teritorijų planavimo sąlygos REG210164;
 - Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos 2022-02-02 teritorijų planavimo sąlygos REG210286.
-
- AKCINĖ BENDROVĖ "SUSKYSTINTOS DUJOS"
 - UAB "Švenčionių švara"
 - UAB "PABRADĖS KOMUNALINIS ŪKIS"
 - Valstybinės miškų tarnyba



1. ŠVENČIONIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO KEITIMO TURINYS, PAGRINDINIAI TIKSLAI, UŽDAVINIAI IR SĄSAJA SU KITAIŠ DOKUMENTAIS

1.1. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo turinys

DEMOGRAFINĖS SITUACIJOS SCENARIJAI, SOCIALINĖS, EKONOMINĖS SRIČIŲ VYSTYMO PRINCIPAI

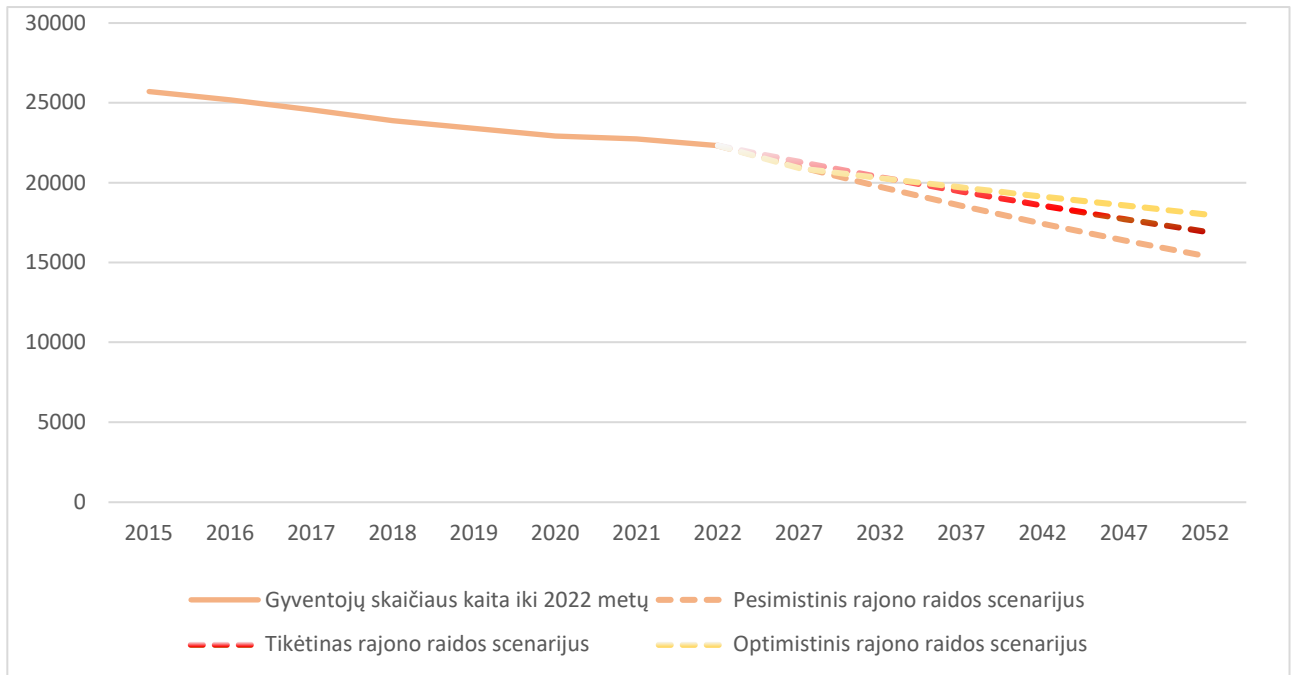
Pagal Lietuvos Respublikos teritorijos bendrojo plano parengtas demografines prognozes, Švenčionių rajono savivaldybė buvo priskirta prie gyventojų skaičiumi besitraukiačiųjų savivaldybių. Vertinant demografinę, socialinę ir ekonominę Švenčionių rajono savivaldybės aplinką išskirtini trys raidos scenarijai: pesimistinis, bazinis ir optimistinis.

Pesimistinis savivaldybės raidos scenarijus grindžiamas pastarojo dešimtmečio gyventojų srautų tendencijomis. Kadangi natūrali gyventojų kaita dėl mažėjančio gimstamumo išlieka neigiama, o auganti tikėtina gyvenimo trukmė ir prastėjantys gimstamumo rodikliai gali bloginti demografinę savivaldybės struktūrą ateityje: senjorų dalis visame nuolatinių gyventojų skaičiuje nuosekliai auga. Todėl suminis demografinės kaitos efektas po trumpalaikio pagerėjimo grįžta prie ilgalaikės tendencijos, o savivaldybės ekonominė – socialinė plėtra atsilikytų nuo apskrities vystymosi tempų.

Tikėtino savivaldybės raidos scenarijaus pagrindas – geros netoli esančio sostinės - ekonominio centro – Vilniaus – raidos prognozės, rekreacinio potencialo atskleidimas, Pabradės, kaip specialios paskirties urbanistinio centro kilimas, leidžia tikėtis mažesnio demografinio smukimo. Rekreacinis savivaldybės potencialas suteiktų papildomą ekonominį stimulą ir leistų plėtoti smulkiajam ir vidutiniam verslui.

Sąlyginai nedidelis atstumas iki sostinės sukuria platesnes nuotolinio ir „hibridinio“ darbo, kai darbuotojai galėtų dirbti tiek iš biuro, tiek iš namų galimybes po-pandeminiu laikotarpiu išplečia rekreacinį savivaldybės potencialą. Be to, gyventojai keičia požiūrį į gyvenamąją vietą: patrauklesni tampa priemiesčiai, kaimo vietovės bei mažesni miestai. Savivaldybė gali tapti ypač patrauklia vieta gyventi vasaros laikotarpiu, leidžiant užtikrinti gerą darbo ir laisvalaikio balansą. Šie elementai užtikrintų nuosaikų savivaldybės augimą.

Optimistinis, į plėtrą orientuotas savivaldybės raidos scenarijus jungia du elementus: rekreacinę plėtrą bei ekonominį aplinkos potencialo atskleidimą. Siekiant nuoseklios plėtros yra svarbu skatinti ekonominį rajono aktyvumą, išnaudoti savivaldybės potencialą turizmo paslaugų sektoriuje, bei orientuotis į vidutinio verslo plėtrą didesnės pridėtinės vertės veiklose. Švenčionių rajono teritorinis ypatumas (patogus susisiekimas su sostine) leidžia pasinaudoti šio ekonominio centro privalumais ir siūlant patrauklią regiono aplinką, pritraukti daugiau nuolatinių gyventojų į savivaldybę. Vertinant į plėtrą orientuotą savivaldybės raidos scenarijų, gyventojų skaičius vidutiniškai mažėtų po 3 proc.



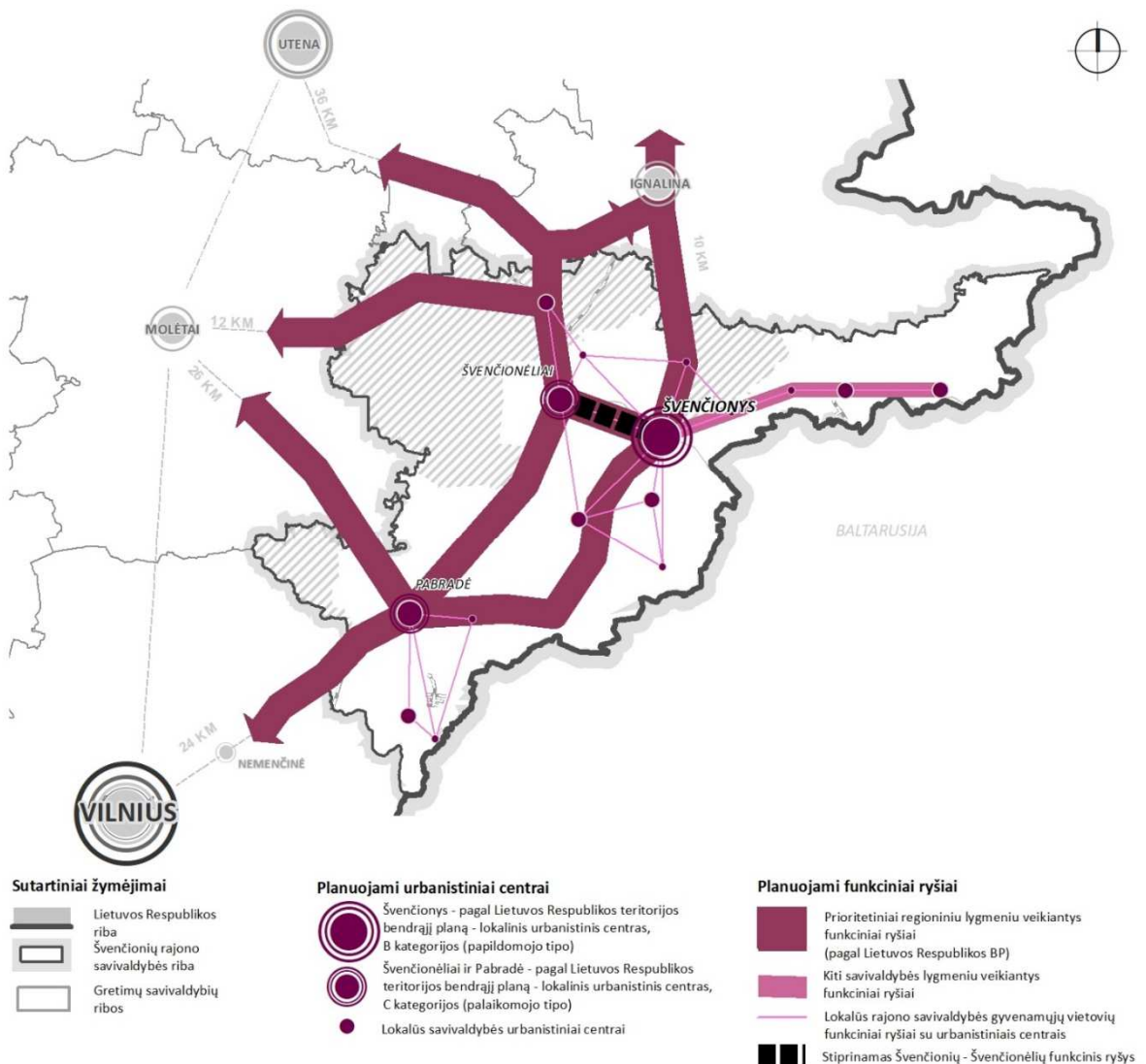
1.1. pav. Švenčionių rajono savivaldybės gyventojų skaičiaus prognozė

I ir II koncepcijos alternatyvose Švenčionių rajono savivaldybės demografinė, ekonominė, socialinė situacija gerinti tikslinga gerinti socialinės, inžinerinės ir susiekimo infrastruktūros būklę, užtikrinant visavertes gyvenimo sąlygas, sudaryti palankias sąlygas verslo plėtrai, investicijų atėjimui bei naujų darbo vietų kūrimui, o taip pat efektyvią integruoti / reintegruoti naujai atvykusius gyventojus.

URBANISTINIO KARKASO VYSTYMO KRYPTYS

Urbanistinė sistema – tai gyvenamųjų vietovių tinklas, kuris paremtas skirtingų sąveikų (funkciniais) ryšiais, veikiančių įvairiais lygmenimis. Urbanistinė sistema išreiškiama per urbanistinio karkaso struktūrą, kuri atitinkamai yra suformuota šalies lygmenyje bei įtvirtinta Lietuvos Respublikos teritorijos bendrajame plane (toliau - LRBP). Kituose žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentuose, urbanistinis karkasas yra detalizuojamas išlaikant vystymosi kryptis, numatytas šalies bendrajame plane.

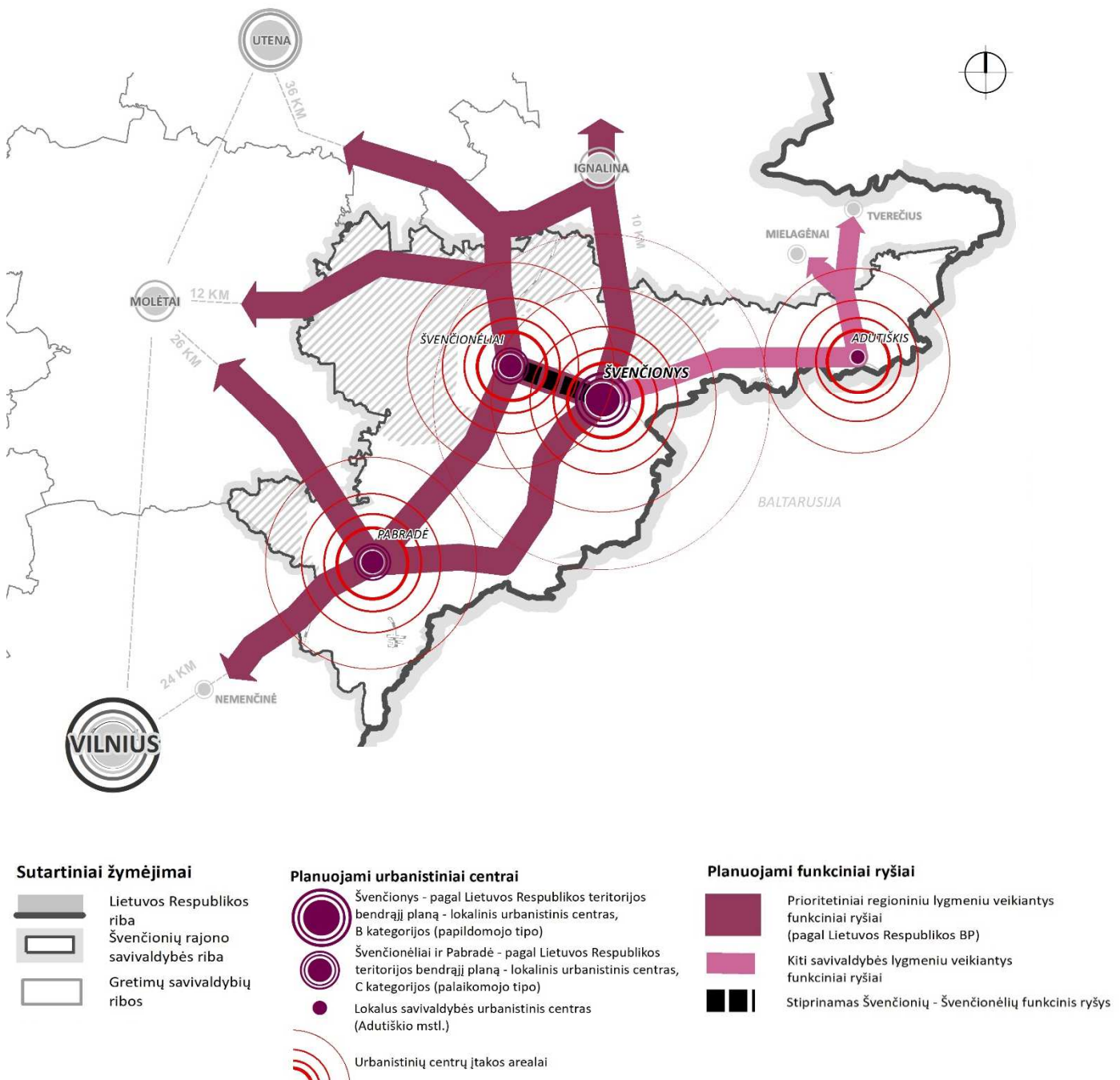
I alternatyva. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos pirmoje alternatyvoje tęsiama galiojančiu Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendroju planu numatyta urbanistinė struktūra ją kiek optimizuojant - savivaldybės lygmenyje veikia trys pagrindiniai urbanistiniai centrai – Švenčionių, Švenčionėlių ir Pabradės miestai, bei 13 lokalių urbanistinių centrų (urbanistinių centrų kiekis patikslintas atsižvelgiant į demografinę situaciją ir tendencijas, centrų plėtros ypatumus per pastarąjį dešimtmetį): Adučiškis, Kaltanėnai, Magūnai, Naujasis Strūnaitis, Sariai, Svirkos, Milkuškos, Senoji Pašaminė, Pavoverė, Prienai, Šventa, Vidutinė ir Bačkininkai).



1.2 pav. Švenčionių rajono savivaldybės urbanistinės struktūros I alternatyva

II alternatyva. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos antrojeje alternatyvoje, atsižvelgiant į esamą gyvenamųjų vietovių gyventojų skaičių, siūloma išlaikyti ir stiprinti esamą pagrindinių urbanistinių centrų tinklą, kurį sudaro Švenčionių, Švenčionėlių ir Pabradės miestai bei stiprinti savivaldybės lygmens urbanistinio centro – Adučiškio miestelio poziciją rajono kontekste. Stiprinti egzistuojančius funkcinis ryšius tarp Švenčionių ir Švenčionėlių, šiems miestams prioritetu taikyti mišrios partnerystės modelį.

Optimizuojant urbanistinių centrų struktūrą buvo laikomasi nuostatos, kad viešosios paslaugos turi būti tiek pasiekiamos, tiek prieinamos visiems Švenčionių rajono savivaldybės gyventojams. Formuojant urbanistinių centrų struktūrą, buvo įvertintos urbanistinių centrų pasiekiamumo galimybės vadovaujantis Lietuvos regioninės politikos Baltosios knygos nuostatomis.



1.3 pav. Švenčionių rajono savivaldybės urbanistinės struktūros II alternatyva

FUNKCINIS ZONAVIMAS

Koncepcijose numatomas funkcinis zonavimas, apibrėžtas šiuo metu galiojančiose Teritorijų planavimo normose. Šiose normose numatoma, kad rengiant savivaldybės lygmens bendruosius planus bendrųjų sprendinių formavimo stadijoje:



- išskiriamos **neurbanizuojamos teritorijos**, kurioms priskirtinos miškai ir miškingos teritorijos, vandenys, žemės ūkio veiklai naudojamos teritorijos ir kitos kompaktiškai neužstatytos ar neužstatomos teritorijos;
- išskiriamos **urbanizuotos ir urbanizuojamos teritorijos**, apimančios kompaktiškai pastatais užstatytas ir numatomas užstatyti teritorijas su inžinerinių komunikacijų koridoriais ir neužstatytais bendrai naudoti pritaikytais želdynais, viešosiomis erdvėmis ir valstybiniais miškais miestuose;
- nurodomos **urbanizuotų ir urbanizuojamų teritorijų plėtros kryptys**.

Taip pat Teritorijų planavimo normose išskirta, kad teritorijų planavimo dokumentuose gali būti nustatytos ir kitos, specifinės funkcinės zonos, reglamentuojant galimas veiklas jose ir tai yra taikoma savivaldybės teritorijos bendrojo plano koncepcijoje.

Funkcinės zonos priklausomai nuo individualaus atvejo, formuotos pagal šias ribas:

- natūralias ribas – miško ribas, vandens telkinio kranto linijas;
- technines ribas – saugomų teritorijų ribas, gamtinio karkaso ribas, kelius, geležinkelius, inžinerinės infrastruktūros objektus (elektros tinklai, dujotiekis ir pan.), esamo užstatymo ribas, apsaugos zonų ribas, skirtingo žemės naudojimo ribas, administracines kaimų, miestelių, miestų ribas.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano kitoje stadijoje – sprendinių konkretizavime – funkcinės zonos bus detalizuojamos nustatant joms konkretesnius reikalavimus, galimas žemės naudojimo paskirtis.

I ir II koncepcijos alternatyvų funkcinis zonavimas kiek skiriasi reaguojant į urbanistinės struktūros sprendinius.

KULTŪROS PAVELDO IŠTEKLIŲ APSAUGOS KRYPTYS

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje yra 380 vnt. registruotų KVR kultūros paveldo objektų. Iš jų pagal sandarą rajono teritorijoje yra 5 vietovės, 44 kompleksai (114 į kompleksą įeinantys objektai), 331 pavieniai objektai. Iš jų 281 vnt. registriniai objektai, 211 vnt. paminklai ir valstybės saugomi objektai. 225 vnt. nacionalinio pagal reikšmingumo lygmens objektai, 158 vnt. regioninio reikšmingumo lygmens objektai. Dalis Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos patenka į Aukštaitijos regioninės reikšmės kultūros paveldo arealą, reglamentuojamą NKTP ir LRBP 2030 sprendiniais.

Švenčionių rajono nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių apsaugos, kultūros paveldo išteklių pritaikymo ir naudojimo, pažinimo ir eksponavimo, saugomų kultūrinių kraštovaizdžių savitumo puoselėjimo kryptys:

- *kultūros paveldo vertybių paveldosaugos reikalavimai, nustatomi: valstybės ir savivaldybių saugomi objektai saugomi atsižvelgiant į jų saugojimo tikslus;*
- *kultūros paveldo vertybių vertingųjų savybių apsauga;*
- *kultūros vertybių tinkamas naudojimas ir pritaikymas;*
- *kultūros vertybių tikslingas pažinimas, eksponavimas;*
- *nematerialaus paveldo pažinimas ir sklaida, apima: etnografinių kaimų įveiklinimą tradicijų, tradicinių amatų informacinei ir pažintinei nematerialaus paveldo sklaidai; kultūros kelių kūrimą; tradicinių švenčių ir apeigų puoselėjimą ir sklaidą; žiedinės ekonomikos propagavimą ir diegimą; vietos bendruomenių savivertės, savimonės ir tapatumo vietai ugdymą; bendradarbiavimą*



Aukštaitijos regioninės reikšmės kultūros paveldo arealo viduje; nematerialaus paveldo pažinimo turizmo infrastruktūros plėtrą.

- *saugomų kultūrinių kraštovaizdžių (SKK) savitumo puoselėjimas.*

GAMTINIS KARKASAS

Gamtinio karkaso, kaip ekologinio kompensavimo funkciją realizuosiančios kraštotvarkinės struktūros, nustatymo būtinumą formuoja šie siekiai:

- 1) sukurti vientisą, įvairaus hierarchinio lygmens gamtinių ekologinio kompensavimo teritorijų tinklą, užtikrinantį kraštovaizdžio geoekologinę pusiausvyrą ir gamtinius ryšius tarp saugomų teritorijų, sudaryti prielaidas biologinei įvairovei išsaugoti;
- 2) sujungti didžiausią ekologinę svarbą turinčias buveines, jų aplinką bei gyvūnų ir augalų migracijai reikalingas teritorijas;
- 3) saugoti gamtinį, gamtinį - kultūrinį kraštovaizdį bei gamtinius rekreacinius išteklius;
- 4) didinti agrariškai degraduotų teritorijų miškingumą;
- 5) išlaikyti ir formuoti įvairiamažę ir įvairiarūšę miškų medynų struktūrą;
- 6) optimizuoti, pagrįstai valdyti kraštovaizdžio urbanizacijos, technogenizacijos, bei žemės ūkio plėtrą.

Švenčionių rajono savivaldybėje gamtinį karkasą sudaro:

- 1) geoekologinės takoskyros – teritorijų juostos, jungiančios ypatinga ekologine svarba bei jautrumu pasižyminčias vietas: upių aukštupius, vandenskyras, aukštumų ežerynus, kalvynus, pelkynus, priekrantes, požeminių vandenų intensyvaus maitinimo ir karsto paplitimo plotus. Jos skiria stambias gamtines ekosistemas ir palaiko bendrąją gamtinio kraštovaizdžio ekologinę pusiausvyrą;
- 2) migracijos koridoriai – slėniai, raguvynai bei dubakloniai, kitos teritorijos, kuriomis vyksta intensyvi medžiagų, energijos ir gamtinės informacijos srautų apykaita ir augalų bei gyvūnų rūšių migracija;
- 3) geosistemų vidinio stabilizavimo arealai – teritorijos, galinčios pakeisti šoninį nuotėkį ar kitus gamtinės migracijos srautus, taip pat reikšmingos biologinės įvairovės požūriai: želdinių masyvai ir grupės, natūralios pievos, pelkės bei kiti vertingi stambiųjų geosistemų ekotopai. Šios teritorijos kompensuoja neigiamą ekologinę įtaką gamtinėms geosistemoms.

Savivaldybės teritorijoje lokalizuota gamtinio karkaso sistema, kokia ji numatyta koncepcijoje realių alternatyvų neturi. Bet kokia kitokia koncepcija paremta alternatyva, lygiai taip pat, kaip ir mažesnio bendro ploto ar kitokio teritorinio išdėstymo gamtinio karkaso struktūra (išskyrus didesnę rajono savivaldybės teritorijos dalį apimanti GK sistema) nesudaro realių prielaidų teritorijos geoekologinio stabilumo suformavimui ir palaikymui. Siekiant gamtiniam karkasui priskiriamų teritorijų ekologinio bei teritorinio optimizavimo formuojant sprendinius tikslinga atlikti šiuos GK teritorijų optimizavimu susijusius veiksmus:

- a.) detalizuoti ir patikslinti gamtinio karkaso komponentų ribas, tuo pačiu integruojant vietinės svarbos GK elementus.
- b.) remiantis esamų atskirų gamtinio karkaso dalių geoekologiniu potencialu numatyti jų tvarkymo kryptis
- c.) identifikuoti tvarkymo kryptyse numatytų veiksmų realizavimo priemones.



Teritorijoje lokalizuoto gamtinio karkaso formavimo politikos ir funkcinėse zonose numatytų kraštovaizdžio formavimo krypčių realizavimo įmanoma siekti šiais pagrindiniais būdais:

- palaikant fizinių bei juridinių asmenų teikiamas gamtinio kraštovaizdžio natūralumo didinimo iniciatyvas;
- ieškant bei skatinant gamtinio kraštovaizdžio natūralumo didinimo iniciatyvas bei investicijas;
- gamtinio kraštovaizdžio natūralumo didinimo iniciatyvų aktyvus organizacinis bei finansinis rėmimas optimizuojant valstybės ir (arba) savivaldybės mokestinę politiką.

KRAŠTOVAIZDIS

Išanalizavus realią situaciją konstatuota, kad Švenčionių savivaldybės teritorijoje didesniuose ar mažesniuose plotuose pasireiškia aštuonios teoriškai išskirtos strategijos – 1, 2, 3b, 4a, 4c, 4d 5 ir 6a. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje nustatytų kraštovaizdžio tvarkymo strategijų lokalizacija pateikiama koncepcijos alternatyvų brėžiniuose.

Vyraujančios konservacinės apsaugos strategijų grupėje pirmasis (1) kraštovaizdžio tvarkymo strategijų tipas, kurios vystymas apima nustatytų aplinkosauginių reglamentų ir konservacinės funkcijos realizavimo efektyvumo užtikrinimą, Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje Koncepcijos stadijos metu yra identifiktuotas Girutiškio ir Kiauneliškio gamtinių rezervatų zonose, esančiose Labanoro regioniniame parke.

Antrasis (2) šios grupės kraštovaizdžio tvarkymo strategijų tipas yra polifunkcinis, jis nustatytas esamoms Labanoro, Asvejos ir Sirvėtos regioninių parkų bei Aukštaitijos nacionalinio parko teritorijoms.

Vyraujančio rekreacinio naudojimo strategijų grupėje skiriami du kraštovaizdžio tvarkymo strategijų tipai (3a, 3b), kurie yra taikomi esamo bei perspektyvinio rekreacinio naudojimo arealams, kuriuose tikslinga formuoti ir palaikyti rekreacinį kraštovaizdį su rekreacijai palankia aplinka bei reikalinga infrastruktūra. Pirmoji šios grupės tvarkymo strategija (3a) Švenčionių rajono teritorijoje nenumatyta, dėl to, kad šio tipo teritorijoms priskiriami santykinai didelį rekreacinį potencialą turinčios ir šiuo metu vidutiniškai intensyviai ir intensyviai naudojamos teritorijos. Tokių teritorijų BP koncepcijos rengimo stadijoje nėra numatyta. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje identifiukuotos tos teritorijos, kurių perspektyvinis naudojimas yra siejamas su būtinu funkcinės konversijos (pertvarkos) plėtojimu, pirmiausiai bioproductinio ūkio santykinės reikšmės mažėjimu ir rekreacinio-turistinio naudojimo svarbos augimu. Savivaldybės teritorijoje tokio pobūdžio režimas (3b) numatomas aplink Sarių, Kampučio, Švento ežerus, bei pietvakarinėje savivaldybės dalyje, teritorijoje apimančioje ungurinio, Gilučio ir Pailgių ežerus.

Vyraujančio tausojančio bioproductinio naudojimo strategijų tarpe ketvirtosios (4) grupės strategijos atstovauja esamas ir planuojamas saugomas teritorijas (valstybinius draustinius, NATURA 2000 teritorijas) (4a), pagrindines nacionalinės ir regioninės svarbos gamtinio karkaso teritorijas (4c). Visose šiose teritorijose numatomas dominuojantis tausojantis bioproductinis naudojimas.

Tausojančio naudojimo arealų vystymas turi atitikti palaikomojo vystymo sampratą, kuri įpareigoja adaptuoti esamą naudojimą, atsižvelgiant į vietos gamtinio pagrindo specifiką ir laikantis ekologinių teritorijos tvarkymo reikalavimų. Vieni iš pagrindinių tikslų turėtų būti gamybinių procesų ekologizavimo, kraštovaizdžio ekologinės pusiausvyros užtikrinimo ir palaikymo siekimas.



Vyraujančio intensyvaus bioproductinio naudojimo strategijų grupę. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje sudaro žymesnių ekologinių ribojimų nekeliantys didesnėje rajono teritorijos dalyje esančių molingų banguotų pakilimų, gūbrių ir smėlingų bei molingų lygumų kraštovaizdžio arealai (5), kuriuose rekomenduojama išlaikyti intensyvių bioproductinį naudojimą, ieškant optimalių šios veiklos realizavimo formų, užtikrinant racionalų ir efektyvų turimų išteklių naudojimą (dirvožemio derlingumo ir produktyvumo išlaikymą), bei aplinkosauginių reikalavimų laikymąsi orientuotą į hidrologinių ir biologinių resursų apsaugą.

Vyraujančio urbanistinio vystymo strategijų grupė: Švenčionių rajono savivaldybės urbanizuojamų teritorijų, esančių urbanistinių centrų įtakos zonoje, vystymo (užstatymo plėtojimas siejamas su atitinkamu naudmenų struktūros formavimu, skirtu optimalesnei erdvinei kraštovaizdžio struktūrai užtikrinti) strategija (6a).

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje, karinio poligono zonoje siūloma kompleksinė vystymo -E ir G: E-Intensyvių bioproductinį naudojimą skatinančių tvarkymo reglamentų formavimo strategija ir G-Esamų bei perspektyvinių industrinių teritorijų tvarkymo reglamentų formavimo strategija (5-7a).

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koncepcijos kraštovaizdžio sprendiniai galioja tiek, kiek neprieštarauja saugomas teritorijas, Europos ekologinio tinklo Natura 2000 apsauga bei veiklą jose reglamentuojantiems teisės aktams.

REKREACINIS POTENCIALAS

Išskiriamos šios pagrindinės rekreacijos ir turizmo vystymo kryptys:

- Švenčionių rajono savivaldybės rekreacinio potencialo atskleidimas (taip pat įveiklinimas gamtinių rekreacinių išteklių (ypač vandens telkinių), nekilnojamojo kultūros paveldo objektų (galimų pritaikyti turizmui ir rekreacijai).
- Rekreacijos ir turizmo sistemos vystymas plėtojant bei papildant turistinius maršrutus patogia paslaugų ir aptarnavimo infrastruktūra.
- Pramoginio ir sportinio turizmo vystymas.
- Skatinamos investicijos į turistinį įvairių formuojančią infrastruktūrą, rinkodaros priemonės, paslaugų kokybės gerinimą ir įvairovę.
- Siekiama kultūros paslaugų įtraukties plėtojant rekreacijos ir turizmo sritį.
- Dalyvauti kultūros kelių projektuose. Įveikinti ir aktualizuoti kultūros kelius, saugant kultūros paveldą, suteikiant kuo daugiau kultūrinių, rekreacinių, edukacinių, bendruomeninių funkcijų kultūros paveldo ištekliams: objektams, kompleksams ir vietovėms.

Pirmojoje Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koncepcijos **alternatyvoje** išlaikomos galiojančiame Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrajame plane nustatytų skirtingo rekreacinio potencialo arealų, linijinės ir taškinės rekreacinės infrastruktūros vystymo kryptys. Orientuojamasi į kokybinę rekreacijos teritorijų plėtrą (modernizuojant rekreacinę infrastruktūrą). Pirmojoje koncepcijos alternatyvoje, numatoma didinti turizmo paslaugų kokybę bei įvairovę, plėtoti turizmo infrastruktūrą, saugoti ir puoselėti kultūros ir gamtos paveldą, jį pritaikant viešosioms reikmėms. Planuojama daugiau dėmesio skirti maitinimo įstaigų, vandens turizmo bei turizmo informacijos infrastruktūros (informacinių stendų, nuorodų ir pan.) plėtrai.



Antrosios alternatyvos atveju numatoma kiekybinė (plečiant rekreacijai pritaikytų teritorijų plotus) ir kokybinė (modernizuojant jų rekreacinę infrastruktūrą) plėtra. Didžiausias dėmesys turi būti skiriamas turizmo sistemos formavimui t.y. viešajam pažinimui panaudojant nekilnojamojo kultūros paveldo objektus ir vietas, gamtos išteklius bei plėtojant ir/ ar papildant turistinius maršrutus patogia paslaugų ir aptarnavimo infrastruktūra bei išskirtinėmis Švenčionių rajono rekreacijos formomis.

Šios alternatyvos atveju yra siūloma rekreacijos ir turizmo pagrindiniais centrais vystyti Švenčionėlių ir Švenčionių miestus, taikant partnerystės modelį, kuris padėtų kelti rekreacinių paslaugų kokybę. LRBP Švenčionėlių miestui numatytas prioritetas, siekti kurortinės teritorijos statuso, todėl antrosios alternatyvos atveju siūloma išskirtinai Švenčionėlių miestui sudaryti kuo palankesnes sąlygas plėtoti įvairesnes turizmo sritis. Pabradės mieste plėtoti bendrąjį, sporto ir pramogų turizmą. Vadovaujantis LRBP Švenčionėliai patenka į prioritetinės partnerystės – siekiant mažinti turizmo paslaugų sezoniškumą – arealą su Molėtais, Utena, Zarasais ir Ignalina. Rajone šis arealas apima Švenčionėlių, Labanoro, Kaltanėnų ir Reškutėnų gyvenvietes, kurioms šiuo metu galiojančiame Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrajame plane buvo identifiкуotas rekreacinis potencialas, o vietovės - išskirtinai numatytos vystyti šia kryptimi. II alternatyvos atveju, šias vietas, taip pat siūloma numatyti kaip rekreacinius centrus. Kaltanėnų miestelį realizuoti kaip bendrojo, pažintinio ir poilsio gamtoje rekreacinį centrą, Labanore ir Reškutėnuose toliau vystyti pažintinio ir poilsio gamtoje turizmo sritis.

Turizmo vystymo ir kultūros paveldo įveiklinimo plėtra rajone, numatoma didinti turizmo paslaugų kokybę bei įvairovę, plėtoti turizmo infrastruktūrą, saugoti ir puoselėti kultūros ir gamtos paveldą, jį pritaikant viešosioms reikmėms. Tai apima laisvalaikio ir poilsio paslaugų pasiūlos plėtrą, pritaikant gamtos ir kultūros paveldo objektus lankymui, bei modernizuojant ir papildant rekreacinę infrastruktūrą, ir tokiu būdu keliant turistinių maršrutų patrauklumą.

SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪRA

Koncepcijos abiejų alternatyvų atveju susisiekimo sistemos plėtos ir gerinimo perspektyva glaudžiai susijusi su susisiekimo kokybės, maksimalios eismo saugos užtikrinimu ir palaikymu rajono išoriniams ryšiams bei rajono vidiniams ryšiams, taikant priemonių visumą gyvenamųjų vietovių bei kasdienės traukos teritorijų (objektų), turistinį potencialą turinčių teritorijų (objektų) maksimaliam junglumui. Junglumo sąvoka – tai nėra tik naujų infrastruktūrinių priemonių įrengimas ar esamų gerinimas (pvz. valstybinės, vietinės infrastruktūrinių priemonių, junglumas - tai ir organizacinių priemonių visuma, teikiant viešąsias paslaugas - vežant keleivius viešuoju transportu. Junglumą tarp gyvenamųjų rajono vietovių siūloma užtikrinti ne tik kokybiškais keliais, tačiau ir efektyviai veikiančiu viešuoju transportu, galimybėmis keliones saugiai atlikti dviračiais, užtikrinant galimybę keliones atlikti kombinuojant kelias skirtingas transporto rūšis (pvz. dviračiu ir viešuoju transportu, automobiliu ir viešuoju transportu ir pan.). Infrastruktūrinių susisiekimo sistemos elementų gerinimą koncepcijoje siūlomą vykdyti per:

- tranzitinius srautus nuo gyvenamųjų teritorijų nukreipiančios infrastruktūros plėtrą;
- rekonstravimo, remonto, dangos įrengimo priemones;
- saugaus eismo priemonių įrengimą;
- transporto neigiamo poveikio aplinkai ir gyventojų sveikatai mažinimo priemonių plėtrą (pvz. alternatyvaus kuro naudojimo transporte galimybių didinimą, galimybes saugiai naudoti alternatyvias transporto priemones susisiekimui (viešąjį transportą (įskaitant ir geležinkelio transportą), pasitelkti kelionei dviračių, paspirtukų transportą (ypač aktualu urbanistinių centrų gretimybėje).

Tiek pirmos, tiek antros alternatyvos atveju prioritetas yra teikiamas susisiekimo infrastruktūros gerinimui, susijusiam su nacionalinės svarbos Pabradės karinio poligono pasiekiamumu specialiąja technika.



INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO TENDENCIJOS

Bendrojo plano keitimo inžinerinės infrastruktūros koncepcija rengiama laikantis Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje numatytų principų (efektyvumo, konkurencingumo, inovatyvumo, integracijos ir saugumo), Nacionalinės darnaus vystymosi strategijoje nustatytų Lietuvos darnaus vystymosi (pagrindinių ūkio šakų poveikio aplinkai mažinimas, pavojaus žmonių sveikatai mažinimas, pasaulio klimato kaitos ir jos padarinių švelninimas).

Vandens tiekimas. Vandentiekos sistemų plėtotė bus orientuota į esamų sistemų kokybinį gerinimą. Kita vandentiekos sistemų plėtos kryptis turi būti jų vystymas siekiant aprūpinti vandeniu kuo didesnę koncentruotų gyvenviečių gyventojų kiekį.

Nuotekų surinkimas ir valymas. Siekiant darnios nuotekų infrastruktūros plėtos būtinos šios įgyvendinimo priemonės: esamų nuotekų surinkimo tinklų plėtra; naujų nuotekų surinkimo tinklų ir valymo įrenginių statyba; esamų nuotekų surinkimo tinklų renovacija; esamų valymo įrenginių renovacija; esamų nuotekų surinkimo tinklų renovacija. Siekiant kontroliuoti nuotekų surinkimą ir valymą, visame Švenčionių rajone būtina vystyti monitoringo mechanizmus leidžiančius sistemingai stebėti išleidžiamų vandenų kokybę ir kiekius.

Atliekų tvarkymas. Valstybinėje aplinkos apsaugos strategijoje atliekų tvarkymas Lietuvoje yra pripažįstamas prioritetine aplinkos apsaugos sritimi. Atliekų tvarkymo tobulinimas yra svarbi integracijos į Europos sąjungą dalis. Atliekų šalinimas apima atliekų surinkimą, pervežimą, pirminį apdirbimą ir šalinimą (deginimą, laidojimą). Švenčionių rajono savivaldybėje funkcionuoja išvystyta atliekų tvarkymo struktūra. Gyventojai turi galimybę rūšiuoti atliekas kolektyvinėse atliekų surinkimo aikštelėse. Taip pat savivaldybėje veikia žaliųjų atliekų surinkimo aikštelė bei didelių gabaritų surinkimo aikštelės, statomos konteinerių aikštelės. Pažymėtina, kad gyventojai mažai naudojami stambių gabaritų atliekų priėmimo aikštelėmis, todėl būtina vykdyti gyventojų aplinkosauginį švietimą. Atsižvelgiant į visuotines vartojimo tendencijas, galima daryti išvadą, kad susidarantys atliekų Švenčionių rajono savivaldybėje kiekiai taip pat augs. Todėl vykdant urbanizuotų teritorijų plėtrą turi būti numatytos naujos atliekų surinkimo aikštelės, gerinama ir plečiama atliekų tvarkymo infrastruktūra. Tiksliai aikštelių vieta parenkama rengiant žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentus ar kitus projektus.

Gamtinių dujų tiekimas. Gamtinių dujų perdavimo ir paskirstymo tinklų plėtra vykdoma į urbanizuotas teritorijas, įvertinus ekonominį pagrįstumą. Dujų tinklų plėtra Švenčionių r. sav. turi būti vykdoma pagal aktualų naujų abonentų poreikį. Tačiau, laikantis Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje numatyto efektyvumo principo ir norint didinti gamtinių dujų vartojimą, rajone reiktų sudaryti geresnes prieigos prie gamtinių dujų infrastruktūros sąlygas. Dujų tinklai planuojami, projektuojami ir klojami įvertinus gamtinių dujų vartotojų skaičių ir jų perspektyvinius poreikius, statybos darbų sąmatą, eksploataavimo kaštus, techninius, ekonominius, ekologinius ir finansinius rodiklius bei atsiperkamumą. Skirstomasis vidutinio ir žemo slėgio vamzdynas bus plėtojamas vadovaujantis rinkos principais, vartotojams ir dujų tiekimo įmonėms tarpusavyje sutarus.

Centralizuotas šilumos tiekimas. Tolimesnis centralizuotos šilumos tiekimo sistemų vystymasis turi būti orientuotas į likusių katilinių modernizavimą bei pasenusių šiluminių trasų pakeitimą naujomis. Šilumos ūkiui reikalinga nuolatinė modernizacija. Šilumos gamybos ir tiekimo įranga, reikalinga šilumos ūkio atnaujinimui – brangi, o jos atsipirkimo laikas ilgas. Tikėtina, kad šilumos poreikiai rajone kiekine išraiška



mažės, nes renovuoti (apšiltinti) daugiabučiai namai ir įstaigos suvartoja mažiau šilumos, daugėja tuščių, bešeimininkių butų, mažėja gyventojų. Atsižvelgiant į tai, galimybės didinti centralizuoto šildymo plėtrą yra labai ribotos. Išlieka poreikis siūlyti potencialiems naujiems vartotojams prisijungti prie centralizuotai tiekiamos šilumos tinklų, prižiūrėti šiluminės energijos gamybos šaltinius bei saugiai juos eksploatuoti.

Elektros energijos tiekimas. Poreikis elektros energijai didžiąja dalimi priklausys nuo gyventojų kiekio kaitos, pramonės augimo bei naujų technologijų, leidžiančių naudoti elektros energiją ekonomiškiau režimu, panaudojimo. Įvertinant šiuos faktorius galime daryti prielaidą, kad elektros energijos poreikis Švenčionių rajone neaugs arba augs neženkliai. Esamas elektros energijos paskirstymo tinklas yra pritaikytas panašioms apkrovoms.

Atsinaujinantys energijos ištekliai. Pagrindinis Strategijos tikslas atsinaujinančių energijos išteklių srityje – toliau didinti atsinaujinančių energijos išteklių dalį Lietuvos vidaus energijos gamyboje ir galutiniame energijos suvartojimo balanse, taip mažinant priklausomybę nuo iškastinio kuro importo ir didinant vietinės elektros energijos gamybos pajėgumus.

Atsinaujinančių energijos išteklių plėtra sąlygotų tam tikrų planuojamos ūkinės veiklos objektų (vėjo jėgainių parkų, saulės elektrinių parkų, biokuro, biodujų elektrinių it kt.) atsiradimą, kurie dėl savo veiklos ypatumų, užimamos teritorijos ploto ar vietos, gali daryti reikšmingą poveikį aplinkai. Dėl to kiek detaliau nusakomi vėjo ir saulės elektrinių vystymo principai.

Telekomunikaciniai tinklai ir ryšiai. Augant informacijos srautų kiekiui bei norint prisidėti prie ES ir nacionaliniuose strateginiuose dokumentuose nustatytų plačiajuosčio ryšio plėtros tikslų ir uždavinių įgyvendinimo, norint greičio didėjimo būtina skatinti tolimesnę mobilaus ryšio bokštų tinklo plėtrą tuo gerinant ryšio kokybę bei sudarant sąlygas ryšio operatorių tarpusavio konkurencijai.

Inžinerinės infrastruktūros vystymo nuostatos taikomos vienodai abejoms Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koncepcijos alternatyvoms.

Detaliai su Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos alternatyvomis galima susipažinti Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinės sistemoje, TPD Nr. K-RJ-86-21-288.



1.2. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo tikslai ir uždaviniai

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo planavimo tikslai:

- Sudaryti sąlygas darniai valstybės teritorijos raidai, nuosekliai erdvinės ir funkcinės integracijos politikai įgyvendinti, teritorijų sanglaudai, kompleksiskai spręsti socialinius, ekonominius, ekologinius uždavinius.
- Nustatyti gyvenamųjų vietovių, inžinerinės ir socialinės infrastruktūros, kitų valstybei svarbių socialinės ekonominės veiklos sričių vystymo ir įgyvendinimo gaires, numatyti plėtrai reikalingas teritorijas.
- Sudaryti sąlygas racionaliam šalies gamtinių, žemės gelmių ir energijos išteklių naudojimui ir atkūrimui.
- Numatyti šalies gamtinio ir kultūrinio kraštovaizdžio savitumo, gamtos ir nekilnojamojo kultūros paveldo išsaugojimą, tikslingą naudojimą ir pažinimą, ekologiškai pusiausvyrai būtino gamtinio karkaso formavimą.
- 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, savivaldybių ir valstybės interesus dėl teritorijos naudojimo ir veiklos plėtojimo teritorijoje sąlygų.
- Sudaryti sąlygas racionaliam žemės naudojimui ir žemės ūkio veiklai skatinti.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo planavimo uždaviniai:

- Suformuoti planavimo lygmenį atitinkančias teritorijos funkcinio ir erdvinio vystymo kryptis;
- Optimizuoti planuojamos teritorijos urbanistinę struktūrą, socialinę ir inžinerinę infrastruktūrą, numatyti jų atsparumo ekstremaliems klimato reiškiniams stiprinimo priemones;
- Numatyti racionalaus žemės gelmių išteklių, žemės ūkio naudmenų, miškų, kitų gamtos išteklių išsaugojimo ir naudojimo, klimato kaitos poveikio švelninimo, gamtinio karkaso formavimo, gamtos ir nekilnojamojo kultūros paveldo, kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo priemones, optimalią kraštovaizdžio struktūrą;
- Detalizuoti atitinkamų aukštesnio lygmens kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinius.
- Nustatyti savivaldybės ir jos urbanistinių centrų socialinės infrastruktūros sistemos vystymo reikalavimus detalizuojant valstybės lygmens bendrųjų planų privalomas teritorijos naudojimo nuostatas;
- Patikslinti valstybės dalies bendrajame plane (jei jis parengtas) numatomų urbanizuotų ir urbanizuojamų teritorijų vystymo poreikius;
- Numatyti Švenčionių rajono savivaldybei, valstybei svarbių objektų išdėstymą, svarbiems objektams rezervuotinas teritorijas;
- Nustatyti žemės ūkio paskirties teritorijų vystymo ir formavimo kryptis;
- Nustatyti gyvenamųjų vietovių kraštovaizdžio savitumui svarbias teritorijas, antropogeninius ir gamtinius elementus, vertingą kraštovaizdį reprezentuojančias apžvalgos vietas ir iš jų atsiveriančias panoramas, numatyti jų vizualinę apsaugą;
- Numatyti ypatingų inžinerinių statinių išdėstymą pažymint visus esamus, rengiamu bendruoju planu ir kitais teritorijų planavimo dokumentais numatomus 30 m ir aukštesnius ypatingus inžinerinius statinius, kuriems aptarnauti reikalingas ne didesnis kaip 0,01 ha žemės plotas, kuriam



- Lietuvos Respublikos žemės įstatymo 40 straipsnio 6 dalies 2 punkte numatytu atveju neformuojamas atskiras žemės sklypas;
- Atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos bendrojo plano „LIETUVA 2030“ sprendinius, juos perkelti į Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrąjį planą;
 - Numatyti atsinaujinančių išteklių energetikos objektų statybą (išskyrus atvejus, numatytus Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme);
 - Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos funkcinis zonavimas;
 - Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos gyvenamųjų vietovių sistema – savivaldybės urbanistinių centrų sistema ir jų funkciniai ryšiai, savivaldybės urbanistinių centrų vystymo galimybės ir urbanizuotų teritorijų prioritetinės plėtros kryptys;
 - Inžinerinės ir socialinės infrastruktūros vystymo principai (ar jos išdėstymo reikalavimai), inžinerinių komunikacijų koridoriai;
 - Išskiriamos urbanizuotos, urbanizuojamos ir neurbanizuojamos teritorijos (arba nurodomos urbanizuotų teritorijų plėtros kryptys), nustatomos prioritetinės plėtros teritorijos ir galimas plėtros mastas, prioritetinės ir kitos galimos veiklos, prioritetinės savivaldybės infrastruktūros vystymo etapai;
 - Įvertinti teritorijas, kurioms būtina rengti vietovės lygmens bendruosius planus masteliu: M 1:2 000 – 10 000;
 - Žemės gelmių išteklių telkiniai;
 - Siūlomų apželdinti mišku teritorijų išdėstymas;
 - Turistinių trasų, rekreacinių zonų išdėstymas;
 - Įvertinti galiojančius specialiuosius planus ir integruoti jų sprendinius į rengiamą bendrąjį planą.

1.3. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano ryšys su kitais planais ir programomis

Bendrieji planai:

- Lietuvos Respublikos teritorijos bendrasis planas (TPD registracijos Nr.T00087007);
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2009 m. sausio 23 d. sprendimu Nr. T-2. „Dėl Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“ patvirtintas Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrasis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2009 m. lapkričio 26 d. sprendimu Nr. T-154 patvirtintas Švenčionių miesto teritorijos bendrasis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2009 m. lapkričio 26 d. sprendimu Nr. T-155 patvirtintas Švenčionėlių miesto teritorijos bendrasis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2012 m. gruodžio 20 d. sprendimu Nr. T-193 patvirtintas Pabradės miesto teritorijos bendrasis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2015 m., rugsėjo 24 d. sprendimu Nr. T-161 patvirtintas Kaltanėnų miestelio bendrasis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2015 m., liepos 26 d. sprendimu Nr. T-138 patvirtintas Adutiškio miestelio bendrasis planas;



- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. sausio 9 d. nutarimu Nr. 5 patvirtintu Švenčionių rajono savivaldybės dalies (karinio poligono ir karinio mokymo teritorijos Pabradės seniūnijoje) bendrasis planas.

Specialieji planai:

- Nacionalinis kraštovaizdžio tvarkymo planas (T00068000);
- Aukštaitijos nacionalinio parko planavimo schema (tvarkymo planas) (T00080463);
- Aukštaitijos nacionalinio parko planavimo schema (T00053970);
- Labanoro regioninio parko tvarkymo planas (T00071030);
- Labanoro regioninio parko ir jo zonų ribų planas (T00054225);
- Asvejos regioninio parko ir jo zonų bei buferinės apsaugos zonos ribų planas (T00054270);
- Asvejos regioninio parko tvarkymo planas (T00054271);
- Asvejos regioninio parko Purviniškių rekreacinės zonos tvarkymo planas (T00054204)
- Sirvėtos regioninio parko ir jo zonų bei buferinės apsaugos zonos ribų planas (T00053010);
- Sirvėtos regioninio parko tvarkymo planas (T00053011);
- Žeimenos valstybinio ichtiologinio draustinio ribų planas (T00079539);
- Kunigiškės valstybinio kraštovaizdžio draustinio tvarkymo planas (T00076095);
- Kunigiškės valstybinio kraštovaizdžio draustinio ribų planas (T00075159);
- Žeimenos valstybinio kraštovaizdžio draustinio tvarkymo planas (T00075786);
- Žeimenos valstybinio kraštovaizdžio draustinio ribų planas (T00075158);
- Adučiškio miško beržo valstybinio genetinio draustinio ribų planas (T00074187);
- Adučiškio-Guntauninkų miškų biosferos poligono ribų planas (T00052777)
- Gelednės miško biosferos poligono ribų planas (T00052783);
- Pabradės atkuriamojo sklypo ribų planas (T00052774);
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2018 m. gruodžio 21 d. sprendimo Nr. T-233 patvirtintas Švenčionių rajono savivaldybės šilumos ūkio specialiojo plano keitimas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2015 m. lapkričio 26 d. sprendimo Nr. T-196 patvirtintas Švenčionėlių miesto aplinkkelio specialusis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2015 m. rugpjūčio 27 d. sprendimo Nr. T-152 patvirtintas Kaltanėnų ir Labanoro seniūnijų turizmo ir rekreacijos specialusis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2015 m. gegužės 21 d. sprendimo Nr. T-74 patvirtintas Švenčionių miesto aplinkkelio specialusis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2015 m. gegužės 21 d. sprendimo Nr. T-74 patvirtintas Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos dviračių transporto infrastruktūros plėtros specialusis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2015 m. sausio 29 d. sprendimo Nr. T-13 patvirtintas Švenčionių rajono savivaldybės turizmo ir rekreacinės teritorijos prie Lazdinių ežero specialusis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2013 m. balandžio 11 d. sprendimo Nr. T-68 patvirtintas Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos vietinės reikšmės kelių ir gatvių infrastruktūros plėtros specialusis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2013 m. vasario 28 d. sprendimo Nr. T-40 patvirtintas Švenčionių rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros specialusis planas;

- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2012 m. sausio 19 d. sprendimo Nr. T-15 patvirtintas Švenčionių rajono savivaldybės turizmo ir rekreacinių teritorijų dalių infrastruktūros plėtros specialusis planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės tarybos 2007 m. gruodžio 27 d. sprendimo Nr. T-204 patvirtintas specialusis planas UAB "TELE 2", UAB "BITĖ GSM" ir UAB "OMNITEL" judriojo skaitmeninio ryšio tinklo bazinių stočių išdėstymo Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje.
- Lietuvos Respublikos Aplinkos Ministro 2014 m. gegužės 7 dienos įsakymu Nr. D1-414 patvirtinta Vilniaus apskrities miškų tvarkymo schema.
- Vilniaus apskrities nekilnojamojo kultūros paveldo tinklų schema (T00054279);
- Švenčionių rajono savivaldybės nekilnojamojo kultūros paveldo tinklų schema (T00052573);
- Nacionalinių vandens turizmo trasų specialusis planas (T00053907);
- Nacionalinio lygmens autoturizmo specialusis planas (T00053906);
- Magistralinio dujotiekio Pabradė-Visaginas, praeinančio per Švenčionių rajono teritoriją, specialusis planas.

Kiti planai ir programos:

- Švenčionių rajono savivaldybės 2021-2027 metų strateginis plėtros planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės 2022-2024 metų strateginis veiklos planas;
- Švenčionių rajono savivaldybės 2021-2023 metų strateginis veiklos planas.

Švenčionių savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimas rengiamas, vadovaujantis šiais teisės aktais:

- Švenčionių rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2021-05-05 Nr. A-326 įsakymas „Dėl Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo planavimo darbų programos patvirtinimo“;
- *Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos žemės įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos statybos įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos žemės reformos įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos laukinės augalijos įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos laukinės gyvūnijos įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos želdynų įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos saugomų gyvūnų, augalų ir grybų rūšių įstatymais;*
- *Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas;*
- *Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymu;*
- *Lietuvos Respublikos architektūros įstatymas;*
- *Lietuvos Respublikos savivaldybių infrastruktūros plėtros įstatymas;*

- *Lietuvos Respublikos miškų įstatymu;*
- *Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014-01-02 įsakymu Nr. D1-8 „Dėl kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklių patvirtinimo“;*
- *Žemės naudojimo būdų turinio aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. gruodžio 11 d. įsakymu Nr. 3D-830/D1-920 „Dėl žemės naudojimo būdų turinio aprašo patvirtinimo“;*
- *Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 15 d. nutarimu Nr. 534 „Dėl Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatų patvirtinimo“;*
- *Teritorijų planavimo erdviųjų duomenų specifikacija, patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. D1-1009 „Dėl teritorijų planavimo erdviųjų duomenų specifikacijos patvirtinimo“;*
- *Urbanizuotų teritorijų susisiekimo sistemų planavimo normomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. vasario 12 d. įsakymu Nr. D1-110 „Dėl urbanizuotų teritorijų susisiekimo sistemų planavimo normų patvirtinimo“;*
- *Teritorijų planavimo normomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymu Nr. D1-7 „Dėl teritorijų planavimo normų patvirtinimo“.*
Geologinės informacijos naudojimo teritorijų planavime rekomendacijomis, patvirtintomis Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. 1-258 „Dėl geologinės informacijos naudojimo teritorijų planavime rekomendacijų patvirtinimo“;
- *Teritorijų planavimo sąlygų išdavimo ir šių dokumentų derinimo aplinkos ministerijoje bei jai pavaldžiose ir reguliavimo sričiai priskirtose įstaigose tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. gegužės 30 d. įsakymu Nr. D1-294;*
- *Ūkinės veiklos teritorijų ekogeologinių sąlygų vertinimo rekomendacijomis, patvirtintomis Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. 1-248;*
- *Bendraisiais buveinių ar paukščių apsaugai svarbių teritorijų nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. kovo 15 d. nutarimu Nr. 276;*
- *Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 14 d. įsakymu Nr. D1-281 „Dėl paukščių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“ ir jo pakeitimais;*
- *Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. balandžio 22 d. įsakymu Nr. D1-210 „Dėl Vietovių, atitinkančių gamtinių buveinių apsaugai svarbių teritorijų atrankos kriterijus, sąrašo, skirto pateikti Europos Komisijai, patvirtinimo“ ir jo pakeitimais;*
- *Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. balandžio 19 d. įsakymu Nr. D1-317 „Dėl Buveinių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“ ir jo pakeitimais Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. balandžio 19 d. įsakymas Nr. D1-214 „Dėl gamtos paveldo objektų nuostatų patvirtinimo“;*
- *Gamtinių ir kompleksinių draustinių nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. balandžio 2 d. nutarimu Nr. 318;*
- *Gamtinio karkaso nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. vasario 14 d. įsakymu Nr. D1-96 „Dėl gamtinio karkaso nuostatų patvirtinimo“;*



- *Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašu*, patvirtintu 2004m. rugpjūčio 18 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“;
- *Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašu*, patvirtintu 2001 m. lapkričio 7 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu Nr. 540 „Dėl paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“;
- *Potvynių grėsmės ir rizikos žemėlapiams*;
- *Elektroninių ryšių infrastruktūros įrengimo, žymėjimo, priežiūros ir naudojimo taisyklėmis*, patvirtintomis Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2011 m. spalio 14 d. įsakymu Nr. IV-978;
- *Gaisrinės saugos normomis teritorijų planavimo dokumentams rengti*, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2013 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. D1-995/1-312;
- *Statybos techniniu reglamentu STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“*;
- *Kelių techniniu reglamentu KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“*;
- *Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklėmis* patvirtintomis Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2011 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 1-309;
- *Elektros tinklų apsaugos taisyklėmis*, patvirtintomis Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. kovo 29 įsakymu Nr. 1-93;
- Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. liepos 7 d. įsakymu Nr. D1-585/V-611 „*Aplinkos oro užterštumo sieros dioksidu, azoto dioksidu, azoto oksidais, benzeno, anglies monoksidu, švinu, kietosiomis dalelėmis ir ozonu normos*“;
- Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. spalio 30 d. įsakymu Nr. 471/582 „*Dėl teršalų, kurių kiekis aplinkos ore vertinamas pagal Europos Sąjungos kriterijus, sąrašo patvirtinimo ir ribinių aplinkos oro užterštumo verčių nustatymo*“;
- *Techninių reikalavimų reglamentu GKTR 2.11.03:2014 „Topografinių erdviųjų objektų rinkinys ir topografinių erdviųjų objektų sutartiniai ženklai“*;
- *Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimančias sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatais*, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. rugsėjo 18 d. nutarimu Nr. 1079;
- Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2019 m. rugpjūčio 13 d. įsakymu Nr. D-485 „*Dėl Lietuvos urbanistinės politikos pagrindinių kryptų ir jų įgyvendinimo rekomendacijų patvirtinimo*“;
- *Atliekų tvarkymo taisyklėmis*, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“;
- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1997 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. 1486 „*Dėl naujų draustinių įsteigimo ir draustinių sąrašų patvirtinimo*“;
- *Pagrindinės žemės naudojimo paskirties ir būdo nustatymo ir keitimo tvarkos bei sąlygų aprašu*, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. rugsėjo 29 d. nutarimu Nr. 1073 „Dėl pagrindinės žemės naudojimo paskirties ir būdo nustatymo ir keitimo tvarkos bei sąlygų aprašo



patvirtinimo“.

Tarptautiniais dokumentais:

- *Europos kraštovaizdžio konvencija* (Florencija, 2002), ratifikuota LR Seime 2002 spalio 3 d. įstatymu Nr. IX-1115;
- *Europos laukinės gamtos ir gamtinės aplinkos apsaugos konvencija* (Bernas, 1994), ratifikuota Lietuvos Respublikos Seime 1996 birželio 11d. įstatymu Nr. I-1376;
- *Biologinės įvairovės konvencija* (Rio de Žaneiras, 1992), ratifikuota LR Seime 1995 liepos 3 d. nutarimu Nr. I-985;
- 2009 lapkričio 30 d. *Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2009/147/EB dėl laukinių paukščių apsaugos* (konsoliduota redakcija OL 2010 L 20, p.7);
- 1992 gegužės 21 d. *Tarybos direktyva 92/43/EEB dėl natūralių buveinių ir laikinės faunos bei floros apsaugos* (OL 2004 m. specialusis leidimas, 15 skyrius, 2 tomas, p. 102) su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2013 m. gegužės 13 d. Tarybos direktyva 2013/17/ES (OL 2013 L 158, p. 193);
- *Migruojančių laukinių gyvūnų rūšių išsaugojimo konvencija*, ratifikuota LR Seime 2001 gegužės 22 d. įstatymu Nr. IX-338;
- *Susitarimu dėl Afrikos ir Eurazijos migruojančių vandens paukščių*, ratifikuotu Lietuvos Respublikos Seime 2004 birželio 29 d. įstatymu Nr. IX-2301;
- *Sutartimi dėl šikšnosparnių apsaugos Europoje*, ratifikuota LR Seime 2001 birželio 8 d. įstatymu Nr. IX-518.

Kita informacija, tyrimai:

- *Lietuvos Respublikos kraštovaizdžio erdvinės struktūros įvairovės ir jos tipų identifikavimo studija*, 2006 m., VU bendrosios geografijos katedros autorinis mokslinis darbas.

2. ESAMA APLINKOS BŪKLĖ IR JOS POKYČIAI, JEIGU BENDROJO PLANO KEITIMO SPRENDINIAI NEBUS ĮGYVENDINTI

Švenčionių rajono savivaldybės aplinkos būklės apžvalga atlikta remiantis Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo esamos būklės analize.

Gamtinės aplinkos būklę apsprendžia pagrindinių jos komponentų kokybė:

- Oro kokybė;
- Vandenių kokybė;
- Dirvožemio kokybė;

- Kraštovaizdžio kokybė ir biologinė įvairovė.

Socialinės aplinkos būklę apsprendžia pagrindinių jos komponentų kokybė:

- Gyvenamosios aplinkos kokybė;
- Visuomenės sveikata;
- Saugumas.

Ekonominės aplinkos būklę apsprendžia verslo (įskaitant rekreaciją ir turizmą), kitų ūkio sektorių plėtra.

2.1. Oro kokybė

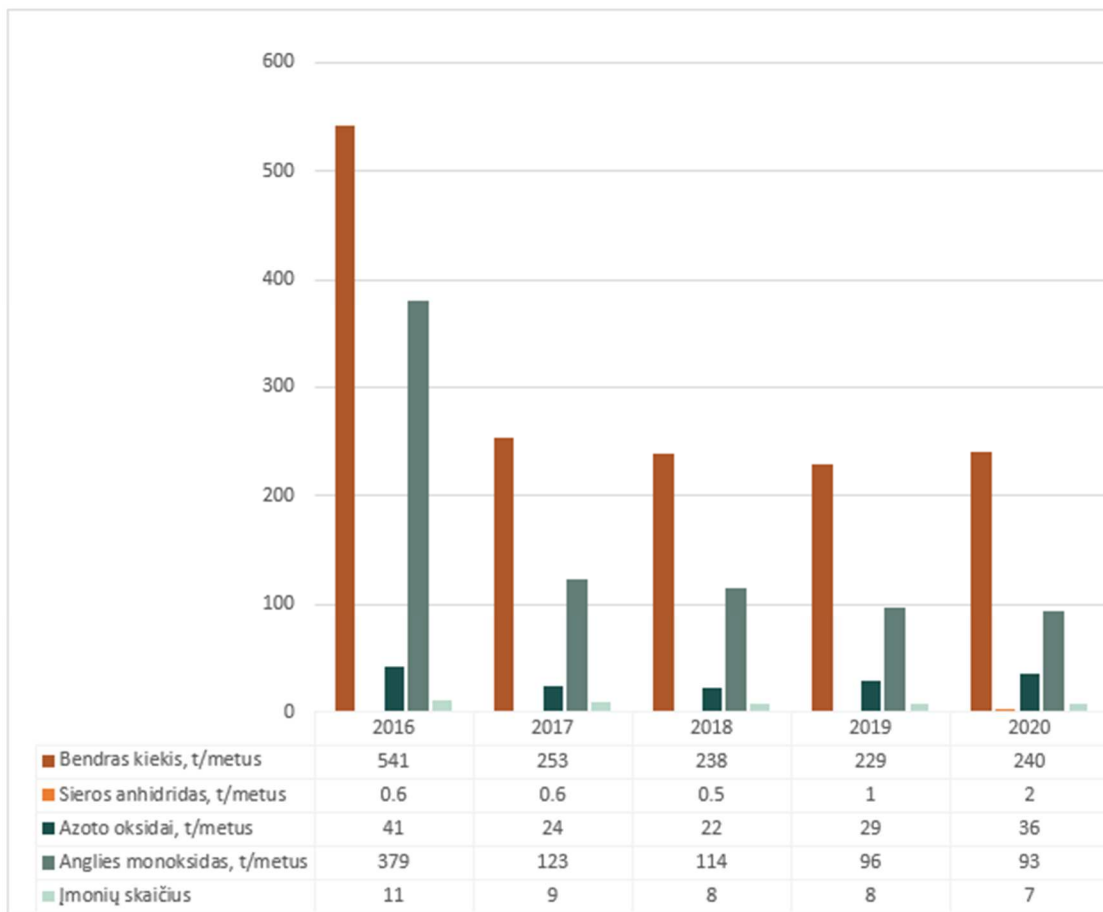
Lietuva yra įsipareigojusi vykdyti Nacionalinių oro teršalų limitų direktyvos, taip pat ir Tolimųjų Tarpvalstybinių Oro Teršalų Pernašų Konvencijos (TTOTPK) ir jos protokolų, reikalavimus mažinant oro taršą. Direktyvoje nustatyta, kad Lietuva 2020 m. turės pasiekti (lyginant su 2005 m.) išmetamo SO₂ (sieros dioksido) kiekio sumažėjimą 55 %, NO_x (azoto oksidų) kiekio sumažėjimą 48 %, NMLOJ (ne metaninių lakiųjų organinių junginių) kiekio - 32 %, KD_{2,5}(smulkiųjų kietųjų dalelių) kiekio - 20 %, NH₃ (amoniako) - 10 %. 2021-2029 metais šių teršalų išmetamų kiekių sumažėjimai 2005 m. atžvilgiu neturi būti mažesni nei nustatyti 2020 metams. 2030 m. Lietuva oro taršos šiomis cheminėmis medžiagomis mažinime turi pasiekti dar didesnę progresą: SO₂ - 60 %, Na - 51 %, NMLOJ - 47 %, KD_{2,5} - 36 %.

Atmosferos teršimas iš stacionarių taršos šaltinių. Išmetamos į atmosferą šiltnamio efektą sukeliančios dujos ir teršalai tebėra viena didžiausių visuotinių aplinkosaugos problemų. Daugeliui oro teršalų būdinga tai, kad jie gali išlikti aplinkos ore gana ilgą laiką, o oro masės juos perneša toli nuo kilmės šaltinių. Dėl oro taršos keičiasi klimatas, prastėja miestų oro kokybė, susidaro troposferinis ozonas, rūgštėja dirvožemis ir paviršinis vanduo, vyksta vandens telkinių eutrofikacija. Vienas iš darnaus vystymosi prioritetų oro srityje – mažinti pagrindinių ūkio šakų poveikį aplinkai ir žmogaus sveikatai, švelninti klimato kaitos padarinius. Lietuvos miestų ir pramonės centrų oro kokybė daugiausia priklauso nuo vietinių taršos šaltinių – transporto, energetikos, pramonės įmonių išmetamų teršalų, todėl daugiausia pastangų siekiant gerinti miestų oro kokybę yra skiriama šių sektorių išmetamų teršalų kiekiui mažinti.

Švenčionių rajono savivaldybėje stacionarių taršos šaltinių, kurių naudotojai privalo vykdyti išmetamų teršalų apskaitą vadovaujantis Teršalų išmetimo į aplinkos orą apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarkos aprašu, kiekis 2016-2020 metų laikotarpiu nežymiai kito mažėjimo kryptimi, 2016-aisiais jų buvo 11, 2017 – 9, 2018 – 8, 2019 – 8, 2020 – 7.

Analizuojant iš stacionarių taršos šaltinių išmetamų teršiančių medžiagų kiekius ir struktūrą (šaltinis; Aplinkos apsaugos agentūra) matoma, kad nuo 2016 iki 2020 metų bendras kiekis išmetamų medžiagų kiekis savivaldybėje nuosekliai mažėjo. Ypač ryškus bendro teršalų kiekio sumažėjimas per analizuojamąjį laikotarpį – daugiau kaip per pusę (2.1. pav.).

Sieros junginių koncentracija per pastaruosius du dešimtmečius nuolat mažėjo daugelyje Europos regionų, pakeitus energijai gaminti naudojamu kuro rūšį. Pastarųjų metų stebėjimų duomenys rodo, kad ir kituose Lietuvos miestuose sieros anhidrido koncentracija taip pat buvo nedidelė ir neviršijo ekosistemų apsaugai nustatytos metinės ribinės vertės.



2.1. pav. Teršalų, išmetamų į orą 2016-2020 m. iš stacionarių taršos šaltinių, kurių naudotojai privalo vykdyti išmetamų teršalų apskaitą, kiekis ir struktūra Švenčionių rajono savivaldybėje

Būdama ES ir tarptautinių organizacijų narė, Lietuva yra įsipareigojusi vertinti ir valdyti (riboti) bendrą šalyje į aplinkos orą išmetamų teršalų – azoto oksidų, sieros dioksido, lakiųjų organinių junginių ir amoniako – kiekį, pagal nustatytus reikalavimus valdyti iš tam tikrų veiklos rūšių įrenginių į aplinkos orą išmetamų teršalų kiekį, užtikrinti žmonių sveikatai ir aplinkai nepavojingą aplinkos orą. Lietuvoje, o taip pat Švenčionių rajono savivaldybėje nėra viršijami nustatyti minėtų teršalų limitai, pagal reikalavimus valdomas iš tam tikrų veiklos rūšių įrenginių į aplinkos orą išmetamų teršalų kiekis, aplinkos oro užterštumo lygis neviršija ES reikalavimus atitinkančių aplinkos oro kokybės normų.

Paskutinių metų stebėjimų duomenys (didėjanti tarša) leidžia daryti prielaidas, kad neįgyvendinus vienos iš siūlomų koncepcijos alternatyvų, tikėtinos neigiamos pasekmės aplinkai, kadangi nekontroliuojant teršalų emisijų, gali prastėti oro kokybė, dėl ko nukentėtų visuomenės sveikatingumas ir bendra aplinkos kokybė.



2.2. Vandenų kokybė

Nacionalinėje aplinkos apsaugos strategijoje tikslas vandens apsaugos srityje – užtikrinti, kad požeminio vandens, paviršinių vidaus vandens telkinių, Kuršių marių ir Baltijos jūros būklė būtų gera, paviršiniai vandens telkiniai tiktų rekreacijos reikmėms tenkinti, o gyventojai gautų saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį.

Paviršinių vandens telkinių būklę labiausiai neigiamai veikia pasklidoji tarša, daugiausia iš žemės ūkio veiklos; hidromorfologiniai paviršinių vandens telkinių pokyčiai, atsiradę dėl žemių sausinimo (melioracijos), hidroelektrinių ir upių tvenkimo; antrinė tarša, atsirandanti dėl ilgalaikės praeities taršos; sutelktoji tarša (miestų ir gyvenviečių nuotekų valymo įrenginių tarša, tarša pavojingomis medžiagomis); tarptautinė tarša – iš kaimyninių šalių patenkantys teršalai.

Upės baseinu (pagal Bendrąją vandens politikos direktyvą) vadinama ta teritorija, iš kurios paviršinis vanduo upėmis ir ežerais nuteka į jūrą vienos upės žiotimis. Lietuvos teritorijoje išskiriami 7 upių baseinai (Nemuno, Lielupės, Dauguvos, Ventos, Bartuvos, Šventosios, Priegliaus). Mažų, tiesiogiai į Baltijos jūrą ir Kuršių marias įtekančių upelių baseinai yra apjungti į vieną, Lietuvos pajūrio upių baseiną. Švenčionių rajono savivaldybė patenka į Nemuno upių baseinų rajoną, Žeimenos pabaseinį ir Dauguvos baseino rajoną.

Rengiant upių baseinų rajonų valdymo planus atlikti vertinimai rodo, šiuo metu dėl žemės ūkio veiklos poveikio geros ekologinės būklės reikalavimų neatitinka apie 1655 km Nemuno UBR upių kategorijai priklausančių vandens telkinių (19 % visų išskirtų telkinių ilgio). Todėl žemės ūkio veikla tebeišlieka vieną reikšmingiausių poveikių vandens telkinių kokybei turintis veiksnys. 2.2. paveiksle pavaizduoti reikšmingą žemės ūkio taršos poveikį patiriančių vandens telkinių baseinai Švenčionių rajono savivaldybėje, kuriuose reikalingos papildomos taršos mažinimo priemonės. Ši teritorija sudaro apie 26% savivaldybės teritorijos.

Didžiausią sutelktosios taršos poveikį savivaldybėje patiria Spenglos ir Meros-Kunos upės bei Švento, Sarių ir Spenglo ežerai.

Lietuvoje 45 procentai upių kategorijos vandens telkinių morfologiškai reguliuoti sausinamosios melioracijos tikslais. Upių vagose įrengiant hidroelektrines bei kitokios paskirties hidrotechninius statinius, dėl kurių pakinta upių hidrologinis režimas bei pažeidžiamas upių vientisumas, daromas reikšmingas poveikis vandens organizmams bei sedimentų transportui, o tuo pačiu – upių ekologiškai būklei. Upių vientisumo sutrikdymas gali reikšmingai paveikti tiek aukščiau kliūtis, tiek žemiau kliūtis esančių upių atkarpų ekologinę būklę.

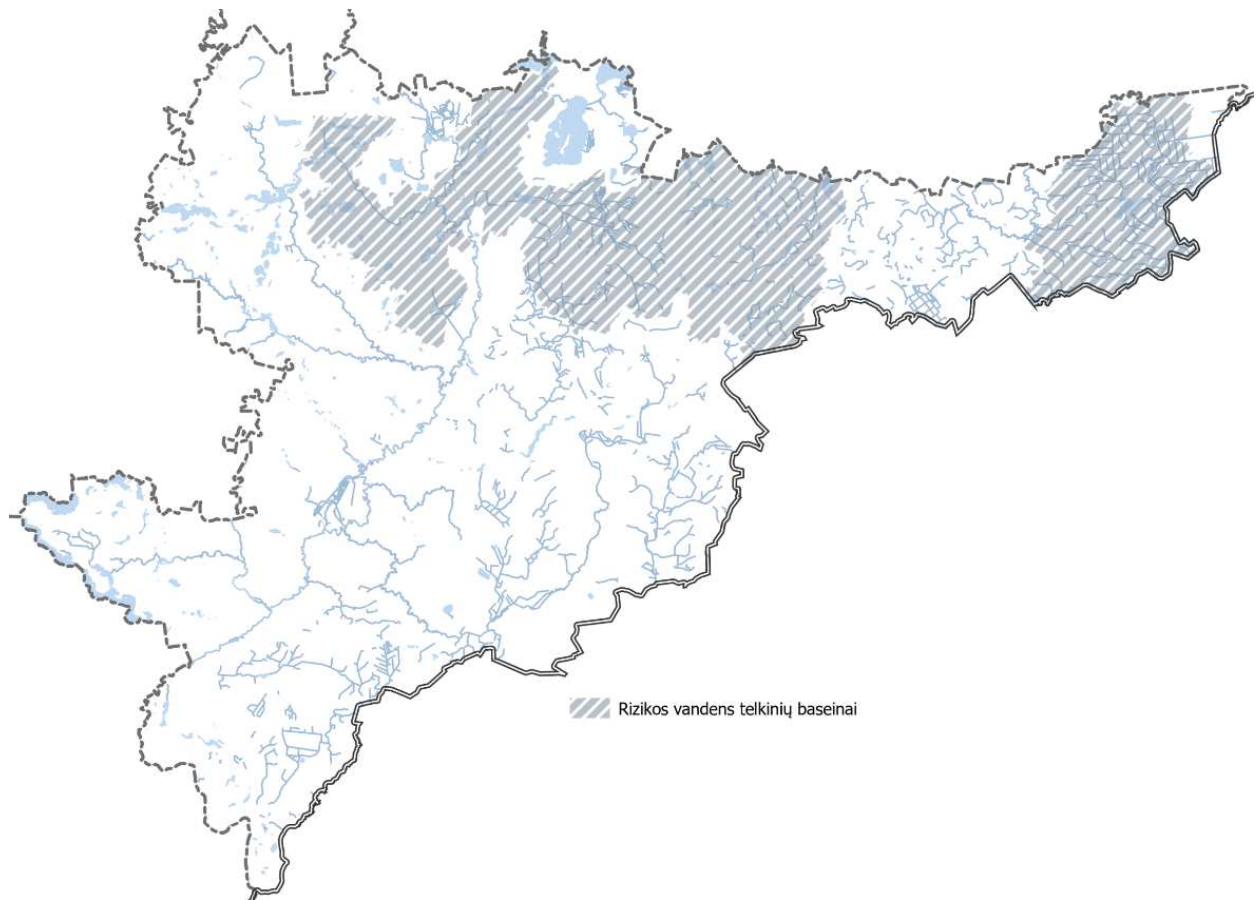
Šiuo metu Švenčionių rajono savivaldybėje yra nustatytos 3 HE, turinčios reikšmingą poveikį upėms. Tai Pabradės HE, Šventelės HE ir Bruknybės(Borovkos) HE.

Suregulius vagas, sunyksta specifinės vandens organizmų buveinės, drauge sumažėja ir pačių vandens organizmų rūšinė įvairovė ir gausa. Drenažu sausintoje žemėje būdinga didesnė tirpių azoto ir fosforo junginių prietaka į paviršinius vandens telkinius. Nitratinio azoto išplovą iš drenažo sistemų gali lemti didesnės nei 2,3 mg/l vidutinės metinės šių junginių koncentracijas upių vandenyje, o geros ekologinės būklės vertė – nuo 1,3 iki 2,3 mg/l.



Švenčionių rajono savivaldybėje didžiausias neigiamas poveikis dėl ištiesinimo nustatytas Meros-Kunos, Skerdyksnos, Spenglos, Kirnės, Strūnos, Šventės ir Kamojos upėms.

Parengtuose 2022-2027 m. upių baseinų rajonų valdymo planų ir priemonių projektuose, Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje daliai paviršinio vandens telkinių yra siūlomos konkrečios ekologinės būklės gerinimo priemonės. Pvz. Aiseto, Kančiogino, Kretuono, Labanoro, Lakajos, Liedžio, Nikajo, Rašios, Šakarvų, Sarių, Žeimenio ežerams reikia inventorizuoti išleistuvus į vandens telkinį ir į jį įtekančius intakus netoli telkinio, ieškant nežinomų arba į kuriuos neteisėtai pajungtos nuotekos, ir užtikrinti, kad nuotekos į ežerus nebebūtų išleidžiamos, taip pat vykdyti savivaldybių monitoringą pagrindiniuose intakuose ir ištakuose, siekiant nustatyti į ežerus patenkančių maistingų medžiagų kiekį ir jų balansą. Lazdinių, Švento, Vajuolio ežerų kokybės gerinimui reikia vykdyti aktyvią informacijos sklaidą šio vandens telkinio regiono gyventojams, ūkininkams, apie prastą telkinio būklę nulemiančią pasklidą taršą, jos priežastis, tvaraus žemės ūkio galimybes ir jo atnešamą abipusę ekonominę ir aplinkosauginę naudą bei galimybes už tai gauti ES paramą. Liepinės k. slenkstyje atverti upę panaikinant arba pertvarkant slenkstį upės vagoje. Spenglo, Švento ežeruose rekomenduojama maksimaliai pagerinti buitinių nuotekų, išleidžiamų toliau kaip 500 m nuo ežero, išvalymą (bent trečią valymą), arba perkelti išleistuvus toliau nuo ežero/tvenkinio (Arnionių aglomeracija). Meros-Kunos, Šventosios upėse toliau vykdyti švelnią renatūralizaciją be vagos kreivavimo. Pabradės HE – įrengti prie upės debito pritaikytą ir draugišką aplinkai turbiną; Įsirengti hidrotechninius įrenginius tranzitiniam debitui matuoti; Organizuoti tvenkinio taisyklių keitimą gamtosauginio debito pagal ekologinį nuotėkį perskaičiavimui; Pagerinti žuvų migraciją žemyn - įrengti žuvis apsaugantį ekraną bei pasrovinę žuvų pralaidą; arba stabdyti HE veiklą ir pagerinti žuvų migraciją žemyn - įrengti žuvis apsaugantį ekraną bei pasrovinę žuvų pralaidą. Skerdyksnos, Strūnos, Šventosios, Šventupės ir Šventupio upėse turėtų būti vykdomi tyrimai ištiesinimo poveikiui nustatyti. Aplink Švento, Vajuolio ežerus esančiuose intakuose rekomenduojama didinti apsauginių juostų plotą.



2.2. pav. Pasklidusios taršos šaltinių poveikį turinčių vandens telkinių baseinai Švenčionių rajono savivaldybėje

Požeminių vandenų kokybei daro įtaką galimi geologinės taršos židiniai. Tai daugiausia gyvulininkystės objektai, pramonės, energetikos, transporto ir paslaugų objektai bei teršiančių medžiagų kaupimo ir regeneravimo objektai. Gyvulininkystės objektai dažniausiai įrengiami neurbanizuotose savivaldybės teritorijose. Tuo tarpu pramonės, energetikos, transporto ir paslaugų (degalinės, gamybos cechai, naftos bazės, plovyklos, technikos kiemai) bei teršiančių medžiagų kaupimo ir regeneravimo (sandėlių, autoūkio teritorijos) išsidėstę arčiau urbanizuotų teritorijų arba pačiose gyvenamose vietovėse. Lietuvos geologijos tarnybos duomenimis Švenčionių rajono savivaldybėje užfiksuoti 224 potencialūs taršos židiniai, galintys turėti neigiamą poveikį požeminiam vandeniui. Iš jų 158 kelia vidutinį pavojų, 29 – didelį pavojų, ir 10 – ypatingai didelį pavojų. Didžiausią grėsmę kelia teršiančių medžiagų kaupimo ir regeneravimo objektai (valymo įrenginiai, sandėliai) ir pramonės, energetikos, transporto ir paslaugų objektai, tokie kaip naftos bazės, degalinės.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorija patenka į Kvartero rytinį baseiną, kuriame tiek kiekybinė tiek kokybinė požeminio vandens būklė yra gera. Rajono rytinė dalis patenka į Pietryčių Lietuvos kvartero (Dauguvos) požeminio vandens baseiną, kuriame išteklių kiekio ir kokybės būklė taip pat gera.

Švenčionių rajone yra du spūdinio vandens ir keturi gruntinio vandens monitoringo gręžiniai.

Vandenviečių apsaugos zonos. Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų nustatymo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. gruodžio 14 d. įsakymu Nr. D1-912



nustatomi reikalavimai, kuriais vadovaujantis nustatomos požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos ir jų sudėtinės dalys:

- požeminio vandens vandenvietės apsaugos zona (toliau – VAZ) – požeminio vandens vandenvietės apsaugai skirta teritorija, kuriai nustatytos ūkinę veiklą ribojančios sąlygos;
- požeminio vandens vandenvietės taršos apribojimo juosta – atsižvelgiant į planuojamo paimti požeminio vandens kiekį ir jo naudojimo paskirtį nustatyto pločio juosta apie kaptazo įrenginius, kurioje draudžiama mikrobiologinę ir (arba) cheminę taršą galinti sukelti ūkinė veikla.
- VAZ, atsižvelgiant į požeminio vandens naudojimo paskirtį ir paimamą jo kiekį, gali būti sudaryta iš trijų apsaugos juostų:
 - požeminio vandens vandenvietės apsaugos zonos 1-oji juosta – atsižvelgiant į požeminio vandens vandenvietės grupę nustatyto pločio arčiausiai kaptazo įrenginių esanti juosta, kurios paskirtis – apsaugoti vandenvietę nuo tyčinės ar atsitiktinės taršos ir kurioje draudžiama ūkinė ir kita veikla, nesusijusi su vandens paėmimu, gerinimu ir tiekimu;
 - požeminio vandens vandenvietės apsaugos zonos 2-oji juosta – už požeminio vandens vandenvietės apsaugos zonos 1-osios juostos esanti matematiškai ar analitiškai apskaičiuoto pločio juosta, kurioje ribojama mikrobiologinę ir cheminę taršą galinti sukelti ūkinė veikla;
 - požeminio vandens vandenvietės apsaugos zonos 3-ioji juosta – už požeminio vandens vandenvietės apsaugos zonos 2-osios juostos esanti matematiškai ar analitiškai apskaičiuoto pločio juosta, kurioje ribojama cheminę taršą galinti sukelti ūkinė veikla;

Požeminio vandens VAZ juostų dydžiai nustatomi vadovaujantis Tvarkos aprašo reikalavimais. Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonose taikomos specialiosios sąlygos, kurias nustato Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas. Keičiantis teisės aktams, šiuo metu specialiosios žemės naudojimo sąlygos numato ūkinės veiklos apribojimus požeminių vandens telkinių (vandenviečių) apsaugos zonų, bet ne sanitarinių apsaugos zonų ribose. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos 2020 m. sausio 9 d. duomenimis Švenčionių rajono savivaldybėje įrengta 517 vnt. vandens gręžinių.

- Pasklidusios taršos šaltinių poveikį patiriančių vandens telkinių baseinai Švenčionių rajono savivaldybėje sudaro net 26% savivaldybės teritorijos ploto, todėl žemės ūkio veikla tebeišlieka vienu reikšmingiausiu poveikiu vandens telkinių kokybei.
- Parengtuose 2022-2027 m. upių baseinų rajonų valdymo planų ir priemonių projektuose, Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje esantiems paviršinio vandens telkiniams yra siūlomos skirtingos konkrečios ekologinės būklės gerinimo priemonės (pagal neigiamo poveikio būdą vandens telkiniui), kurias rekomenduojama įgyvendinti siekiant pagerinti paviršinio vandens būklę.
- Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje, pagal Lietuvos geologijos tarnybos duomenis, yra 224 potencialūs taršos židiniai, potencialiai galintys turėti neigiamos įtakos paviršiniams vandens telkiniams, požeminiam vandeniui bei gruntui ir dirvožemiui, dėl ko tikslinga stebėti šių objektų būklę, prevenciškai vengiant galimos jų taršos.

Reikšmingą žemės ūkio taršos poveikį patiriančių vandens telkinių baseinai Švenčionių rajono savivaldybėje, kuriuose reikalingos papildomos taršos mažinimo priemonės, sudaro apie 26% savivaldybės teritorijos. Neįgyvendinus parengtuose 2022-2027 m. upių baseinų rajonų valdymo planų ir priemonių projektuose siūlomų konkrečios ekologinės būklės gerinimo priemonių Švenčionių rajono savivaldybės



teritorijoje esantiems paviršinio vandens telkiniams, paviršinio ir požeminio vandens telkinių kokybę sistemingai blogės.

Vienos iš siūlomų koncepcijos alternatyvų sprendinių neįgyvendinimas gali nulemti paviršinio vandens kokybės prastėjimą ir neigiamai paveikti bendrą aplinkos kokybę: dėl to nukentėtų biologinė įvairovė bei geriamo vandens kokybė ir turėtų neigiamą poveikį visuomenės sveikatai. Koncepcijos sprendinių neįgyvendinimas gali neigiamai paveikti ir rekreacinių kraštovaizdžio išteklių panaudojimo galimybes.

2.3. Dirvožemio kokybė

Taršos židiny - žemės paviršiuje ar gilesniuose sluoksniuose esanti teršiančių medžiagų sancaupa, iš kurios vyksta šių medžiagų migracija į dirvožemį, gruntą ar požeminį vandenį.

Teršiančios medžiagos - visos medžiagos, kurių koncentracija geologinėje aplinkoje viršija gamtinį foną.

Potencialus taršos židiny - žmogaus ūkinės veiklos objektas, iš kurio teršiančios medžiagos gali patekti į aplinką.

Informacija apie Potencialius taršos židinius yra prieinama paprastais metodais, o lokalizuoti ir apibūdinti tikrąjį taršos židinį reikalingi specialūs tyrimai. Potencialūs geologinės aplinkos taršos židiniai (TŽ) kelia grėsmę geologinės aplinkos-dirvožemio, grunto, ir požeminio vandens – kokybei. Siekiant įvertinti geologinės aplinkos kokybės blogėjimo tikimybę ir mastą, būtina potencialių taršos židinių apskaita ir duomenų apie juos valdymas. Geologinės aplinkos-dirvožemio, grunto, požeminio vandens ekologinę būklę lemia gamtinės geologinės sąlygos bei žmogaus ūkinė veikla. Neigiamos žmogaus veiklos įtakos geologinės aplinkos kokybei galimybę (tikimybę) galima vertinti pagal potencialių geologinės aplinkos taršos židinių (TŽ) techninę būklę, padėtį geologinėje aplinkoje, teršiančių medžiagų šiuose objektuose savybes ir kitus požymius. Potencialiai pavojingi šių objektų požymiai yra vertinami sistemaiškai apibūdinant (inventorizuojant) TŽ.

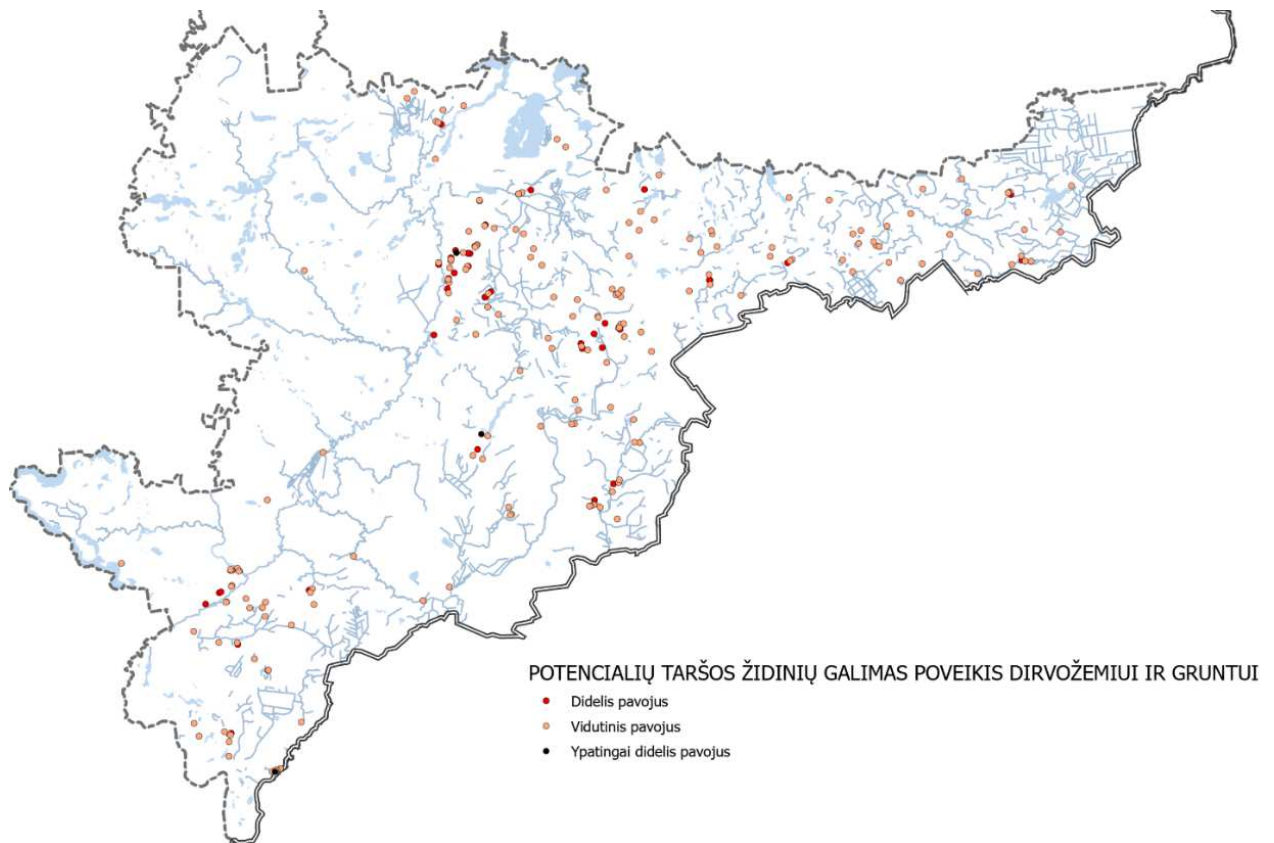
Potencialiai pavojingi geologinei aplinkai yra tie ūkinės veiklos objektai, kuriuose sukauptas didelis kiekis pavojingų medžiagų, o teritorijoje slūgsančio gruntinio vandens gamtinė sauga yra silpna. Potencialų pavojų užteršti geologinę aplinką kelia ilgalaikė bei netvarkinga objektų eksploatacija ir/ar techninių aplinkosauginių priemonių netaikymas (rezervuarų izoliacinių dangų nebuvimas, teršiančių medžiagų patekimas ant žemės paviršiaus technologinio proceso metu ir kt.).

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje, pagal Lietuvos geologijos tarnybos duomenis, yra 224 potencialūs taršos židiniai, vidutinio pavojingumo yra 180, 41 - didelio pavojaus, o 3 - ypatingai didelio pavojaus.

- Dirvožemio kokybė kinta dėl natūralių ar ūkinės veiklos skatinamų natūralių procesų, didėjančios dirvožemio antropogeninės fizinės ir cheminės taršos. Pagrindinės spręstinos problemos – mažėjanti dirvožemio organinė medžiaga, pasklidoji (išsklaidytoji) dirvožemio tarša, didėjanti dirvos erozija.



Nesant pakankamai želdynų, želdynų grupių ar želdynų juostų, atliekančių biogenų sulaikymo funkciją agrariškai įsavitose teritorijose, vyksta ne tik paviršinių vandens telkinių tarša, pasklidoji (išsklaidytoji) dirvožemio tarša, tačiau mažėja ir dirvožemio organinės medžiagos kiekis bei didėja dirvos erozija.



2.3 pav. Potencialių taršos šaltinių vietos Švenčionių rajono savivaldybėje
(Duomenų šaltinis: Igt.lt, 2022 m.)

Dirvožemio kokybė kinta dėl natūralių ar ūkinės veiklos skatinamų natūralių procesų, didėjančios dirvožemio antropogeninės fizinės ir cheminės taršos. Pagrindinės spręstinės problemos – mažėjanti dirvožemio organinė medžiaga, pasklidoji (išsklaidytoji) dirvožemio tarša, didėjantis dirvos rūgštingumas. Todėl bendrojo plano sprendiniais neapribojus taršios ūkinės veiklos, gali atsirasti neigiamas poveikis aplinkai, gruntinių vandenių kokybei bei visuomenės sveikatai.

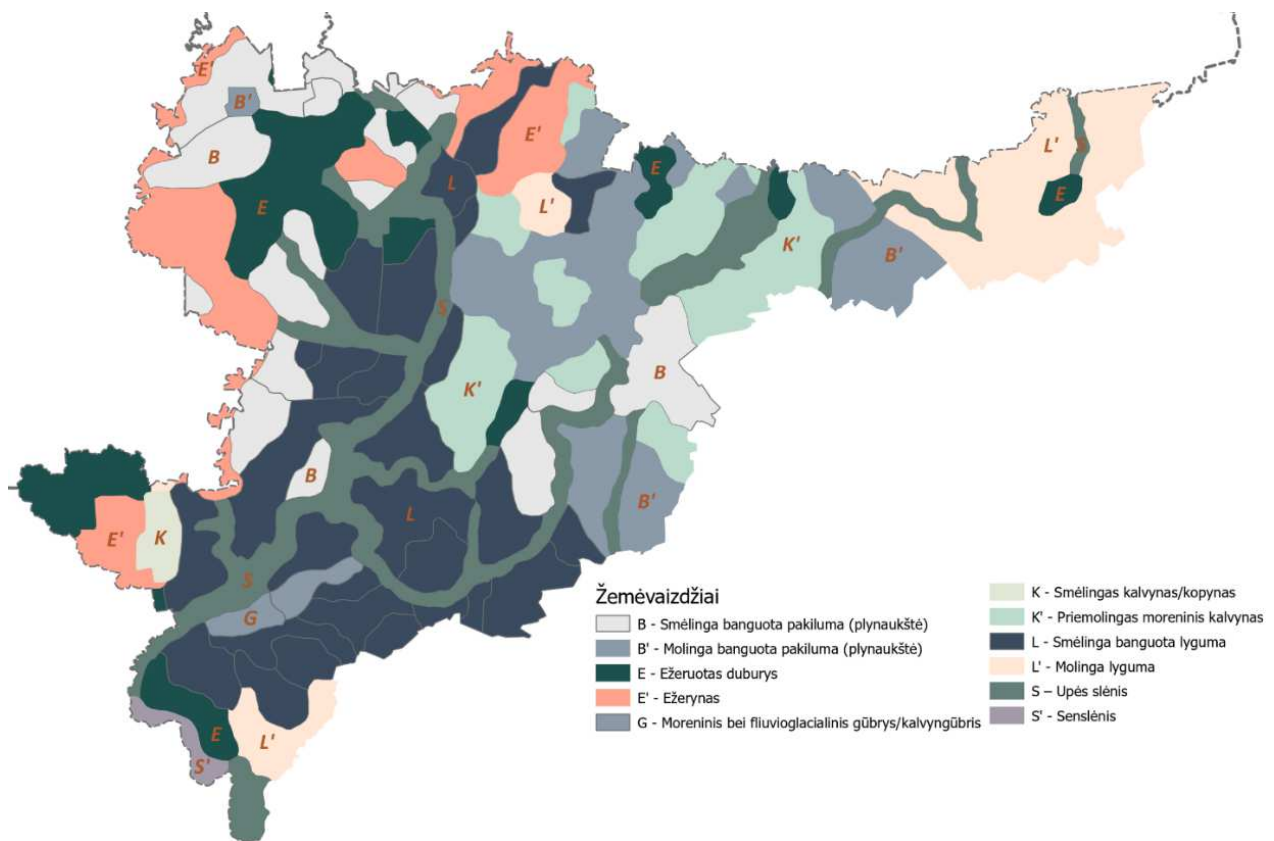
2.4. Kraštovaizdžio kokybė ir biologinė įvairovė

Švenčionių rajono savivaldybės kraštovaizdžio pamatą ir pagrindinius orografinius bruožus suformavo paskutinis ledynas prieš 14-16 tūkst. metų. Nuledėjimo metu vyko intensyvūs ledo tirpimo procesai, plūdo gausūs fluvioglacialiniai srautai, kurie teritorijos moreninį pamatą vakarinėje dalyje užklojo smėlingų-žvyringų nuosėdų danga, ir sukūrė šių teritorijų kraštovaizdžio identitetą suformavusias persipynusias ežeringų dubaklonių (rinų) sistemas. Savivaldybės šiaurinėje dalyje reljefo formavimuisi didelės įtakos turėjo paskutinio apledėjimo ledyninė akumuliacija, kur vyrauja stambiai kalvotas ir gūburiuotas, daubotas pakraštinių ledyninių darinių reljefas, su retomis periglacialinės erozijos formomis vakarinėje dalyje,

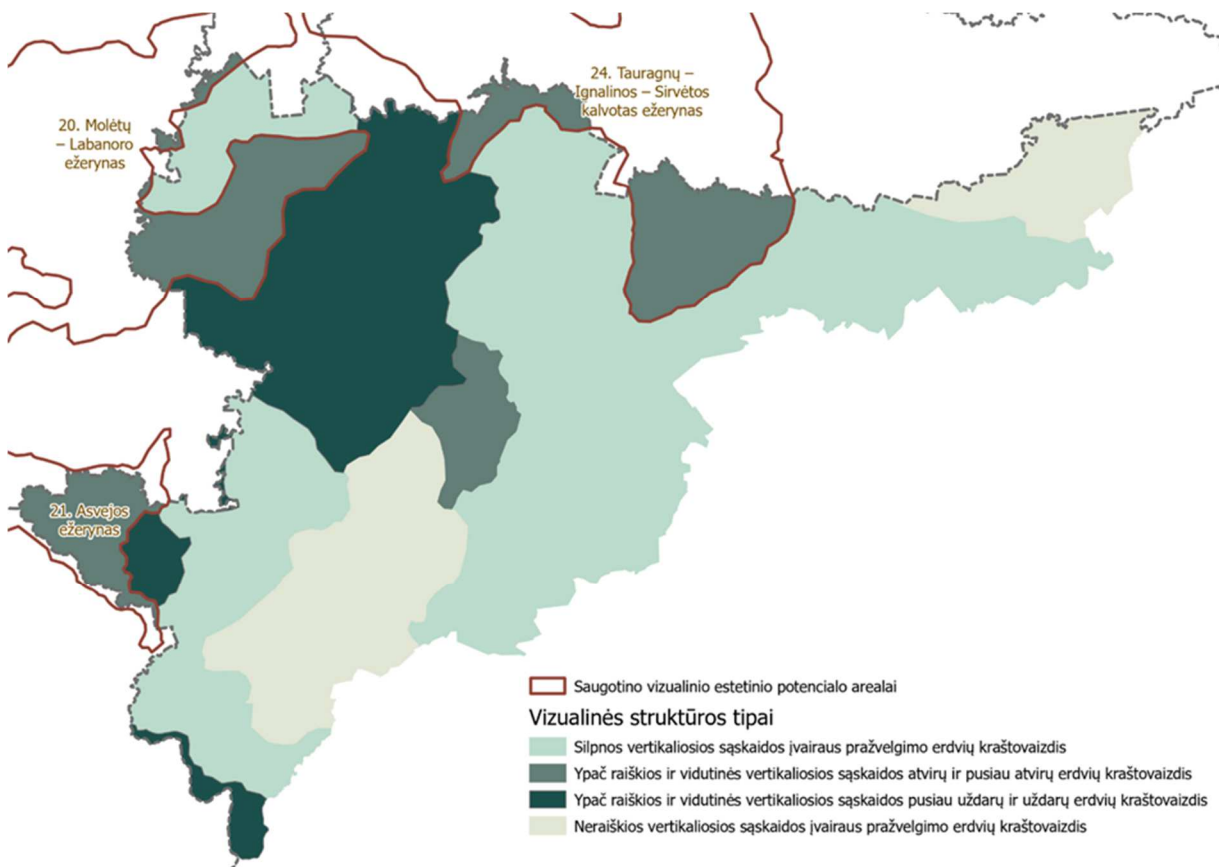
pereinantis į lėkštai kalvotą duburiuotą pakraštinių ledyninių darinių reljefą, su uždėtomis solifliuksinio deliuvio aplygintomis formomis.

Reljefas, sudarytas ledyno arba jo tirpimo vandenų vėliau buvo performuotas kitų geomorfologinių procesų, sukūrusių jaunesnio reljefo tipus. Taigi eilės skirtingų geomorfologinių procesų suformuoti paviršiaus plotai skiriasi kraštovaizdžio komponentais – litologiniu pamatu, reljefu, vidaus vandenimis, pažemio oru, dirvožemiu, augalija, gyvūnija. Jie yra vadinami žemėvaizdžiais. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje išskiriami 11 žemėvaizdžių tipų (2.4. pav.).

Švenčionių rajono savivaldybės teritorija patenka į keturių Lietuvos fizinių geografinių sričių teritorijas: šiaurės rytinė dalis į Šiaurės Baltarusijos žemumų ruožą Lietuvoje atstovaujama Dysnos žemumą. Rajono vakarų pakraštys ir šiaurės vakarinė dalis patenka į Baltijos aukštumų ruožą, centrinėje savivaldybės dalyje išskiriamas Šiaurės Baltarusijos aukštumų ruožas, o likusi – pietvakarinė rajono dalis priskiriama Pietų Pabaltijo žemumų ruožui. Dėl net keturių stambiausio orografinio vieneto teritorijų susikirtimo savivaldybės teritorijoje, čia sutinkama ir didelė žemėvaizdžių įvairovė. Aukštumų ruožuose vyrauja moreniniai bei fluvio-glacialiniai kalvagūbriai (G), smėlingi kalvynai (K), priemolingi moreniniai kalvynai (K'), smėlingos (B) ir molingos (B') banguotos pakilumos su įsiterpusiais ežeruoais duburiais (E) ir ežerynais (E'). Tuo tarpu žemumų ruožai pasižymi smėlingomis banguotomis (L) ir molingomis (L') lygumomis, suraižytais upių slėnių (S) ir senslėnių (S').



2.4. pav. Švenčionių rajono savivaldybės žemėvaizdžiai



2.5. pav. Švenčionių rajono savivaldybės vizualinės struktūros tipai (Nacionalinis kraštovaizdžio tvarkymo planas)

Kiekvienas iš paminėtų žemėvaizdžio tipų turi individualias – vyraujančias tik jam būdingas savybes: granulometrinį pagrindą, hidroklimatinį režimą, kurie sąlygoja vienokios ar kitokios augalijos vystymąsi, o tuo pačiu ir pastarojo žemėvaizdžio pritaikomumą įvairioms ūkio šakoms, rekreacijai. Pastarieji du veiksniai sąlygoja teritorijos naudojimo kryptis, bei tvarkymo pobūdį, lemia apgyvendinimo ir infrastruktūros sistemų išsidėstymą. Siekiant išlaikyti kraštovaizdžio stabilumą skirtinguose žemėvaizdžiuose turėtų būti taikomi diferencijuotos kraštovarkos principai.

Savivaldybės teritorija pasižymi didele gamtinio kraštovaizdžio įvairove kadangi ji išsidėsčiusios skirtingų gamtinio kraštovaizdžio arealų sandūrose, tarp aukštumų ir lygumų, apima ir plynaukštes, ir ežerynus, ir slėnius. Savivaldybės teritorijoje esant didesnei gamtinio kraštovaizdžio tipų įvairovei, reikės labiau diferencijuotų kraštovarkos priemonių, siekiant tvarios šių teritorijų plėtros.

Kaip itin vertingo ir saugotino kraštovaizdžio teritorijos Švenčionių rajono savivaldybėje išskiriamos Asvejų ežeryno, apimančio savivaldybės vakarinės teritorijos dalį, rytinė dalis, šiaurės vakarinėje pusėje – Molėtų-Labanoro ežeryno zona bei į šiaurinę savivaldybės dalį patenkantis Tauragnų-Ignalinos-Sirvėtos kalvotas ežerynas (2.5. pav.).

Jautriausia kraštovaizdžio kaitai yra gyvoji gamta, o didžiausią antropogeninio poveikio mastą atspindi ir yra labiausiai pastebima besikeičianti kraštovaizdžio dalis – žemėnaudų struktūra/žemės danga.



Pagrindinės kraštovaizdžio kaitos tendencijos savivaldybėje rodo, kad 1995-2018 metais pagrindiniai kraštovaizdžio kaitos procesai yra susiję su miškų kaita su plynaisiais kirtimais (deforestacija ir reatūralizacija). Urbanizuotų plotų pokytis: -0.03 (% savivaldybės ploto, 1995 - 2018 m.); miškų (apimant ir miesto želdinius) plotų pokytis: 2.88 (% savivaldybės ploto, 1995 - 2018 m.); agrarinių plotų pokytis: -3.37 (% savivaldybės ploto, 1995 - 2018 m.); gamtinių teritorijų dalies trūkumo pokytis: 2.29 (% savivaldybės ploto, 1995 - 2018 m.) (Duomenų šaltinis: <http://www.bendrasisplanas.lt/krastovaizdzio-formavimas-ir-apsauga/>).

Savivaldybės žemėvaizdyje vyrauja miškai, vandenys, pelkėtos vietovės, dirbama žemė ir užstatytos teritorijos. Nors miškai, vandenys, medžiai ir krūmynai, pelkės, pievos ir ganyklos sudaro natūralias ir pusiau natūralias teritorijas, kurios užima net didžiąją dalį savivaldybės ploto ir šis santykis labai palankus gamtinės įvairovės išsaugojimui, būtina siekti, kad deforestacijos mastai savivaldybės teritorijoje nedidėtų.

Agrarinio kraštovaizdžio būklė, žvelgiant į jo naudojimo intensyvėjimo tendencijas per paskutinius penkiolika metų, kelia susirūpinimą. Tai ypač aktualu savivaldybių teritorijoms esančioms kalvotose aukštesiose bei smėlingose lygumose, tarp kurių ir Švenčionių rajono savivaldybė, kurios agrarinis kraštovaizdis pasižymi dideliu ekologiniu jautrumu. Čia nustatytas žymus agrarinio kraštovaizdžio naudojimo intensyvumo didėjimas.

Nepaisant agrarinio kraštovaizdžio naudojimo intensyvumo didėjimo, 2002 – 2017 metų laikotarpyje fiksuotas ir padidėjęs miškų žemės ploto augimas. Daugiausia miškų plotų pokytis didėjimo linkme (nuo 2,52 iki 3,63 %) fiksuojamas didesnį natūralumą išsaugojusių aukštesnių rajonuose, bei agrariškai stipriai įsavitų banguotų pakilumų rajonuose, į kuriuos patenka ir Švenčionių rajono savivaldybė. Ši tendencija lemia, kad savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio struktūroje vyrauja natūralumą išsaugojusios gamtinės teritorijos, užtikrinančios ekosistemų vientisumą ir atliekančios svarbią ekologinio kompensavimo funkciją.

- Savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio struktūroje vyrauja natūralumą išsaugojusios gamtinės teritorijos, užtikrinančios ekosistemų vientisumą ir atliekančios svarbią ekologinio kompensavimo funkciją, kurią būtina išlaikyti ir sustiprinti.
- Gamtinio karkaso sistema Švenčionių rajono savivaldybėje užima 81,2% teritorijos. Šis rodiklis viršija Respublikos vidurkį (60%). Įvertinus efektyvaus gamtinio karkaso dalį savivaldybėje, galima konstatuoti, kad jo trūkumas savivaldybėje yra tik apie 9% (stipriausiai pasireiškia atskiruose arealuose Adutiškio sen., Svirkų sen., Švenčionėlių sen.). Žinant, kad agrariškai įsavitose arba gamtiškai nuskurdintose teritorijose gamtinio karkaso plotų geoekologinis potencialas yra pažeistas, svarbiausiu uždaviniu išlieka jo natūralumo sustiprinimas ar atkūrimas.

Įvertinus efektyvaus gamtinio karkaso dalį savivaldybėje, galima konstatuoti, kad jo trūkumas savivaldybėje yra apie 9%. Agrariškai įsavitose arba gamtiškai nuskurdintose teritorijose gamtinio karkaso plotų geoekologinis potencialas yra pažeistas, todėl svarbiausiu uždaviniu tampa jo natūralumo sustiprinimas ar atkūrimas.

Nedidinant agrariškai įsavitų teritorijų fragmentacijos želdinių, želdynų juostomis ar grupėmis nebus pasiektas estetiniu požiūriu įvairesnis ir ekologiniu požiūriu stabilesnis kraštovaizdis.



Kadangi abi koncepcijos alternatyvos sudaro sąlygas apsaugoti kraštovaizdžio stabilumui jautrias teritorijas nuo neigiamo ūkinės veiklos poveikio, galima teigti, kad Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcinių sprendinių neįgyvendinimas gali turėti reikšmingų neigiamų pasekmių rajono kraštovaizdžiui. Neįgyvendinant vienos iš siūlomų koncepcijoje numatytos nuoseklesnės urbanizacijos – nebus sudaryta galimybė nuo nekontroliuojamos urbanizacijos apsaugoti kraštovaizdžio stabilumui svarbių teritorijų, išlaikant optimalią urbanistinio karkaso bei kraštovaizdžio struktūrą.

2.5. Socialinė ir ekonominė aplinka

Švenčionių rajono savivaldybėje mirtingumo rodiklis yra aukštesnis nei šalies vidurkis. Gyventojų skaičius, apžvelgiant dešimties metų periodą, mažėjo trigubai greičiau nei vidutiniškai šalyje. Ir tai yra prasčiausi gyventojų skaičiaus kaitos rodikliai gretimų savivaldybių kontekste. Gyventojų amžiaus struktūra savivaldybėje keičiasi nepalankia kryptimi: vaikų iki 14 m. dalis mažėja, daugėja vyresnio amžiaus - 65 metų ir vyresnių asmenų. Dėl augančios tikėtinos gyvenimo trukmės ir prastėjančių gimstamumo rodiklių ir tarptautinės bei vidinės migracijos, demografinė savivaldybės struktūra ateityje gali blogėti: senjorų dalis visame nuolatinių gyventojų skaičiuje nuosekliai auga.

Švenčionių rajono savivaldybėje pastaruoju metu socialiniai rodikliai kito disproporciškai su ekonomine būkle, nors socialinės pašalpos gavėjų sumažėjo, tačiau išlaidos už būsto šildymą ir išlaidas vandeniui padidėjo. Tačiau skurdo rizikos lygis tendencingai mažėja ir yra mažiausias gretimų savivaldybių kontekste. Buvo ir bus poreikis greitai prisitaikyti prie besikeičiančios demografinės situacijos gyvenamosiose vietovėse siekiant užtikrinti gyventojams racionalią ir prieinamą, pasiekiamą socialinę savivaldybės infrastruktūrą. Kol kas socialinė infrastruktūra Švenčionių rajono savivaldybėje yra naudojama santykinai racionaliai ir atspindi besikeičiančią gyventojų struktūrą.

Savivaldybėje augantis smulkusis ir vidutinis verslas rodo bendrą ekonominį aktyvumą, tačiau labai mažų įmonių dominavimas riboja pridėtinės vertės didėjimą, nes mažai siejamas su žinių ekonomika ir inovacijų plėtra. Išlieka poreikis skatinti aukštas bei vidutiniškai aukštas technologijas diegiančių, didesnę pridėtinę vertę kuriančių, mokslinius tyrimus taikančių bendrovių steigimąsi ir plėtrą. Iš stambesnių privataus sektoriaus įmonių, SODROS duomenims šiuo metu veikia tik viena įmonė, užsiimanti medicinos ir odontologijos prietaisų, instrumentų ir reikmenų gamyba, ji ypatingą svarbą įgavo pandemijos laikotarpiu. Nors naujų juridinių vienetų savivaldybėje įsteigiama ganėtinai nedaug, kaip ir daugelyje rajonų Švenčionių rajono savivaldybė išsiskiria įmonių gyvybingumu: dalis naujai įregistruotų įmonių išgyvenusių 1 metus ir daugiau beveik dvigubai aukštesnė nei šalies vidurkis, ir ženkliai aukštesni negu Vilniaus apskrityje. Nepaisant to, darbo rinkoje pastebėtas užimtų gyventojų skaičius mažėjimas proporcingai didėjančiam bedarbių skaičiui, per pastaruosius penkis metus užimtų gyventojų skaičius Švenčionių rajone sumažėjo penktadaliu.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos abi koncepcijos alternatyvos remiasi darnios (tvarios) plėtros principais, sudarant visas sąlygas ne tik aplinkos kokybės didinimui bet ir gyvenimo kokybės gerinimui. Švenčionių rajono savivaldybėje atsižvelgiant į numatomų urbanizuotų ir urbanizuojamų teritorijų poreikį pagal demografines tendencijas, veiklos mastus, socialinį ekonominį gyvybingumą, infrastruktūros išvystymo laipsnį optimizuojama esama gyvenamųjų vietovių sistema. Sudaromos sąlygos kompaktiškomis gyvenamosios vietovėms formuoti. Bendrajame plane siekiant nuoseklios



plėtos būty skatinamas ekonominis savivaldybės aktyvumas, sudaromos sąlygos išnaudoti savivaldybės potencialą paslaugų sektoriuje, bei orientuojama į vidutinio verslo plėtrą didesnės pridėtinės vertės veiklose. Verslo skaitmenizavimo svarbos pabrėžimas tiek pasaulyje, tiek ir pramonės sektoriuose leisti pasiekti didesnį našumą ir pritraukti naujų vartotojų. Prie ekonominės gerovės prisidės ir rekreacinis potencialas. Galima teigti, kad Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcinių sprendinių neįgyvendinimas gali turėti reikšmingų neigiamų pasekmių socialinei ir ekonominei aplinkai.

3. TERITORIJŲ, KURIOS GALI BŪTI REIŠMINGAI PAVEIKTOS, APLINKOS CHARAKTERISTIKOS

Darnaus vystymosi principas reikalauja reguliuoti urbanizacijos procesą, nedarant žalos aplinkai. Nevaldoma urbanizacija gali turėti neigiamos įtakos ir negrįžtamų pasekmių aplinkai, visų pirma gamtinei ir kultūrinei. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijoje siekiama sudaryti palankiausias sąlygas ir optimalų balansą tarp urbanizuotų ir laisvų erdvių, saugant vertingą kraštovaizdį.

Didžiausias *Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos* sprendinių poveikis gali būti lokalizuotoms gamtinio karkaso teritorijoms.

Saugomos teritorijos:

Vadovaujantis *LR Saugomų teritorijų įstatymu*, saugomų teritorijų sistema, sudaro šios saugomų teritorijų kategorijos:

- **konservacinės apsaugos prioriteto teritorijos** (rezervatai, draustiniai ir paveldo objektai);
- **atkuriamosios apsaugos prioriteto teritorijos** (atkuriamieji sklypai, genetiniai sklypai);
- **ekologinės apsaugos prioriteto teritorijos** (ekologinės apsaugos zonos);
- **kompleksinės saugomos teritorijos** (nacionaliniai ir regioniniai valstybiniai parkai, biosferos stebėsenos teritorijos t.y. biosferos rezervatai ir biosferos poligonai).

Gamtinio pobūdžio saugomas teritorijas ir kitas ekologiškai svarbias teritorijas, užtikrinančias kraštovaizdžio ekologinę pusiausvyrą, į krašto tvarkymą subalansuojančią bendrą sistemą jungia gamtinis karkasas.

Konkrečių gamtinio kraštovaizdžio įvairovės apsaugą vykdančių saugomų teritorijų suvestinė pagal atskiras LR Saugomų teritorijų įstatymu nustatytas saugomų teritorijų grupes pateikiama 3.1. lentelėje.



3.1. lentelė. Saugomos teritorijos Švenčionių rajono savivaldybėje

Eil. Nr.	Pavadinimas	Plotas (ha)	Savivaldybė	Apsaugos tikslai
Nacionaliniai parkai				
1.	Aukštaitijos	40975 (10025)	Ignalinos raj., Švenčionių raj., Utenos raj. savivaldybės	Išsaugoti rytinę Aukštaičių aukštumos dalį su dubaklonių ir palei juos plytinčių terasinių lygumų reljefo kompleksais, Žeimenos aukštupio hidrografinį kompleksą, savitas augalų bei gyvūnų bendrijas bei retas rūšis; akmenų amžiaus gyvenvietes
Regioniniai parkai				
2.	Labanoro	55320 (32026)	Molėtų raj., Švenčionių raj., Utenos raj. savivaldybės	Išsaugoti Labanoro girios ir jos ežerų kraštovaizdį, jo gamtinę ekosistemą bei kultūros paveldo vertybes
3.	Asvejos	12207 (5057)	Vilniaus raj., Švenčionių raj., Molėtų raj. savivaldybės	Išsaugoti Asvejos ežeryno kraštovaizdį, jo gamtinę ekosistemą bei kultūros paveldo vertybes
4.	Sirvėtos	(6976)	Švenčionių raj. ir Ignalinos raj. savivaldybės	Sirvėtos regioninio parko apsaugos reglamentas, patvirtintas LR aplinkos ministro 2002 m. rugpjūčio 10 d. įsakymu Nr. 430 (Žin., 2002, Nr. 86-3729; 2011, Nr. 87-4199)
Rezervatai				
5.	Kiauneliškio gamtinis	283 (283)	Vilniaus apskritis, Švenčionių r. savivaldybė	Išsaugoti seną brandų pušyną - smėlingų banguotų Aukštaitijos lygumų drėgnų pušynų etaloną, kurtinių laikymosi vietas.
6.	Girutiškio gamtinis	1402 (1402)	Vilniaus apskritis, Švenčionių r. savivaldybė	Išsaugoti unikalų Aukštaitijoje termokarstinės kilmės Girutiškio pelkyną su Beržaloto raistu, gervių, erelių žuvininkų perimvietes bei vieną didžiausių beržų keružių populiacijų.
Kraštovaizdžio draustiniai				
7.	Baluošų	1144 (772)	Utenos apskritis, Molėtų raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Baluošų, Jagomanto, Velniuko ir Išrūginės ežerų ir apyežerių kraštovaizdį – ežeringo miškingo kraštovaizdžio etaloną su brandžiais pušynais, vandens ir plėšriesiems paukščiams vertingais biotopais, Jutonių ir Purviniškių pilkapynų kompleksu, Baluošų piliakalniu, kitomis gamtos ir kultūros paveldo vertybėmis
8.	Pažemio	1398 (1398)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti būdingą raiškaus miškingo ežeroto kraštovaizdžio etaloną su vertingomis biocenozėmis, geomorfologinėmis ir etnokultūrinėmis vertybėmis
9.	Asvejos	2286 (912)	Utenos apskritis, Molėtų raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. ir Vilniaus raj. savivaldybės	Išsaugoti unikalų Asvejos dubaklonio kraštovaizdį su viena ilgiausių Lietuvoje rininių ežerų sistema, gausiais gamtos ir kultūros paveldo objektais, vertingomis buveinėmis, retų rūšių augalija ir gyvūnija
10.	Aiseto	2604 (304)	Utenos apskritis, Molėtų raj. ir	išsaugoti ir eksponuoti vaizdingą ilgiausio Lietuvos ežero kraštovaizdį, pasižymintį raiškiau

			Utenos raj. savivaldybės; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	hidrografiniu pusiasalių ir salų kompleksu, Aukštaitijai būdingomis biocenozėmis ir retomis rūšimis, etnografiškai ypač vertingu Pašiekščių kaimu
11.	Šventos	826 (826)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti raiškų Šventos dubaklonį, miškus su brandžiais eglynais, juodalksnynais ir pelkių intarpais, buvusio Šventos dvaro sodybą, Šventos pilkapius, išsaugoti architektūriniu požiūriu vertingą seną Kulniškės kaimą, išsaugoti Ilgio ežerą ir jo pakrantėse plytinčias kalkingas žemapelkes su saugomų augalų bendrijomis, senus Aidukų, Aučynos, Matukų kaimus, kultūros paminklą – Aučynų piliakalnį
12.	Peršokšnos	1210 (1210)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti būdingą miškingo slėnio kraštovaizdį su raiškia hidrografine struktūra, retų rūšių augalais ir gyvūnais, etnokultūrinėmis vertybėmis
13.	Lakajos	1592 (1592)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti būdingą miškingo slėnio kraštovaizdį su raiškia hidrografine struktūra, retų rūšių biota, etnokultūrinėmis vertybėmis
14.	Žeimenos	930 (930)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti vaizdingą Žeimenos slėnio kraštovaizdį su užliejamomis pievomis ir retų rūšių augalais
15.	Kunigiškės	856 (856)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Švenčionių aukštumos vakarinės dalies moreninio kalvyno kraštovaizdį
16.	Kretuono	1970 (1970)	Švenčionių raj. savivaldybė	Saugomas ir reprezentuojamas didelės ekologinės vertės, unikalus Lietuvoje gamtos ir kultūros kompleksas, pasižymintis valstybinės svarbos archeologiniais radiniais ir etnografiškai vertingu Kretuonių kaimu
17.	Sirvėtos	2483 (2330)	Ignalinos raj. savivaldybė, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti raiškų stačiašlaitį dubaklonį su sudėtinga hidrografine Bėlio, Setikio, Sirvėtos, Staškinės, Kančiogino pratekamųjų ežerų sistema, Lukšiškių sausklonį ir Sėtikio atragį, natūralių biotopų įvairovę su paprastaisiais kardeliais, dėmėtosiomis ir baltijinėmis gegūnėmis, ūdrų ir baltųjų kiškių buveinėmis, unikalias kalkingas paežerines žemapelkes, paežerėse dažnas kalkingas atodangas ir savitos planinės struktūros Kančiogino miestelį su vertingais liaudies architektūros kompleksais
18.	Lakajų	2570 (277)	Utenos apskritis, Molėtų raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti vieno vaizdingiausių Aukštaitijoje miškingo ežerinio kraštovaizdžio etaloną, pasižymintį unikaliais pusiasaliais, salomis, būdingomis biocenozėmis, retų rūšių augalais ir gyvūnais, kitomis gamtos ir kultūros paveldo vertybėmis
19.	Kiaunos	639 (197)	Utenos apskritis, Ignalinos raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Saugoma išlikusi natūrali Kiaunos vidurupio hidrografinė struktūra su Aukštaitijai būdingais paupiniais Stirninės, Vasiuliškės bei Žvirbliškės kaimais

Archeologiniai draustiniai				
20.	Rėkučių	98 (53)	Utenos apskritis, Ignalinos raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Saugomas ir reprezentuojamas vienas didžiausių Lietuvoje Rėkučių istorinių gynybinių įtvirtinimų ir Rėkučių bei Paversmio pilkapynų archeologinis kompleksas
Geomorfologiniai draustiniai				
21.	Saldutiškio	554 (554)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti geomorfologiškai vertingą ypač sudėtingą morfostruktūra pasižymintį fluvioglacialinės zonos ežeroto dubaklonio gamtinį kompleksą
22.	Žiežulinio	356 (356)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti geomorfologiškai vertingą raiškios ežerotos morfostruktūros atšakinio dubaklonio etaloną
23.	Maldžiūnų	425 (159)	Utenos apskritis, Molėtų raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti moreninio kraštovaizdžio paribyje susiformavusį raiškų ežerotą dubaklonį - vertingą geomorfologinį kompleksą su būdinga augmenija
24.	Čiulėnų	1478 (953)	Ignalinos raj. savivaldybė, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti iškiliausią Švenčionių moreninės aukštumos Čiulėnų keterą - raiškų takoskyrinį miškingą ežeringą moreninį masyvą, Mergežerio ežero menturdumblių bensrijas, kalkingą žemapelkę su retomis pelkinių laksvų bendrijomis, ūdrų buveinėmis
Hidrografiniai draustiniai				
25.	Luknelės	452 (452)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti gamtiškai vertingą natūralų negilų mažai vingiuotos girių upės slėnį, būdingą miškingų smėlingų lygumų hidrografinį etaloną
26.	Ilgio	108	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Možerio, Ilgio, Žiauro, Vyštučio, Samanio ežerų sistemą, susiformavusią teritorijoje, iškilusioje daugiau kaip 200 metrų virš jūros lygio, Ilgio ežero menturdumblių bendrijas, pakrančių kalkingas žemapelkes su saugomais augalais
27.	Žeimenio	975 (717)	Utenos apskritis, Ignalinos raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Saugoma ir reprezentuojama vieno raiškiausių Lietuvoje ežeringų dubaklonių sankirtos hidrografinė struktūra su salomis bei pusiasaliais ir retųjų paukščių žiemojimo vietomis
28.	Alnio	668 (114)	Utenos apskritis, Molėtų raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti natūralų pobūdį išlaikiusio Aukštaitijos ežero hidrografinę struktūrą su salomis ir pusiasaliais
29.	Peršokšnų	1083 (1083)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti vieną raiškiausių Lietuvoje miškingų sudėtingos konfigūracijos Labanoro girios ežerų gamtinę hidrografinę struktūrą su salomis ir pusiasaliais
30.	Buivydžių	993 (993)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti unikalų ežerėlių kompleksą Neries upės kilpoje
Urbanistiniai draustiniai				

31.	Kaltanėnų	62 (62)	Švenčionių raj. savivaldybė	Saugoma ir reprezentuojama istorinę Rytų Lietuvos miestelių raidą atspindinti Kaltanėnų miestelio planinė ir erdvinė struktūra su centre stačiakampės formos aikšte, dvariete bei architektūrinėmis ir memorialinėmis vertybėmis (atkuriant ir formuojant būdingą erdvę)
32.	Labanoro	134 (134)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti ir eksponuoti Labanoro miestelio planinę ir erdvinę struktūrą su architektūrinėmis ir memorialinėmis vertybėmis
Pedologiniai draustiniai				
33.	Antanų	135 (135)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Dysnos lygumos velėninių jaurinių glėjinių molio dirvožemių dangos etaloną
Botaniniai draustiniai				
34.	Neversčių	11 (11)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti natūralias uosynų bendrijas, įskaitant Europos Bendrijos svarbos 9020 Plačialapių ir mišrių miškų buveinės plotus
35.	Nikajo	63 (63)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti botaniniu požiūriu itin vertingą Nikajės pelkės ekosistemą su retų ir nykstančių augalų bendrijomis
36.	Gelednės	523 (523)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Žeimenos lygumų miško ir pelkių augalijos kompleksą su retų rūšių augalų augimvietėmis
Ichtiologiniai draustiniai				
37.	Žeimenos	929 (865)	Švenčionių raj. ir Vilniaus raj. savivaldybės	Išsaugoti upėtakių ir lašių, šlakių nerštavietes. Išsaugoti saugomas rūšis: ovaliąją geldutę, pleištinę skėtę, upinę nėgę, mažąją nėgę, Baltijos lašišą, kiršlį, ūsorių, paprastąjį kirtiklį, kartuolę, paprastąjį kūjagalvį, kūdrinį pelėausį, ūdrą bei Europos Bendrijos svarbos natūralias buveines: 3260 upių sraunumas su kurklių bendrijomis, 6430 eutrofinius aukštesnius žolynus, 6450 aliuvinės pievas, 7140 tarpinės pelkes ir liūnus, 9010 vakarų taigą, 9050 žolių turtingus eglynus, 9080 pelkėtus lapuočių miškus, 91E0* aliuvinis miškus
Botaniniai – zoologiniai draustiniai				
38.	Kanio	1114 (1114)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Kanio raisto, kitų aukštapelkių gamtinius kompleksus, supamus brandžių drėgnų pušynų - su retųjų paukščių - erelių žuvininkų, gervių ir kitų - perimvietėmis, gausią ir įvairią augaliją su saugomų augalų - ežerinių slepišerių, virginių varpenių, liūninių viksvų, daugiamečių patvenų ir kitų - augavietėmis
39.	Padumblės	275 (275)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingą pelkėtą mažos upelės slėnį, išsiskiriantį retų rūšių augalais ir gyvūnais
40.	Antaliedės	1326 (1326)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingus pelkėtų miškų ir ežerų gamtinius kompleksus su gausiomis saugomų augalų - patvankinių pataisiukų, liūninių viksvų, ežerinių lobelijų, mėlynialapių karklų ir kitų - augavietėmis, retųjų gyvūnų veisimosi vietomis
41.	Vyriogalos	379 (379)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti biologiniu požiūriu itin vertingas Vyriogalos įlankos, Dubingos ištakų, Šakymo ir

				Blužnėnų miškų buveines su retų rūšių augalija ir gyvūnija
42.	Žeimenos	320 (320)	Švenčionių raj. savivaldybė	Saugomi raiškus Žeimenos slėnis ir retųjų augalų bei gyvūnų buveinės Žeimenos upėje, jos užliejamose pievose bei paslėnio miškuose
43.	Kuliakampio	757 (757)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingą smėlingai lygumai ir pasižymintį retų rūšių augalais ir gyvūnais miškingą ežeruatą, pelkėtą gamtinį kompleksą
Genetiniai draustiniai				
44.	Adutiškio miško beržo	5,7 (5,7)	Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Adutiškio miško karpotojo beržo (<i>Betula pendula</i> Roth.) populiacijos genetinę įvairovę kintančios aplinkos sąlygomis ir užtikrinti šios populiacijos atsikūrimą arba atkūrimą jos dauginamąja medžiaga
Telmologiniai draustiniai				
45.	Krakinio	91 (91)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingą retų rūšių augalais ir gyvūnais pasižymintį pelkinį duburį su užpelkėjančiu ežeru
46.	Kriogžlio	91 (91)	Švenčionių raj. savivaldybė	Saugomas ir reprezentuojamas retųjų rūšių augalais ir kurtinių bei kitų retųjų paukščių perimvietėmis žinomas Rytų Lietuvai būdingas miškingo tarpežerio pelkynas su užpelkėjančiu Kriogžlio ežeru
47.	Purviniškių	486 (486)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti didžiausią Asvejos regioniniame parke Purviniškių aukštapelkinį kompleksą su retų saugomų augalų augavietėmis, paukščių perimvietėmis
48.	Ešerinio II	176 (124)	Utenos apskritis, Molėtų raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingą pelkinį duburį su užpelkėjančiu ežeru
49.	Tramių	321 (25)	Utenos apskritis, Molėtų raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingą pelkinį duburį su stambiais užpelkėjančiais ežerais, išsiskiriantį retų rūšių augalais ir gyvūnais
50.	Ešerinio I	81 (81)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingą pelkinio duburio su užpelkėjančiu ežeru gamtinį kompleksą
51.	Laukagalio	325 (325)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti retų rūšių augalais ir gyvūnais išsiskiriantį pelkėtą duburinį kompleksą ir jo biocenozes
52.	Saločio	85 (85)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Saločio ežerą ir apyežerę su didelėmis paežerinėmis pelkėmis, įskaitant Europos Bendrijos svarbos 7140 Tarpinių pelkių ir liūnų buveinės plotus, ir biotopų įvairovę, ūdrų, raudonpilvių kūmučių, niūriaspalvių auksvabalių, mažųjų suktenių buveinėmis
53.	Kretuonykščio	542 (498)	Utenos apskritis, Ignalinos raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Saugomas ir reprezentuojamas vienas didžiausių Rytų Lietuvoje, didelės ornitologinės vertės, ežerotas pelkinis Kretuonykščio kompleksas, žinomas archeologiniais radiniais

54.	Algirdėnų	91 (91)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti zandrinėms lygumoms būdingą Algirdėnų pelkę
55.	Adutiškio	846 (573)	Ignalinos raj. ir Švenčionių raj. savivaldybės	Išsaugoti plokščiai limnoglacialinei lygumai būdingą Adutiškio pelkę
56.	Baltasamanės	606 (606)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti zandrinėms lygumoms būdingą Baltasamanės pelkinį kompleksą
57.	Eituniškės	154 (154)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti zandrinėms lygumoms būdingą Eituniškės pelkę
58.	Perūno	1036 (1036)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti turtingą rūšių Perūno aukštapelkę ir kalkingas žemapelkes aplink Acinto ežerą
59.	Juodežerio	160 (160)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingą retų rūšių augalais ir gyvūnais pasižymintį pelkinį duburį su užpelkėjančiu ežeru
60.	Alsuožio	307 (21)	Utenos apskritis, Utenos raj. savivaldybė; Vilniaus apskritis, Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingą pelkinį duburį su pelkėjančiu ežeru, pasižymintį retų rūšių augalais ir gyvūnais
61.	Snieginio	213 (213)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti būdingą retų rūšių augalais ir gyvūnais pasižymintį pelkinį duburį su užpelkėjančiais ežerais
62.	Serledišio	57 (57)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Dumblės-Peršokšnos upės hidrografines ištakas sudarantį savitą pelkėtą duburinį kompleksą ir jo biocenozes
63.	Pagilūtės	314 (314)	Švenčionių raj. savivaldybė	Saugomi Pagilučio pelkynai, kaip sudėtingiausia nacionalinio parko pelkinė ekosistema, pasižyminti retųjų rūšių augalais ir ypač vertinga ornitologiniu požiūriu
Atkuriamieji sklypai				
64.	Pabradės atkuriamasis sklypas	410	Švenčionių raj. savivaldybė	Apsaugoti gausiausią Lietuvos kontinentinėje dalyje dirvoninio kalviuko (<i>Anthus campestris</i>) perinčią populiaciją
Biosferos poligonai				
65.	Adutiškio-Guntauninkų miškų biosferos poligonas	5670 (3845)	Ignalinos raj. ir Švenčionių raj. savivaldybės	Išsaugoti Adutiškio - Guntauninkų miškų ekosistemą, ypač siekiant išlaikyti vapsvaėdžio (<i>Pernis apivorus</i>), uralinės pelėdos (<i>Strix uralensis</i>), pilkosios meletos (<i>Picus canus</i>), tetervino (<i>Tetrao tetrix</i>) ir tripirščio genio (<i>Picoides tridactylus</i>) populiacijas teritorijoje.
66.	Gelednės miško biosferos poligonas	1655 (1655)	Švenčionių raj. savivaldybė	Išsaugoti Gelednės miško ekosistemą, ypač siekiant išlaikyti kurtinio (<i>Tetrao urogallus</i>) populiaciją teritorijoje

Duomenų šaltinis: LR saugomų teritorijų valstybės kadastras

Švenčionių rajono savivaldybėje biologinės įvairovės apsaugos sistemos bei jau paminėtų valstybinių parkų, biosferos poligonų ir valstybinių draustinių priklauso šios saugomų teritorijų grupės - nacionalinę saugomų teritorijų sistemą perdengiančio Europos ekologinio tinklo *Natura 2000* teritorijos:

- *buveinių apsaugai svarbios teritorijos (BAST)*;
- *paukščių apsaugai svarbios teritorijos (PAST)*.

Konkreiti biologinės įvairovės apsaugą vykdanči saugomų teritorijų suvestinė pagal atskiras LR Saugomų teritorijų įstatymu nustatytas nacionalinių saugomų teritorijų grupes bei pagal aplinkos ministro 2018 m.



balandžio 19 d. įsakymu Nr. D1-317 patvirtintą Buveinių apsaugai svarbių teritorijų sąrašą ir aplinkos ministro 2009 m. balandžio 22 d. įsakymu Nr. D1-210 patvirtintą Vietovių, atitinkančių gamtinių buveinių apsaugai svarbių teritorijų atrankos kriterijus, sąrašą, skirtą pateikti Europos Komisijai. Sąrašas pateikiamas 3.2 ir 3.3 lentelėse. Teritorijos planavimas bei plano sprendinių pasekmių vertinimas bus atliekamas atsižvelgiant į aktualius duomenis.

3.2. lentelė. *Natura 2000 buveinių apsaugai svarbios teritorijos Švenčionių rajono savivaldybėje*

Eil. Nr.	Vietovės pavadinimas	Plotas, ha (plotas plan. ter., ha)	Savivaldybė	Pastabos	Vertybės arba tikslai	
					Vertybės, dėl kurių atrinkta vietovė (Lietuvos respublikos aplinkos ministro įsakymas Dėl vietovių, atitinkančių gamtinių buveinių apsaugai svarbių teritorijų atrankos kriterijus, sąrašo, skirto pateikti Europos komisijai, patvirtinimo 2009 m. balandžio 22 d. Nr. D1-210, 2022-07-16 redakcija)	Buveinių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai (Lietuvos respublikos aplinkos ministras įsakymas Dėl buveinių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo 2018 m. balandžio 19 d. Nr. D1-317, 2022-05-03 redakcija)
1.	Labanoro regioninis parkas	53200.86 (31466)	Molėtų raj., Švenčionių raj., Utenos raj. savivaldybės	Ribos sutampa su Labanoro regioninio parko ribomis, išskyrus rekreacinės, žemės ūkio bei gyvenamosios paskirties prioriteto funkcinės zonas	3130, Mažai mineralizuoti ežerai su būdmainių augalų bendrijomis 3140, Ežerai su menturdumblių bendrijomis 3150, Natūralūs eutrofiniai ežerai su plūdžių arba aštrių bendrijomis 3160, Natūralūs distrofiniai ežerai 3260, Upių sraunumos su kurklių bendrijomis 6230, Rūšių turtingi briedgaurnai 6410, Melvenynai 6450, Aliuvinės pievos 6510, Šienaujamos mezofitų pievos 7110, Aktyvios aukštapelkės 7140, Tarpinės pelkės ir liūnai 7160, Nekalkingi šaltiniai ir šaltiniuotos pelkės 7210, Žemapelkės su šakotąja ratainyte 7230, Šarmingos žemapelkės 9010, Vakarų taiga 9050, Žolių turtingi eglėnai 9080, Pelkėti lapuočių miškai 91D0, Pelkiniai miškai Aukštuotoji šaškytė Didysis auksinukas Dvijuostė nendriadusė	-



					<p>Dvilapis purvuolis Mažoji nėgė Ovalioji geldutė Paprastasis kirtiklis Pelkinė uolaskėlė Plačioji dusia Pleištinė skėtė Plikažiedis linlapis Raudonpilvė kūmutė Skiaterėtasis tritonas Šarvuotoji skėtė Šneiderio kirmvabalis Ūdra Vėjalandė šilagėlė Vijūnas Žvilgančioji riestūnė</p>	
2.	Asvejos ežerynas	11458 (4885)	Molėtų raj., Švenčionių raj., Vilniaus raj. savivaldybės	Ribos sutampa su Asvejos regioninio parko ribomis, išskyrus rekreacinės, žemės ūkio bei gyvenamosios paskirties prioriteto funkcinės zonas	<p>3130 Mažai mineralizuoti ežerai su būdmainių augalų bendrijomis 3140 Ežerai su menturdumblių bendrijomis 3150 Natūralūs eutrofiniai ežerai su plūdžių arba aštrių bendrijomis 3160 Natūralūs distrofiniai ežerai 6210 Stepinės pievos 6270 Rūšių turtingi smilgynai 6450 Aliuvinės pievos 6510 Šienaujamos mezofitų pievos 7110 Aktyvios aukštapelkės 7140 Tarpinės pelkės ir liūnai 7160 Nekalkingi šaltiniai ir šaltiniuotos pelkės 7210 Žemapelkės su šakotąja ratainyte 7230 Šarmingos žemapelkės 9010 Vakarų taiga 9020 Plačialapių ir mišrūs miškai 9050 Žolių turtingi eglynai 9060 Spygliuočių miškai ant fluvioglacialinių ozų 9070 Medžiais apaugusios ganyklos 9080 Pelkėti lapuočių miškai 9180 Griovų ir šlaitų miškai 91D0 Pelkiniai miškai 91E0 Aliuviniai miškai 91T0 Kerpiniai pušynai Aukštuotoji šaškytė Dvijuostė nendriadusė Kūdrinis pelėausis Dvilapis purvuolis Plačialapė klumpaitė Plikažiedis linlapis Plačioji dusia Purpurinis plokščiavabalis</p>	-



					Raudonpilvė kūmutė Skiauterėtasis tritonas Šarvuotoji skėtė Šneiderio kirmvabalis Ūdra Vėjalandė šilagėlė Žvilgančioji riestūnė Niūriaspalvis auksavabalis Manerheimo grybinukas	
3.	Baltasamanės pelkė	605.96 (600.9)	Švenčionių raj. savivaldybė	Ribos sutampa su Baltasamanės valstybinio telmologinio draustinio ribomis		Bendras buveinės „7110, Aktyvios aukštapelkės“ apsaugos tikslo plotas yra 9 ha, kuriame reikia atkurti gerą buveinės būklę. Bendras buveinės „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ apsaugos tikslo plotas yra 0,15 ha, kuriame reikia išsaugoti gerą buveinės būklę. Bendras buveinės „91D0, Pelkiniai miškai“ apsaugos tikslo plotas yra 549 ha, kuriame reikia atkurti gerą buveinės būklę.
4.	Neries upė	2455.73 (93.48)	Elektrėnų, Jonavos raj., Kaišiadorių raj., Kauno m., Kauno raj., Širvintų raj., Švenčionių raj., Trakų raj., Vilniaus m., Vilniaus raj. savivaldybės	Dalis patenka į Neries regioninį parką ir Budelių kraštovaizdžio draustinį.		Bendras buveinės „3260, Upių sraunumos su kurklių bendrijomis“ apsaugos tikslo plotas yra 280 ha: atkurti gerą būklę ne mažesniame kaip 280 ha plote. Bendras buveinės „6510, Šienaujamos mezofitų pievos“ apsaugos tikslo plotas yra 3 ha: atkurti gerą būklę ne mažesniame kaip 3 ha plote. Bendras buveinės „7160, Nekalkingi šaltiniai ir šaltiniuotos pelkės“ apsaugos tikslo plotas yra 0,11 ha: išsaugoti gerą būklę ne mažesniame kaip 0,11 ha plote. Bendras buveinės „8210, Karbonatinių uolienu atodangos“ apsaugos tikslo plotas yra 0,02 ha (arba 0,49 km atkarpa): išsaugoti gerą būklę ne mažesniame kaip 0,02 ha plote (arba 0,49 km atkarpoje) Bendras buveinės „8220, Silikatinių uolienu atodangos“ apsaugos tikslo plotas yra 0,09 ha (arba 0,17 km ruožas): išsaugoti gerą būklę ne mažesniame kaip 0,09 ha plote (arba 0,17 km) atkarpoje. Apsaugos tikslas yra išsaugoti gerą būklę Baltijos lašišai tinkamoms buveinės.



						<p>Apsaugos tikslas yra išsaugoti gerą būklę kartuolei tinkamoms buveinėms.</p> <p>Apsaugos tikslas yra išsaugoti gerą būklę paprastajam kirtikliui tinkamoms buveinėms.</p> <p>Apsaugos tikslas yra išsaugoti gerą būklę paprastajam kūjagalviui Neries upėje iki Padvarių kaimo tinkamoms buveinėms.</p> <p>Apsaugos tikslas yra išsaugoti gerą būklę upinei nėgei tinkamoms buveinėms.</p> <p>Apsaugos tikslas yra išsaugoti gerą būklę salačiui tinkamoms buveinėms.</p> <p>Bendras pleištinės skėtės buveinės apsaugos tikslo plotas yra 2400 ha: atkurti gerą būklę tinkamoms buveinėms ne mažesniame kaip 2400 ha plote.</p> <p>Bendras ūdrai tinkamos buveinės apsaugos tikslo plotas yra 2380 ha: išsaugoti gerą būklę tinkamai buveinei ne mažesniame kaip 2380 ha plote.</p>
5.	Acinto ir Perūno pelkės	1035.83 (1035.83)	Švenčionių raj. savivaldybė	Ribos sutampa su Perūno valstybinio telmologinio draustinio ribomis		<p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje buveinę „3160, Natūralūs distrofiniai ežerai“ ne mažesniame kaip 29 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7110, Aktyvios aukštapelkės“ ne mažesniame kaip 3,3 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „7110, Aktyvios aukštapelkės“ susiformavimą iš buveinės „7120, Degradavusios aukštapelkės“ ne mažesniame kaip 62 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje buveinę „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ ne mažesniame kaip 1 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ ne mažesniame kaip 13 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7160, Nekalkingi šaltiniai ir šaltiniuotos pelkės“ ne mažesniame kaip 1,2 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 1,1 ha plote.</p>



						<p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje buveinę „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 69 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „91D0, Pelkiniai miškai“ susiformavimą ne mažesniame kaip 62 ha plote.</p>
6.	Algirdėnų pelkė	90.93 (90.93)	Švenčionių r. savivaldybė	Ribos sutampa su Algirdėnų valstybinio telmologinio draustinio ribomis	7110, Aktyvios aukštapelkės 7140, Tarpinės pelkės ir liūnai 91D0, Pelkiniai miškai	-
7.	Merkmenio ežeras	46.05 (0.28)	Ignalinos raj. savivaldybė	Patenka į Sirvėtos regioninį parką (dalis Čiulėnų geomorfologinio draustinio)		Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „3140, Ežerai su menturdumblių bendrijomis“ ne mažesniame kaip 44 ha plote.
8.	Kretuonykščio ežeras ir apyežeris	321.04 (276.66)	Švenčionių raj., Ignalinos raj. savivaldybė	Teritorija patenka į Aukštaitijos nacionalinį parką (dalis Kretuonykščio telmologinio draustinio)		<p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „6510, Šienaujamos mezofitų pievos“ ne mažesniame kaip 1 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „6210, Stepinės pievos“ ne mažesniame kaip 0,07 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „6210, Stepinės pievos“ ne mažesniame kaip 0,3 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „6210, Stepinės pievos“ susiformavimą ne mažesniame kaip 0,1 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ ne mažesniame kaip 5,7 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ susiformavimą ne mažesniame kaip 1,2 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7160, Nekalkingi šaltiniai ir šaltiniuotos pelkės“ ne mažesniame kaip 4,8 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „7160, Nekalkingi šaltiniai ir šaltiniuotos pelkės“ ne mažesniame kaip 0,6 ha plote.</p>



					<p>Pasiekti buveinės „7160, Nekalkingi šaltiniai ir šaltiniuotos pelkės“ susiformavimą ne mažesniame kaip 3,5 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7210, Žemapelkės su šakotąja ratainyte“ ne mažesniame kaip 0,17 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7230, Šarmingos žemapelkės“ ne mažesniame kaip 18,5 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „7230, Šarmingos žemapelkės“ susiformavimą ne mažesniame kaip 1 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9010, Vakarų taiga“ ne mažesniame kaip 9,4 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „9010, Vakarų taiga“ susiformavimą ne mažesniame kaip 45 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 3,3 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 0,18 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ susiformavimą ne mažesniame kaip 3,7 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „91D0, Pelkiniai miškai“ susiformavimą ne mažesniame kaip 3 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „91E0, Aliuviniai miškai“ ne mažesniame kaip 17 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „91E0, Aliuviniai miškai“ ne mažesniame kaip 6,2 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „91E0, Aliuviniai miškai“ susiformavimą ne mažesniame kaip 5,4 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „3150, Natūralūs eutrofiniai ežerai su plūdžių arba aštrių bendrijomis“ ne mažesniame kaip 0,19 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę dvilapiui purvuoliui tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip</p>
--	--	--	--	--	--



						<p>10,3 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip 250 dvilapio purvuolio individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę pelkinei uolaskėlei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 3,7 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip 300 pelkinės uolaskėlės individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę stačiąjai dirvuolei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 0,08 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip 60 stačiosios dirvuolės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje stačiąjai dirvuolei tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 0,04 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip 150 stačiosios dirvuolės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje žvilgančiąjai riestūnei tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 0,1 ha plote, kuriame žvilgančiosios riestūnės individai užimtų ne mažesnę kaip 5 kv. m plotą.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę žvilgančiąjai riestūnei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 4,1 ha plote, kuriame žvilgančiosios riestūnės individai užimtų ne mažesnę kaip 30 kv. m plotą.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje auksuotajai šaškytei tinkamas buveines ne mažesniame kaip 8,7 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama auksuotosios šaškytės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje plačiąjai dusiai tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 53 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama plačiosios dusios individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje keturdantei suktenei tinkamas buveines ne mažesniame kaip 3,5 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip vidutiniškai 10 keturdantės</p>
--	--	--	--	--	--	--



						suktenės individų kvadratiniam metre.
9.	Guntauninkų miškas	1594.39 (1364.59)	Švenčionių raj., Ignalinos raj. savivaldybės	Teritorija patenka į Adučiškio-Guntauninkų miškų biosferos poligoną (dalis poligono)		<p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9010, Vakarų taiga“ ne mažesniame kaip 3,3 ha plote</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9010, Vakarų taiga“ ne mažesniame kaip 13,3 ha plote</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9050, Žolių turtingi eglynai“ ne mažesniame kaip 12,5 ha plote</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9050, Žolių turtingi eglynai“ ne mažesniame kaip 10,5 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 11ha plote</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 4,3 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 5,6 ha plote</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 249 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje šneiderio kirmvabaliui tinkamas buveines ne mažesniame kaip 409 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama šneiderio kirmvabalio individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę raudonpilvei kūmutei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 280 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama raudonpilvės kūmutės individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę skiauterėtajam tritonui tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 280 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama skiauterėtojo tritono individų.</p>
10.11	Ilgio ežeras (II)	16.83 (16.83)	Švenčionių raj. savivaldybė	Patenka į Sirvėtos regioninį parką (dalis Ilgio)		<p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „3140, Ežerai su menturdumblių bendrijomis“ ne mažesniame kaip 15 ha plote.</p>



				hidrografinio draustinio)		Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje ūdrai tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 17 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ūdros individų.
12.	Meržežerio ežeras	12,9 (12.9)	Švenčionių raj. savivaldybė	Patenka į Sirvėtos regioninį parką (dalis Čiulėnų geomorfologinio draustinio)		Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „3140, Ežerai su menturdumblių bendrijomis“ ne mažesniame kaip 11 ha plote. Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje ūdrai tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 12,5 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ūdros individų.
13.	Gelednės miškas	522.74 (522.74)	Švenčionių raj. savivaldybė	Ribos sutampa su Gelednės valstybinio botaninio draustinio ribomis		Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7110, Aktyvios aukštapelkės“ ne mažesniame kaip 15 ha plote. Pasiiekti buveinės „7110, Aktyvios aukštapelkės“ susiformavimą iš buveinės „7120, Degradavusios aukštapelkės“ ne mažesniame kaip 45 ha plote. Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9010, Vakarų taiga“ ne mažesniame kaip 17 ha plote. Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9010, Vakarų taiga“ ne mažesniame kaip 0,6 ha plote. Pasiiekti buveinės „9010, Vakarų taiga“ susiformavimą ne mažesniame kaip 21 ha plote. Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 45 ha plote. Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 159 ha plote. Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 4 ha plote. Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „91E0, Aliuviniai miškai“ ne mažesniame kaip 2,5 ha plote. Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „91T0, Kerpiniai pušynai“ ne mažesniame kaip 5,5 ha plote. Atkurti palankią apsaugos būklę šneiderio kirmvabaliui tinkamose buveinėse ne



						<p>mažesniame kaip 80 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama šneiderio kirmvabalio individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje manerheimo grybinukui tinkamas buveines ne mažesniame kaip 52 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama manerheimo grybinuko individų.</p>
14.	Neversčių miškas	11.41 (11.41)	Švenčionių raj. savivaldybė	Ribos sutampa su Sirvėtos regioninio parko Neversčių botaninio draustinio ribomis		<p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9050, Žolių turtingi eglynai“ ne mažesniame kaip 3,5 ha plote.</p>
15.	Saločio ežeras	89.76 (86.76)	Švenčionių raj. savivaldybė	Ribos sutampa su Sirvėtos regioninio parko Saločio telmologinio draustinio ribomis		<p>Atkurti palankią apsaugos būklę mažajai sukteni tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 0,3 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama mažosios suktenės individų.</p> <p>Pasiekti mažajai sukteni tinkamos buveinės susiformavimą ne mažesniame kaip 0,5 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama mažosios suktenės individų.</p> <p>Pasiekti keturdantei sukteni tinkamos buveinės susiformavimą ne mažesniame kaip 0,6 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama keturdantės suktenės individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę keturdantei sukteni tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 0,2 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama keturdantės suktenės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje keturdantei sukteni tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 0,08 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama keturdantės suktenės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje dvijuostei nendriadusei tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 10 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama dvijuostės nendriadusės individų.</p>



					<p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje plačiajai dusiai tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 10 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama plačiosios dusios individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ ne mažesniame kaip 5,5 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ ne mažesniame kaip 0,9 ha plote.</p> <p>Pasiiekti buveinės „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ susiformavimą ne mažesniame kaip 2,4 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7230, Šarmingos žemapelkės“ ne mažesniame kaip 0,3 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę dvilapiui purvuoliui tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 0,1 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip 30 dvilapio purvolio individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę žvilgančiajai riestūnei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 0,2 ha plote, kuriame žvilgančiosios riestūnės individai užimtų ne mažesnę kaip 20 kvadratinį metrų plotą.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje ūdrai tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 12,7 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ūdros individų.</p>
16.	Adučiškio pelkė	4075.74 (2480.5 2)	Ignalinos raj., Švenčionių raj. savivaldybės	Į šią teritoriją patenka Antanų pedologinis draustinis, Adučiškio telmologinis draustinis ir dalis Adučiškio-Guntauninkų miškų biosferos poligono.	<p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „6450, Aliuvinės pievos“ ne mažesniame kaip 1,2 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „6510, Šienaujamos mezofitų pievos“ ne mažesniame kaip 24 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7110, Aktyvios aukštapelkės“ ne mažesniame kaip 30 ha plote.</p> <p>Pasiiekti buveinės „7110, Aktyvios aukštapelkės“ susiformavimą iš buveinės „7120, Degradavusios aukštapelkės“ ne mažesniame kaip 140 ha plote.</p>



					<p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ ne mažesniame kaip 2 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9010, Vakarų taiga“ ne mažesniame kaip 17 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9010, Vakarų taiga“ ne mažesniame kaip 2,8 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „9010, Vakarų taiga“ susiformavimą ne mažesniame kaip 3,5 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9050, Žolių turtingi eglynai“ ne mažesniame kaip 38 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9050, Žolių turtingi eglynai“ ne mažesniame kaip 57 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 64ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 27 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 36ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 650 ha plote.</p> <p>Pasiekti buveinės „91D0, Pelkiniai miškai“ susiformavimą ne mažesniame kaip 29 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „91E0, Aliuviniai miškai“ ne mažesniame kaip 14 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje lūšiai tinkamas buveines ne mažesniame kaip 4075 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkami lūšies individai.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje raudonpilvei kūmutei tinkamas buveines ne mažesniame kaip 3,5 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama raudonpilvės kūmutės individų.</p>
--	--	--	--	--	---



						<p>Atkurti palankią apsaugos būklę raudonpilvei kūmutei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 4,5 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama raudonpilvės kūmutės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje baltamargei šaškytei tinkamas buveines ne mažesniame kaip 587 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama baltamargės šaškytės individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę auksuotajai šaškytei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 0,7 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama auksuotosios šaškytės individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę didžiajam auksinukui tinkamose buveinėse ne mažesniame kaip 17 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama didžiojo auksinuko individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje šneiderio kirmvabaliui tinkamas buveines ne mažesniame kaip 71 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama šneiderio kirmvabalio individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę mažajai suktenei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 14,5 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama mažosios suktenės individų.</p>
17.	Sėtikės upė ir jos slėnis	58.56	Švenčionių raj. savivaldybė	Patenkantis Sirvėtos regioninį parką (dalis Sirvėtos kraštovaizdžio draustinio)		<p>Atkurti palankią apsaugos būklę auksuotajai šaškytei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 9,3 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama auksuotosios šaškytės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje ovaliajai geldutei tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 0,4 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ovaliosios geldutės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje šarvuotajai skėtei tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 4,5 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama šarvuotosios skėtės individų.</p>



						<p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „6510, Šienaujamos mezofitų pievos“ ne mažesniame kaip 4,4 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9050, Žolių turtingi eglynai“ ne mažesniame kaip 36 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 31,5 ha plote.</p>
18.	Kretuono ežeras ir jo apylinkės	1972.2 (1972.2)	Švenčionių raj. savivaldybė	Ribos sutampa su Aukštaitijos nacionalinio parko Kretuono kraštovaizdžio draustinio ribomis. Į šią teritoriją taip pat patenka ir paukščių apsaugai svarbi teritorija „Kretuono ežeras“		<p>Atkurti palankią apsaugos būklę auksuotajai šaškytei tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 2,1 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama auksuotosios šaškytės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje didžiajam auksinukui tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 2 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama didžiojo auksinuko individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę didžiajam auksinukui tinkamoje buveinėje ne mažesniame kaip 2 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama didžiojo auksinuko individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje šarvuotajai skėtei tinkamą buveinę ne mažesniame kaip 69 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama šarvuotosios skėtės individų.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje ūdrai tinkamas buveines ne mažesniame kaip 900 ha plote, kuriame būtų reguliariai aptinkama ūdros individų.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „6230, Rūšių turtingi briedgaurynai“ ne mažesniame kaip 0,9 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „6270, Rūšių turtingi smilgynai“ ne mažesniame kaip 0,2 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „6410, Melvenynai“ ne mažesniame kaip 0,5 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „6510, Šienaujamos mezofitų pievos“ ne mažesniame kaip 11 ha plote.</p>

						<p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „6510, Šienaujamos mezofitų pievos“ ne mažesniame kaip 0,2 ha plote. Pasiiekti buveinės „6510, Šienaujamos mezofitų pievos“ susiformavimą ne mažesniame kaip 1 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 15 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ ne mažesniame kaip 21 ha plote.</p>
19.	Eituniškės pelkė ir Lygiaraistis	287,5 (287,2)	Švenčionių raj. savivaldybė	Ribos sutampa su Eituniškės telmologinio draustinio ribomis		<p>Pasiiekti buveinės „7110, Aktyvios aukštapelkės“ susiformavimą iš buveinės „7120, Degradavusios aukštapelkės“ ne mažesniame kaip 29 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“ ne mažesniame kaip 5 ha plote.</p> <p>Išsaugoti palankioje apsaugos būklėje buveinę „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 109 ha plote.</p> <p>Atkurti palankią apsaugos būklę buveinei „91D0, Pelkiniai miškai“ ne mažesniame kaip 13 ha plote.</p> <p>Pasiiekti buveinės „91D0, Pelkiniai miškai“ susiformavimą ne mažesniame kaip 12 ha plote.</p>
20.	Žeimenos upė	1936.39 (1872.37)	Švenčionių raj., Vilniaus raj. savivaldybės	Patenka į Žeimenos valstybinį ichtiologinį ir Žeimenos kraštovaizdžio draustinius (dalis draustinių) ir į Aukštaitijos nacionalinį parką.		<p>Žeimenos upėje išsaugoti palankios būklės buveinę „3260, Upių sraunumos su kurklių bendrijomis“ 68 km ruože.</p> <p>Išsaugoti buveinę „3160, Natūralūs distrofiniai ežerai“ palankios būklės ne mažiau kaip 1,2 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinę „6270, Rūšių gausios ganyklos ir ganomos pievos“ palankios būklės ne mažiau kaip 1 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinę „6430, Eutrofiniai aukštieji žolynai“ palankios būklės ne mažiau kaip 5,5 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinę „6450, Aliuvinės pievos“ palankios būklės ne mažiau kaip 104 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinę „7140, Tarpinės pelkės ir liūnai“</p>



					<p>palankios būklės ne mažiau kaip 7,9 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinę „9010, Vakarų taiga“ palankios būklės ne mažiau kaip 39 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinę „9050, Žolių turtingi eglynai“ palankios būklės ne mažiau kaip 8 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinę „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ palankios būklės ne mažiau kaip 48 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinę „9180, Griovų ir šlaitų miškai“ palankios būklės ne mažiau kaip 0,2 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinę „91E0, Aliuviniai miškai“ palankios būklės ne mažiau kaip 9 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinių „6450, Aliuvinės pievos“ ir „6410, Melvenynai“ mozaiką ne mažiau kaip 1,2 ha plote.</p> <p>Išsaugoti buveinių „9010, Vakarų taiga“ ir „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ mozaiką ne mažiau kaip 4,6 ha plote.</p> <p>Išsaugoti ir palaikyti Baltijos lašišai migruoti ir veistis tinkamas buveines, kur lašišos jauniklių gausumas ne mažesnis kaip 1 ind./100 m².</p> <p>Išsaugoti ir palaikyti kūdriniam pelėausiui maitintis tinkamas buveines su ne mažiau nei 2 šios rūšies radavietėmis, nutolusiomis viena nuo kitos daugiau kaip per 10 km.</p> <p>Išsaugoti ir palaikyti tinkamą buveinių būklę ne mažiau kaip 1,5 km ilgio mažosios nėgės neršto ruožuose, kur gausumas siekia 5 jaunikliai/m².</p> <p>Išsaugoti ir palaikyti tinkamą buveinių būklę mažiausiai 5 ovaliosios geldutės radavietėse, kuriose aptinkama ne mažiau kaip 5 individai.</p> <p>Išsaugoti ir palaikyti paprastajam kirtikliui veistis tinkamas buveines 68 km upės ruože, kur kirtiklio gausumas ne mažesnis nei 100 ind./ha.</p> <p>Išsaugoti ir palaikyti tinkamą buveinių plotą su paprastojo kūjagalvio mikrobuveinėmis ne mažesniame kaip 1,5 km suminiame upės ruože, kur</p>
--	--	--	--	--	--



						<p>kūjalgalvio gausumas ne mažesnis kaip 130 ind./ha. Išlaugoti ir palaikyti palankias pleištinę skėtei buveines su ne mažiau kaip 5 šios rūšies radavietėmis. Išlaugoti ir palaikyti tinkamas buveines su ne mažiau kaip 20 ūdros individų.</p>
21.	Sarios upė	77.15 (17.15)	Švenčionių raj. savivaldybė	Patenka į Žeimenos valstybinį ichtiologinį draustinį (dalis draustinio)		<p>Sarios upėje išsaugoti palankios būklės buveinę „3260, Upių sraunumos su kurklių bendrijomis“ 9 km ruože. Išlaugoti buveinę „9010, Vakarų taiga“ palankios būklės ne mažiau kaip 5,2 ha plote. Išlaugoti buveinę „9050, Žolių turtingi eglynai“ palankios būklės ne mažiau kaip 8 ha plote. Išlaugoti buveinę „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ palankios būklės ne mažiau kaip 3,9 ha plote. Išlaugoti ir palaikyti tinkamą buveinių būklę ne mažiau kaip 0,7 km ilgio mažosios nėgės neršto ruožuose, kur gausumas siekia 10 jauniklių/m². Išlaugoti ir palaikyti tinkamas buveines su paprastojo kūjalgalvio mikrobuveinėmis ne mažesniame kaip 0,7 km suminiame upės ruože, kur kūjalgalvio gausumas ne mažesnis nei 130 ind./ha.</p>
22.	Pabradės smiltpievės	409.81 (409.81)	Švenčionių raj. savivaldybė	Ribos sutampa su Pabradės atkuriamojo sklypo ribomis		<p>Išlaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „2330, Nesusivėrusios žemyninės smiltpievės“ ne mažesniame kaip 78 ha plote. Išlaugoti palankią apsaugos būklę buveinei „4030, Viržynai“ ne mažesniame kaip 92 ha plote.</p>
23.	Meros upė ir jos slėnis	120.66 (120.66)	Švenčionių raj. savivaldybė	Patenka į Žeimenos valstybinį ichtiologinį draustinį (dalis draustinio).		<p>Meros upėje išsaugoti palankios būklės buveinę „3260, Upių sraunumos su kurklių bendrijomis“ 14,8 km ruože. Išlaugoti buveinę „9010, Vakarų taiga“ palankios būklės ne mažiau kaip 4,3 ha plote. Išlaugoti buveinę „9080, Pelkėti lapuočių miškai“ palankios būklės ne mažiau kaip 1,5 ha plote. Išlaugoti ir palaikyti tinkamą buveinių būklę ne mažiau kaip 2 km ilgio mažosios nėgės neršto</p>



						<p>ruožuose, kur nėgės gausumas siekia 10 jauniklių/m². Išsaugoti ir palaikyti tinkamas buveines su paprastojo kūjagalvio mikrobuveinėmis ne mažesniame kaip 2 km suminiame upės ruože, kur kūjagalvio gausumas ne mažesnis nei 130 ind./ha. Išsaugoti ir palaikyti tinkamas buveines su ne mažiau kaip 3 ūdros individais.</p>
--	--	--	--	--	--	--

Duomenų šaltinis: LR saugomų teritorijų valstybės kadastras

3.3. lentelė. Natura 2000 buveinių apsaugai svarbios teritorijos Švenčionių rajono savivaldybėje

Eil. Nr.	Lietuvos Respublikos saugomos teritorijos arba jų dalys	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Aptinkama europinės svarbos saugomų rūšių paukščių; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Pastabos dėl paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribų
1	Aukštaitijos nacionalinis parkas	LTSVEB003 Kretuono ežeras	Gaidukų (<i>Philomachus pugnax</i>), mažųjų kirų (<i>Laurus minutus</i>), upinių žuvėdrų (<i>Sterna hirundo</i>) apsaugai	Ribos nustatomos pagal planą (LR aplinkos ministro 2014 m. kovo 14 d. įsakymo Nr. D1-284, 9 priedas)
2	Asvejos regioninis parkas	LTSVEB005 Asvejos ežerynas	Juodųjų peslių (<i>Milvus migrans</i>), lėlių (<i>Caprimulgus europaeus</i>) apsaugai	Ribos sutampa su Asvejos regioninio parko ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. gegužės 6 d. nutarimu Nr. 375, išskyrus šio parko rekreacinio ir kitos (gyvenamosios) paskirties prioriteto funkcines zonas
3	Pabradės atkuriamasis sklypas	LTSVEB009 Pabradės smiltpievės	Dirvoninių kalviukų (<i>Anthus campestris</i>) apsaugai	Ribos sutampa su Pabradės atkuriamojo sklypo ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 15 d. įsakymu Nr. D1-486
4	Labanoro regioninis parkas	LTSVEB002 Labanoro giria	Juodakaklių narų (<i>Gavia arctica</i>), vapsvaėdžių (<i>Pernis apivorus</i>), juodųjų peslių (<i>Milvus migrans</i>), žuvininkų (<i>Pandion haliaetus</i>), kurtinių (<i>Tetrao urogallus</i>), jerubių (<i>Bonasa bonasia</i>), gervių (<i>Grus grus</i>), tikučių (<i>Tringa glareola</i>), lututčių (<i>Aegolius funereus</i>), žvirblinių pelėdų (<i>Glaucidium passerinum</i>), lėlių (<i>Caprimulgus europaeus</i>), žalvarnių (<i>Coracias garrulus</i>), juodųjų meletų (<i>Dryocopus</i>)	Ribos sutampa su Labanoro regioninio parko ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. spalio 1 d. nutarimu Nr. 1530, išskyrus šio parko Labanoro urbanistinį draustinį, rekreacinio ir žemės ūkio paskirties prioriteto funkcines zonas

			martius), tripirščių genių (<i>Picooides tridactylus</i>), ligutės (<i>Lullula arborea</i>) apsaugai	
5	Aukštaitijos nacionalinis parkas	LTIGNB003 Vakarinė Aukštaitijos nacionalinio parko dalis	Juodųjų peslių (<i>Milvus migrans</i>), žuvininkų (<i>Pandion haliaetus</i>), griežlės (<i>Crex crex</i>), žvirblinės pelėdos (<i>Glaucidium passerinum</i>), lututės (<i>Aegolius funereus</i>), žalvarnių (<i>Coracias garrulus</i>) apsaugai	Ribos nustatomos pagal planą (LR aplinkos ministro 2014 m. kovo 14 d. įsakymo Nr. D1-284, 29 priedas). Nurodytoje Aukštaitijos nacionalinio parko dalyje paukščių apsaugai svarbiomis teritorijomis nelaikomos šio parko rekreacinio ir kitos (gyvenamosios) paskirties prioriteto funkcinės zonos
6	Adučiškio–Guntauninkų miškų biosferos poligonas	LTSVEB008 Adučiškio–Guntauninkų miškai	Juodųjų gandrų (<i>Ciconia nigra</i>), vapsvaėdžių (<i>Pernis apivorus</i>), tetervinų (<i>Tetrao tetrix</i>), uralinės pelėdos (<i>Strix uralensis</i>), pilkosios meletos (<i>Picus canus</i>), tripirščių genių (<i>Picooides tridactylus</i>) apsaugai	Ribos sutampa su Adučiškio–Guntauninkų miškų biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629
7	Gelednės miško biosferos poligono	LTSVEB004 Gelednės miškas	Kurtinių (<i>Tetrao urogallus</i>) apsaugai	Ribos sutampa su Gelednės miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. kovo 25 d. įsakymu Nr. D1-169

Duomenų šaltinis: LR saugomų teritorijų valstybės kadastras

Švenčionių rajono savivaldybėje gausu gamtos paveldo objektų (3.4. lentelė). Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. birželio 14 d. įsakymu Nr. D1-184 „Dėl saugomų gamtos paveldo objektų paskelbimo ir jų ribų schemų patvirtinimo“, pagal tipą savivaldybėje yra 22 botaniniai, 3 geologiniai, 3 hidrografiniai ir vienas hidrogeologinis saugomi gamtos paveldo objektai.

3.4. lentelė. Gamtos paveldo objektai (GPO)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Vietovė, saugoma teritorija
Botaniniai objektai		
1.	Grybų ąžuolas	Švenčionių r. sav., Sarių sen., 130 m į R nuo Grybų k. ribos, tarp Švenčionėlių miškų urėdijos Žeimenos g-jos 337 kv. 72 skl. ir 337 kv. 73 skl.
2.	Obelių Rago kadagiai	Švenčionių r. sav., Kaltanėnų sen., Obelių Rago k., Aukštaitijos nacionalinis parkas
3.	Laužėnų ąžuolas	Švenčionių r. sav. Sarių sen., Laužėnų k.
4.	Laužėnų liepa	Švenčionių r. sav. Sarių sen., Laužėnų k.
5.	Kretuonių antrasis ąžuolas	Švenčionių r. sav., Švenčionėlių sen., Kretuonių k., Aukštaitijos nacionalinis parkas, Kretuono kraštovaizdžio draustinis
6.	Adamavo ąžuolas	Švenčionių r. sav., Švenčionių sen., Adamavo k., Sirvėtos regioninis parkas, Sirvėtos kraštovaizdžio draustinis

7.	Juodalksnis Gumbulis	Švenčionių r. sav., Labanoro sen., Januliškio k., Švenčionėlių miškų urėdijos Januliškio g-jos (62 kv., 23 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Peršokšnos kraštovaizdžio draustinis
8.	Joniškės liepa	Švenčionių r. sav. Labanoro sen., Joniškės k., Labanoro regioninis parkas, Lakajų kraštovaizdžio draustinis
9.	Purvino antrasis ąžuolas	Švenčionių r. sav., Pabradės sen., Nemenčinės miškų urėdijos Purviniškių g-jos (115 kv., 41 skl.) teritorija, Dubingių miškas, Asvejos regioninis parkas, Purviniškių telmologinis draustinis
10.	Karpakėlio pirmasis ąžuolas	Švenčionių r. sav., Pabradės sen., Karpakėlio k., Asvejos regioninis parkas, Asvejos kraštovaizdžio draustinis
11.	Baltagalio pušis	Švenčionių r. sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Pasiaurės g-jos (75 kv., 31 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Lakajos kraštovaizdžio draustinis
12.	Pušis su Koja	Švenčionių r. sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Pasiaurės g-jos (75 kv., 31 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Lakajos kraštovaizdžio draustinis
13.	Abejučių ąžuolas	Švenčionių r. sav., Pabradės sen., Abejučių k., Nemenčinės miškų urėdijos Purviniškių g-jos (141 kv., 33 skl.) teritorija, Asvejos regioninis parkas
14.	Peršokšnos piramidinė eglė	Švenčionių r. sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Januliškio g-jos (63 kv., 24 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Peršokšnos kraštovaizdžio draustinis
15.	Lūšnios pušis	Švenčionių r. sav., Labanoro sen., Paperšokšnio k., Labanoro regioninis parkas
16.	Pabaltės pušis	Švenčionių r. sav., Labanoro sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Antaliedės g-jos (48 kv., 12 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Pažemio kraštovaizdžio draustinis
17.	Žukų ąžuolas	Švenčionių r. sav. Švenčionių sen., Žukų k.
18.	Aukščiausia Lietuvos pušis	Švenčionių r. sav. Kaltanėnų sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Antaliedės g-jos (39 kv., 1 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Kiauneliškio gamtinis rezervatas
19.	Baltelės pušis	Švenčionių r. sav. Labanoro sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Labanoro g-jos (145 kv., 12 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Pažemio kraštovaizdžio draustinis
20.	Januliškio maumedžiai	Švenčionių r. sav. Labanoro sen., Januliškio k., Labanoro regioninis parkas, Peršokšnos kraštovaizdžio draustinis
21.	Liepų Pavėsinė	Švenčionių r. sav. Švenčionių sen., Šventos k., Sirvėtos regioninis parkas, Šventos kraštovaizdžio draustinis
22.	Labanoro pušys (6)	Švenčionių r. sav. Kaltanėnų sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Antaliedės g-jos (32 kv., 11 skl.; 33 kv., 1 skl.) teritorija, Labanoro miškas, Labanoro regioninis parkas, Kiauneliškio rezervatas
Geologiniai objektai		
23.	Ožkos akmuo	Švenčionių r. sav., Labanoro sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Pasiaurės g-jos (43 kv., 33 skl.) teritorija, Baranavos miškas, Labanoro regioninis parkas

24.	Šakalių akmuo	Švenčionių r. sav. Sarių sen., Šakalių k.
25.	Janavo akmuo	Švenčionių r. sav., Strūnaičių sen., Toleikių k., Švenčionėlių miškų urėdijos Modžiūnų g-jos (536 kv., 32 skl.) teritorija, Janavo miškas
Hidrografiniai objektai		
26.	Alnio pusiasalis	Švenčionių r. sav. Labanoro sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Labanoro g-jos (91 kv., 1-4 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Alnio kraštovaizdžio draustinis
27.	Mažųjų Siaurių pusiasalis	Švenčionių r. sav. Labanoro sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Pasiaurės g-jos (6 kv., 4-6, 13 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Peršokšnų hidrografinis draustinis
28.	Aiseto pusiasalis	Švenčionių r. sav. Labanoro sen., Švenčionėlių miškų urėdijos Labanoro g-jos (6 kv., 1-10 skl., 13 kv., 1-3, 8 skl.) teritorija, Labanoro regioninis parkas, Aiseto kraštovaizdžio draustinis
Hidrogeologiniai objektai		
29.	Lino verdenė	Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje, Sėtikio ežero rytinėje pakrantėje

Duomenų šaltinis: LR saugomų teritorijų valstybės kadastras

Lietuvos geologijos tarnyba taip pat kaupia informaciją apie Lietuvos teritorijos geotopus. Tai saugomi ar saugotini, etaloniniai (tipiški) ar unikalūs geologinės, geomorfologinės ar hidrogeologinės svarbos erdviniai objektai geologinėje aplinkoje (geosferoje), pavieniai ar sudarantys kompaktiškas grupes, vertingi mokslui ir pažinimui. Šie objektai gali būti svarbūs turizmo maršrutų planavimui, visuomenės gamtamoksliniam švietimui ar rekreacinių teritorijų estetiškos vertės didinimui. Švenčionių rajono savivaldybės ribose yra 23 geotopai, iš jų 4 Valstybės saugomi gamtos paveldo objektai (VSGPO), tarp kurių 2 Gamtos paminklai (GP). Valstybės saugomi gamtos paveldo objektai Gamtos paminklai: Lino verdenė ir Ožkos akmuo. Valstybės saugomi gamtos paveldo objektai: Janavo akmuo ir Šakalių akmuo. (3.5. lentelė).

3.5. lentelė. Geotopai

Eil. Nr.	Skiltis	Eil. Nr.	Skiltis
1.	Adučiškio senasis gręžinys	13.	Papinigių akmuo
2.	Adučiškio versmelė	14.	Šakalių akmuo
3.	Obelių kalnas	15.	Grybų akmuo
4.	Stanislavavo akmuo	16.	Šakalių kryžkelės akmuo
5.	Šventos ozas	17.	Didysis akmuo
6.	Lino verdenė	18.	Velnių dauba
7.	Bėlio šaltinis	19.	Ožkos akmuo
8.	Bėlio šaltinis II	20.	Januliškio šaltinis
9.	Šūdakalnis	21.	Antaviešės šaltinis
10.	Janavo akmuo	22.	Lipšės šaltinis
11.	Buivydžių atodanga	23.	Žukaučyznos šaltinis
12.	Majaus akmuo		

Duomenų šaltinis: Lietuvos geologijos tarnyba, <https://www.lgt.lt/epaslaugos/pages/trees/geolis.xhtml>

Saugomų rūšių radavietės bei augavietės (buveinės)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos saugomų gyvūnų, augalų, grybų rūšių ir bendrijų įstatymo 8 straipsnio 9 punktu, saugomų rūšių apsauga užtikrinama atliekant planų ir programų strateginį pasekmių aplinkai vertinimą ir šių įvertinimų pagrindu ribojant ar draudžiant ūkinę ar kitokią veiklą, kuri gali daryti neigiamą poveikį saugomoms rūšims. Atsižvelgiant į aukščiau išdėstytą informaciją, prie teritorijų, kurios gali būti reikšmingai paveiktos, priskiriamos saugomų rūšių radavietės bei augavietės (buveinės).

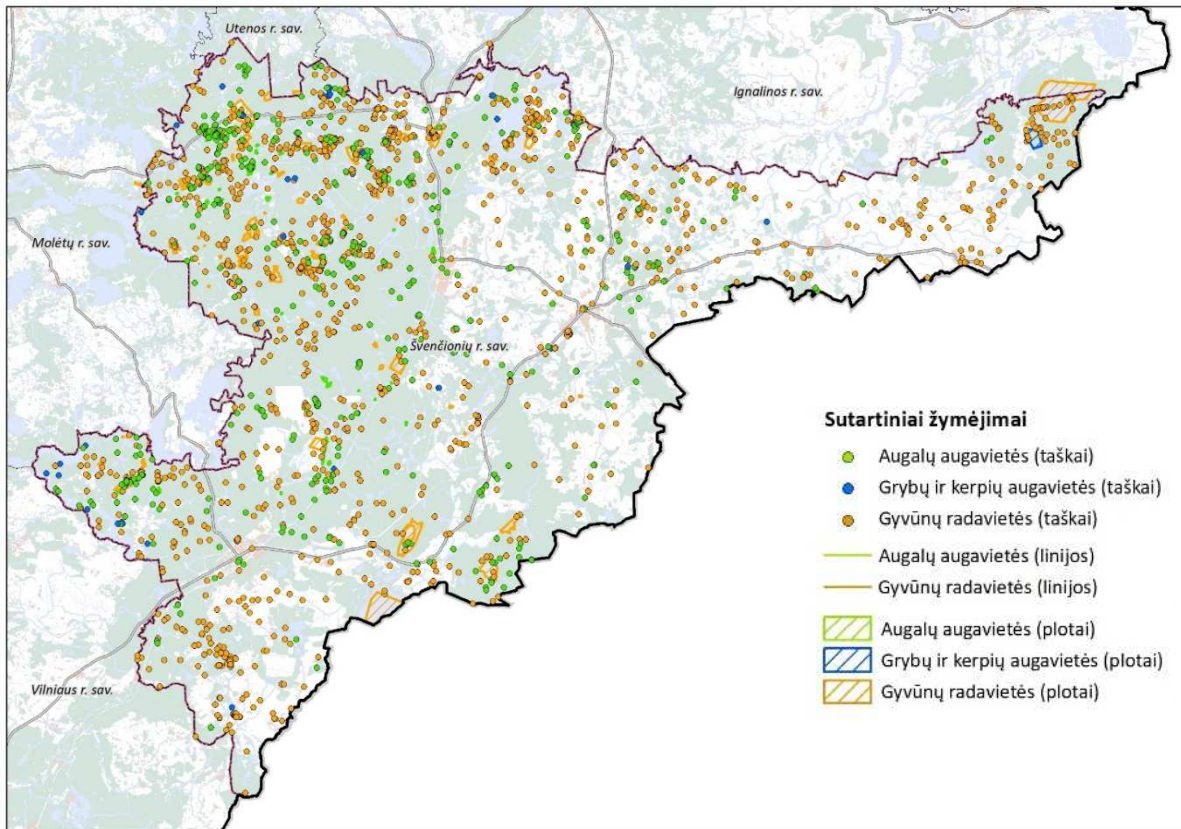
Saugoma rūšis – nykstanti, pažeidžiama, reta arba endeminė gyvūnų, augalų arba grybų rūšis, Lietuvos Respublikos saugomų gyvūnų, augalų, grybų rūšių ir bendrijų įstatymo nustatyta tvarka įrašyta į Lietuvos Respublikos saugomų gyvūnų, augalų ir grybų rūšių sąrašą ir (arba) Europos bendrijos svarbos gyvūnų ir augalų rūšių sąrašus arba saugoma pagal tarptautinius susitarimus, taip pat visos laukinių paukščių rūšys, natūraliai paplitusios Europos Sąjungos valstybių narių europinėje teritorijoje.

Augavietė – augalų ir grybų, jų populiacijų natūrali augimo vieta.

Radavietė – geografinė vieta ar plotas, kuriuose aptinkama (pastebima) ar kitaip nustatoma gyvūnų rūšių individų.

Rūšies buveinė – specifiniais abiotiniais ir biotiniais veiksniais pasižyminti gamtinė aplinka, kurioje rūšis gyvena bet kuriuo savo biologinio ciklo etapu.

3.6. lentelėje pateikiami informacinės sistemos (SRIS) (<https://sris.am.lt>) duomenys apie Lietuvos teritorijos natūralioje gamtinėje aplinkoje gyvenančių ar laikinai esančių saugomų laukinių gyvūnų, augalų ir grybų rūšis, randamas Švenčionių rajono savivaldybės bendrojo plano keitimu planuojamoje teritorijoje.



3.1. pav. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos dalyje aptinkamų saugomų rūšių radaviečių ir augaviečių apžvalginis žemėlapis (šaltinis <https://sris.am.lt>)

3.6. lentelė. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje aptinkamų saugomų rūšių sąrašas su radaviečių ir augaviečių skaičiumi

Eil. Nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radaviečių/augaviečių skaičius
1	Akiuotasis satyras	Lopinga achine	17
2	Alksninė hipotrachina	Hypotrachyna revoluta	1
3	Auksuotoji šaškytė	Euphydryas aurinia	14
4	Ausuotasis kragas	Podiceps cristatus	1
5	Ažuolinė kepena	Fistulina hepatica	3
6	Balandinė žvaigždūnė	Scabiosa columbaria	8
7	Baltajuostis melsvys	Aricia eumedon	7
8	Baltakaktė skėtė	Leucorrhinia albifrons	11
9	Baltamargė šaškytė	Euphydryas maturna	6
10	Baltasis gandras	Ciconia ciconia	192
11	Baltasis kiškis	Lepus timidus	42
12	Baltaskruostė žuvėdra	Chlidonias hybridus	1
13	Baltasparnė žuvėdra	Chlidonias leucopterus	1
14	Baltijinė gegūnė	Dactylorhiza longifolia	16
15	Baltnugaris genys	Dendrocopos leucotos	6
16	Belapė antbarzdė	Epipogium aphyllum	1
17	Beržas keružis	Betula nana	22
18	Beržinė sicista	Sicista betulina	1
19	Branto pelėausis	Myotis brandtii	1
20	Daugiametis patvenis	Swertia perennis	3
21	Daugiaskiltis varpenis	Botrychium multifidum	3
22	Dėmėtoji gegūnė	Dactylorhiza maculata	29
23	Didysis auksinukas	Lycaena dispar	38
24	Didysis baltasis garnys	Egretta alba	1
25	Didysis baublys	Botaurus stellaris	5
26	Didysis dančiasnapis	Mergus merganser	1
27	Didysis karališkasis laumžirgis	Anax imperator	16
28	Didysis lapuotininkas	Necydalis major	1
29	Didysis skydvabalis	Peltis grossa	3
30	Didžioji kuolinga	Numenius arquata	4
31	Dirvinė raugė	Agrostemma githago	3
32	Dryžagalvė kryklė	Anas querquedula	2
33	Dvijuostė nendradusė	Graphoderus bilineatus	12
34	Dvilapis purvuolis	Liparis loeselii	45
35	Dvispalvis plikšnys	Vespertilio murinus	4
36	Dygioji slyva	Prunus spinosa	1
37	Erelis žuvininkas	Pandion haliaetus	20
38	Estinė cidarija	Epirrhoe tartuensis	1

Eil. Nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radaviečių/augaviečių skaičius
39	Eurazinis sketsakalis	Falco subbuteo	4
40	Eurazinis tetervinas	Tetrao tetrix	19
41	Europinis plačiaausis	Barbastella barbastellus	1
42	Europinis žalvarnis	Coracias garrulus	3
43	Ežerinė lobelija	Lobelia dortmanna	22
44	Ežerinė slepišerė	Isoetes lacustris	8
45	Gaidukas	Calidris pugnax	1
46	Gauruotoji žilstė	Tephrosieris palustris	5
47	Gelsvasis piengrybis	Lactarius resimus	2
48	Geltongalvė kielė	Motacilla citreola	2
49	Geltonkojis žirgelis	Gomphus flavipes	3
50	Geltonoji kielė	Motacilla flava	1
51	Geltonžiedis kordulegastras	Cordulegaster boltoni	21
52	Geltonžiedis pelėžirnis	Lathyrus laevigatus	1
53	Geltoskruotis žaltys	Natrix natrix	1
54	Gervė	Grus grus	8
55	Grakščioji skėtė	Leucorrhina caudalis	2
56	Gulbė giesmininkė	Cygnus cygnus	6
57	Gulbė nebylė	Cygnus olor	2
58	Gumbuotasis baltnuosėdis	Leucocortinarius bulbiger	1
59	Gyvavedis driežas	Lacerta vivipara	1
60	Ilgalapė sukutė	Paraleucobryum longifolium	1
61	Įvairialapė usnis	Cirsium heterophyllum	1
62	Jerubė	Bonasa bonasia	21
63	Juodakaklis naras	Gavia arctica	3
64	Juodasis gandra	Ciconia nigra	16
65	Juodasis piengrybis	Lactarius lignyotus	1
66	Juodgalvė bajorė	Centaurea phrygia	1
67	Juodmargis pelkinukas	Macaria carbonaria	13
68	Juodoji meleta	Dryocopus martius	19
69	Jūrinis erelis	Haliaeetus albicilla	17
70	Kalnė arnika	Arnica montana	11
71	Keturskiautis žvaigždinas	Geastrum quadrifidum	1
72	Keturtaškis maitvabalis	Dendroxena quadrimaculata	1
73	Kiauliukė	Saxicola rubetra	1
74	Kimininis žemlielis	Geoglossum sphagnophilum	2
75	Kiršlys	Thymallus thymallus	2
76	Kirtiklis	Cobitis taenia	4
77	Klykuolė	Bucephala clangula	1
78	Koraliskasis trapiadyglis	Heridium coralloides	1

Eil. Nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radaviečių/augaviečių skaičius
79	Krokinis minkštenis	Hapalopilus croceus	2
80	Kūdrinis pelėausis	Myotis dasycneme	3
81	Kukutis	Upupa epops	1
82	Kuoduotoji antis	Aythya fuligula	1
83	Kvapioji žemtaurė	Geocalyx graveolens	2
84	Laplandinis karklas	Salix lapponum	1
85	Lašiša	Salmo salar	6
86	Laukys	Fulica atra	1
87	Lėlys	Caprimulgus europaeus	16
88	Lieknasis švyls	Eriophorum gracile	14
89	Liekninis beržas	Betula humilis	33
90	Lieknoji statplaukė	Neorthocaulis attenuatus	5
91	Liūninė viksva	Carex heleonastes	8
92	Lūšis	Lynx lynx	9
93	Lygutė	Lulula arborea	9
94	Machaonas	Papilio machaon	29
95	Marmurinis auksavabalis	Protaetia lugubris	2
96	Mažasis anakamptis	Anacamptis morio	1
97	Mažasis baublys	Ixobrychus minutus	1
98	Mažasis erelis rėksnys	Clanga pomarina	23
99	Mažasis nakviša	Nyctalus leisleri	6
100	Mažažiedė lūgnė	Nuphar pumilum	4
101	Mažoji musinukė	Ficedula parva	12
102	Mažoji nėgė	Lampetra planeri	12
103	Mažoji nehalenija	Nehalennia speciosa	13
104	Melsvasis gencijonas	Gentiana cruciata	3
105	Mėlynasis palemonas	Polemonium caeruleum	6
106	Mėlynialapis karklas	Salix myrtilloides	6
107	Miškinis tikutis	Tringa glareola	1
108	Naminė pelėda	Strix aluco	1
109	Nariuotoji ilgalūpė	Corallorhiza trifida	10
110	Natuzijaus šikšniukas	Pipistrellus nathusii	22
111	Nendrinė lingė	Circus aeruginosus	1
112	Niūriaspalvis auksavabalis	Osmoderma eremita	3
113	Obelinis minkštadyglis	Sarcodontia crocea	1
114	Ovalioji geldutė	Unio crassus	3
115	Paprastasis gričiukas	Limosa limosa	3
116	Paprastasis kardelis	Gladiolus imbricatus	9
117	Paprastasis purplėlis	Streptopelia turtur	1
118	Paprastasis stulgys	Gallinago media	3

Eil. Nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radaviečių/augaviečių skaičius
119	Paprastasis suopis	Buteo buteo	19
120	Paprastasis taukius	Sarcosoma globosum	8
121	Paprastasis tritonas	Triturus vulgaris	7
122	Paprastasis tulžys	Alcedo atthis	10
123	Paprastasis uldukas	Columba oenas	11
124	Paprastasis vištvanagis	Accipiter gentilis	30
125	Paprastoji griežlė	Crex crex	8
126	Paprastoji lututė	Aegolius funereus	16
127	Paprastoji rupūžė	Bufo bufo	1
128	Paprastoji švygžda	Porzana porzana	1
129	Paprastoji tuklė	Pinguicula vulgaris	2
130	Patvankinis pataisiukas	Lycopodiella inundata	2
131	Pelkinė laksana	Hammarbya paludosa	18
132	Pelkinė uolaskėlė	Saxifraga hirculus	12
133	Pelkinis satyras	Oeneis jutta	15
134	Pelkinis vikšris	Juncus stygius	3
135	Pempė	Vanellus vanellus	6
136	Perkūno oželis	Gallinago gallinago	1
137	Piengrybis jautakis	Lactarius volemus	1
138	Pietinis satyras	Hipparchia sttilinus	11
139	Pievinė gencijonėlė	Gentianella amarella	4
140	Pievinė lingė	Circus pygargus	2
141	Pievinė varlė	Rana temporaria	1
142	Pievinė viksva	Carex buxbaumii	2
143	Pievinis plauretis	Gymnadenia conopsea	20
144	Pievinis satyriukas	Coenonympha tullia	10
145	Pilkasis garnys	Ardea cinerea	1
146	Pilkasis kiškis	Lepus europeus	1
147	Pilkoji antis	Anas strepera	5
148	Pilkoji baravykpintė	Boletopsis grisea	1
149	Pilkoji kurapka	Perdix perdix	1
150	Pilkoji meleta	Picus canus	11
151	Plačiagalvis manerheimo trumpasparnis	Oxyporus mannerheimii	13
152	Plačialapė klumpaitė	Cypripedium calceolus	5
153	Plačiažnyplis vėžys	Astacus astacus	49
154	Plačioji dusia	Dytiscus latissimus	8
155	Plačioji platužė	Lobaria pulmonaria	8
156	Pleištinis žirgelis	Ophiogomphus cecilia	26
157	Plikažiedis linlapis	Thesium ebracteatum	9
158	Plovinė vištelė	Porzana parva	1

Eil. Nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radaviečių/augaviečių skaičius
159	Pūkuotoji apuokė	Trichocolea tomentella	21
160	Putlioji odapintė	Spongipellis spumeus	1
161	Raiboji devynbalsė	Sylvia nisoria	2
162	Raistinė viksva	Carex magellanica	7
163	Raktažolė pelenėlė	Primula farinosa	1
164	Raudonasis garbenis	Cephalanthera rubra	3
165	Raudonkepuris aksombaravykis	Xerocomus rubellus	1
166	Raudonkojis tulikas	Tringa totanus	1
167	Raudonoji gegūnė	Dactylorhiza incarnata	48
168	Raudonpilvė kūmutė	Bombina bombina	11
169	Rausvoji pintainė	Fomitopsis rosea	1
170	Retažiedė miglė	Poa remota	1
171	Rudaakis satyriukas	Coenonympha hero	15
172	Rudagalvė antis	Aythya ferina	2
173	Rudagalvė kryklė	Anas crecca	1
174	Rudajuostė skėtė	Sympetrum pedemontanum	14
175	Rudasis ausylis	Plecotus auritus	2
176	Rudasis nakviša	Nyctalus noctula	22
177	Rudmargė hesperija	Carterocephalus palaemon	3
178	Ryškioji gražiataurė	Caloscypha fulgens	2
179	Sakalas keleivis	Falco peregrinus	1
180	Šakotasis varpenis	Botrychium matricariifolium	1
181	Šakotoji ratainytė	Cladium mariscus	19
182	Salpinis pelėdgalvis	Xylomoia strix	2
183	Šarvuotoji skėtė	Leucorrhinia pectoralis	27
184	Šarvuotoji strėliukė	Coenagrion armatum	1
185	Šaukštasnapė antis	Anas clypeata	2
186	Šermuonėlis	Mustela erminea	3
187	Siauralapė gegūnė	Dactylorhiza traunsteineri	6
188	Siauralapė plautė	Pulmonaria angustifolia	5
189	Siauralapė smiltė	Arenaria saxatilis	6
190	Šiaurinė pečialinda	Phylloscopus trochiloides	2
191	Šiaurinis auksinukas	Lycaena helle	1
192	Šiaurinis šikšnys	Eptesicus nilssoni	21
193	Sibirinis vilkdalgis	Iris sibirica	5
194	Šikšniukas mažylis	Pipistrellus pygmaeus	10
195	Šikšniukas nykštukas	Pipistrellus pipistrellus	7
196	Širdinė dviguonė	Listera cordata	14
197	Skiauterėtasis tritonas	Triturus cristatus	3
198	Smailialapė plūdė	Potamogeton acutifolius	6

Eil. Nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radaviečių/augaviečių skaičius
199	Smiltyninė hesperija	Pyrgus serratulae	2
200	Smiltyninis gvazdikas	Dianthus arenarius	26
201	Šneiderio kirmvabalis	Boros schneideri	57
202	Stačioji vaisgina	Ajuga pyramidalis	3
203	Svogūninė kartenė	Cardamine bulbifera	2
204	Tamsialapis skiautalūpis	Epipactis atrorubens	11
205	Tamsioji šaškytė	Melitaea diamina	31
206	Taškuotasis melsvys	Maculinea arion	5
207	Totorinė maludė	Conioselinum tataricum	1
208	Tribriaunė mezija	Meesia triquetra	1
209	Tridantė bazanija	Bazzania trilobata	2
210	Tripirštis genys	Picoides tridactylus	22
211	Trižiedis lipikas	Galium triflorum	3
212	Ūdra	Lutra lutra	76
213	Upinė žuvėdra	Sterna hirundo	1
214	Upinis bebras	Castor fiber	1
215	Uralinė pelėda	Strix uralensis	1
216	Ūsuotoji zylė	Panurus biarmicus	1
217	Vakarinis kurtinys	Tetrao urogalus	56
218	Vandeninė plaumuonė	Nymphoides peltata	1
219	Vandeninis pelėausis	Myotis daubentonii	17
220	Vėjalandė šilagėlė	Pulsatilla patens	25
221	Vėlyvasis šikšnys	Eptesicus serotinus	14
222	Vidutinis margasis genys	Dendrocopos medius	3
223	Vienalapis gedutis	Malaxis monophyllos	27
224	Vijūnas	Misgurnus fossilis	4
225	Vilkas	Canis lupus	6
226	Volungė	Oriolus oriolus	1
227	Vynuoginė sraigė	Helix pomatia	1
228	Žalioji meleta	Picus viridis	1
229	Žalioji plateivė	Coeloglossum viride	8
230	Žalioji rupūžė	Bufo viridis	2
231	Žalsvasis melsvys	Glaucopteryx alexis	3
232	Žalsvažiedė blandis	Platanthera chlorantha	9
233	Žalvarinis puošniažygis	Carabus nitens	1
234	Žieduotoji strėliukė	Sympecma paedisca	11
235	Žirniapolis vikis	Vicia pisiformis	1
236	Žvilgančioji riestūnė	Hamatocaulis vernicosus	7
237	Žvirblinė pelėda	Glaucidium passerinum	9
238	Auksuotoji šaškytė	Euphydryas aurinia	6

Eil. Nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radaviečių/augaviečių skaičius
239	Baltakaktė skėtė	Leucorrhinia albifrons	5
240	Baltijinė gegūnė	Dactylorhiza longifolia	4
241	Beržas keružis	Betula nana	1
242	Daugiametis patvenis	Swertia perennis	1
243	Dėmėtoji gegūnė	Dactylorhiza maculata	1
244	Didysis auksinukas	Lycaena dispar	1
245	Dirvinė raugė	Agrostemma githago	1
246	Dvijuostė nendradusė	Graphoderus bilineatus	8
247	Dvilapis purvuolis	Liparis loeselii	3
248	Dvisluoksnis vingiaporis	Abortiporus biennis	1
249	Eurazinis tetervinas	Tetrao tetrax	3
250	Europinis žalvarnis	Coracias garrulus	9
251	Ežerinė lobelija	Lobelia dortmanna	5
252	Ežerinė slepišerė	Isoetes lacustris	2
253	Gaidukas	Calidris pugnax	1
254	Geltongalvė kielė	Motacilla citreola	1
255	Johansono strėliukė	Coenagrion johanssoni	2
256	Juodakaklis naras	Gavia arctica	3
257	Juodoji žuvėdra	Chlidonias niger	1
258	Kalninė arnika	Arnica montana	1
259	Keturdantė suktenė	Vertigo geyeri	5
260	Kūdrinis pelėausis	Myotis dasycneme	1
261	Lieknasis švyls	Eriophorum gracile	8
262	Liekninis beržas	Betula humilis	3
263	Mažoji nehalenija	Nehalennia speciosa	17
264	Mažoji šaškytė	Melitaea aurelia	1
265	Mėlynasis palemonas	Polemonium caeruleum	2
266	Mėlynialapis karklas	Salix myrtilloides	1
267	Miškinė žiomenė	Dracocephalum ruyschiana	1
268	Nariuotoji ilgalūpė	Corallorhiza trifida	1
269	Niūriaspalvis auksavabalis	Osmoderma eremita	1
270	Paprastasis gričiuukas	Limosa limosa	2
271	Paprastasis taukius	Sarcosoma globosum	2
272	Paprastoji griežlė	Crex crex	1
273	Paprastoji tuklė	Pinguicula vulgaris	2
274	Pelkinis satyras	Oeneis jutta	3
275	Pempė	Vanellus vanellus	2
276	Pievinis plauretis	Gymnadenia conopsea	2
277	Pievinis satyriukas	Coenonympha tullia	8
278	Pilkoji antis	Anas strepera	1

Eil. Nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radaviečių/augaviečių skaičius
279	Plačiagalvis manerheimo trumpasparnis	Oxyporus mannerheimii	4
280	Plačialapė klumpaitė	Cypripedium calceolus	2
281	Plačioji dusia	Dytiscus latissimus	6
282	Pūkuotoji apuokė	Trichocolea tomentella	1
283	Pušinis plokščiaavabalis	Cucujus haematodes	1
284	Pūstoji suktenė	Vertigo moulinsiana	1
285	Raudonasis garbenis	Cephalanthera rubra	1
286	Raudonkojis tulikas	Tringa totanus	1
287	Raudonoji gegūnė	Dactylorhiza incarnata	18
288	Raudonpilvė kūmutė	Bombina bombina	1
289	Rudaakis satyriukas	Coenonympha hero	2
290	Rudagalvė antis	Aythya ferina	1
291	Šakotoji ratainytė	Cladium mariscus	5
292	Šarvuotoji skėtė	Leucorrhinia pectoralis	10
293	Siauralapė gegūnė	Dactylorhiza traunsteineri	4
294	Šiaurinis auksinukas	Lycaena helle	1
295	Šiaurinis laumžirgis	Aeshna crenata	2
296	Sibirinis vilkdalgis	Iris sibirica	3
297	Širdinė dviguonė	Listera cordata	1
298	Skiauterėtasis tritonas	Triturus cristatus	4
299	Smiltyninis gvazdikas	Dianthus arenarius	4
300	Šneiderio kirmvabalis	Boros schneideri	10
301	Tamsialapis skiautalūpis	Epipactis atrorubens	1
302	Vakarinis kurtinys	Tetrao urogalus	4
303	Vėjalandė šilagėlė	Pulsatilla patens	9
304	Žaliagalvė taurenė	Calicium adpersum	1
305	Žalioji plateivė	Coeloglossum viride	1
306	Žvilgančioji riestūnė	Hamatocaulis vernicosus	2
307	Auksuotoji šaškytė	Euphydryas aurinia	4
308	Kiršlys	Thymallus thymallus	1
309	Paprastoji tuklė	Pinguicula vulgaris	1
310	Pleištinis žirgelis	Ophiogomphus cecilia	1
311	Šarvuotoji skėtė	Leucorrhinia pectoralis	2
312	Vėjalandė šilagėlė	Pulsatilla patens	1
313	Žieduotoji strėliukė	Sympecma paedisca	1

Duomenų šaltinis: Saugomų rūšių informacinės sistemos (SRIS) išrašas

Gamtinis karkasas:

Gamtiniu karkasas - vientisas gamtinio ekologinio kompensavimo teritorijų tinklas, užtikrinantis ekologinę kraštovaizdžio pusiausvyrą, gamtinius ryšius tarp saugomų teritorijų, kitų aplinkos apsaugai svarbių teritorijų ar buveinių, taip pat augalų ir gyvūnų migraciją tarp jų.



Gamtinio karkaso teritorijų sistemos sudėtis Švenčionių rajono savivaldybėje:

- Geoekologinės takoskyros – teritorijų juostos, jungiančios ypatingą ekologine svarba bei jautrumu pasižyminčias vietas: upių aukštupius, vandenskyras, aukštumų ežerynus, kalvynus, pelkynus, karsto paplitimo ir požeminių vandenių intensyvaus maitinimo plotus. Jos skiria stambias gamtines geosistemas ir palaiko bendrąją gamtinio kraštovaizdžio pusiausvyrą.

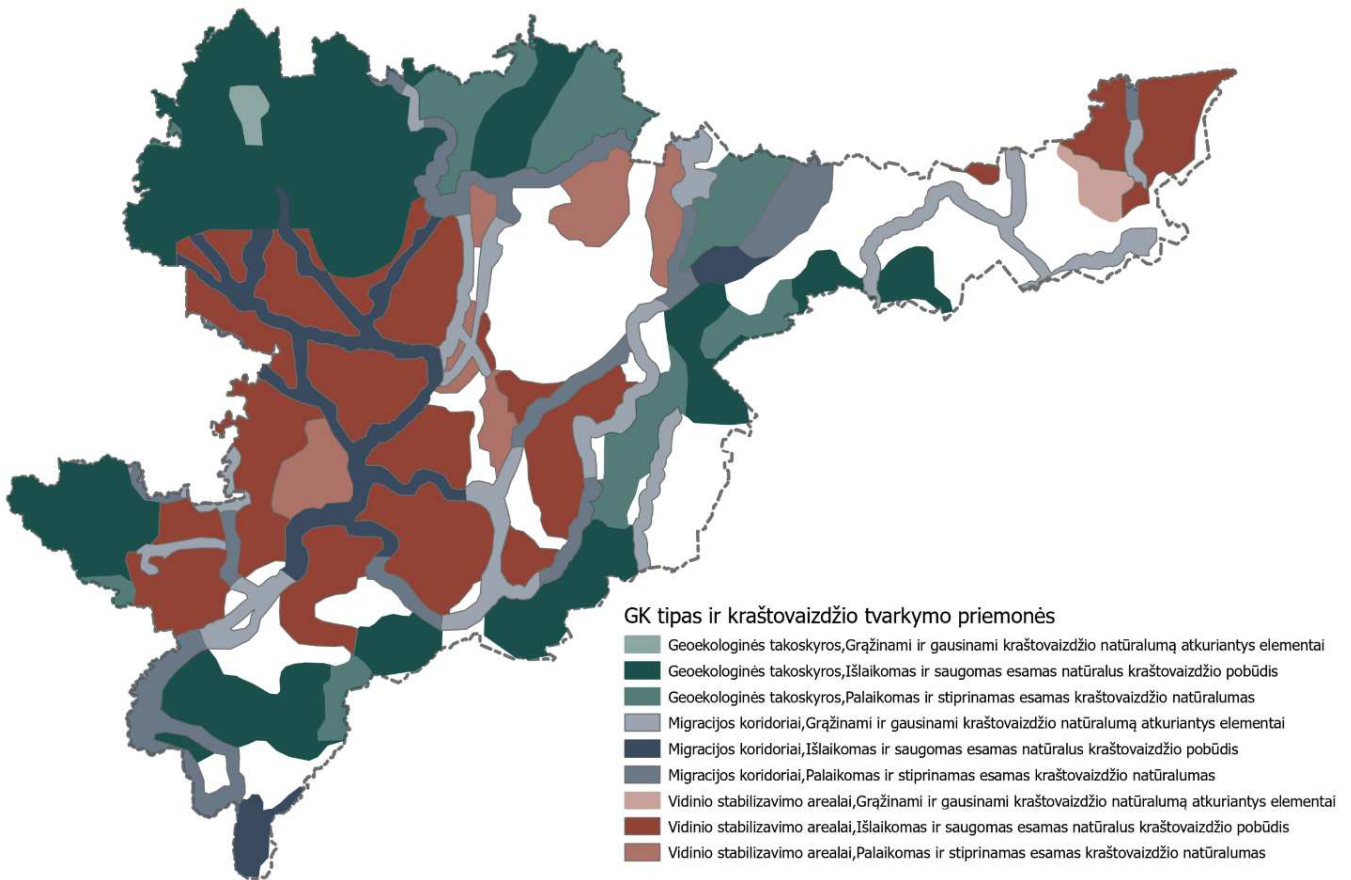
Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje, Švenčionių aukštumų ruožo moreninės aukštumos sritis, esanti savivaldybės centrinėje dalyje, formuoja geoekologinę takoskyrą, apjungiančią Švenčionių aukštumą ir Aukštaičių aukštumų kalvynus. Bendroje sumoje pastaroji gamtinio karkaso dalis apima 33,8% savivaldybės teritorijos, arba 41,6 % viso GK metafunkcinių dalių užimamo ploto. Iš jų, atsižvelgiant į kraštovaizdžio formavimo kryptis, 67,2 % teritorijoje išlaikomas ir saugomas esamas natūralus kraštovaizdžio pobūdis, 22,1 % palaikomas ir stiprinamas esamas kraštovaizdžio natūralumas. Likusiuose 10,7 % grąžinami ir gausinami kraštovaizdžio natūralumą atkuriantys elementai.

- Vidinio stabilizavimo arealai – teritorijos galinčios apkeisti šoninį nuotėkį ar kitus gamtinės migracijos srautus, taip pat reikšmingos biologinės įvairovės požiūriu: želdinių masyvai bei grupės, natūralios pievos, pelkės, bei kiti vertingi stambesnių geosistemų ekotopai. Šios teritorijos kompensuoja neigiamą ekologinę įtaką gamtinėms geosistemoms.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje vidinio stabilizavimo arealai apima 34,2% savivaldybės teritorijos, arba 42,1% viso gamtinio karkaso užimamos teritorijos ir formuoja trijų skirtingų tvarkymo krypčių arealus (4.5. pav.). Išlaikomo ir saugomo esamo natūralaus kraštovaizdžio pobūdžio teritorijos sudaro apie 70,8 % visų vidinių stabilizavimo arealų ploto. Pastarieji plotai reikalauja minimalaus įsikišimo, t.y. natūralaus kraštovaizdžio pobūdžio saugojimo ir išlaikymo. Teritorijos, kurioms būtinas esamo kraštovaizdžio natūralumo palaikymas ir stiprinimas ir užima 22,3 % nuo visų vidinių stabilizavimo arealų ploto. Likusiuose 6,9 % grąžinami ir gausinami kraštovaizdžio natūralumą atkuriantys elementai.

- Migraciniai koridoriai – slėniai, raguvynai bei dubakloniai ir kitos teritorijos, kuriais vyksta intensyvi medžiagų, energijos ir gamtinės informacijos srautų apykaita ir augalų bei gyvūnų rūšių migracija.

Švenčionių rajono savivaldybėje migraciniams koridoriams atstovauja Žeimenos upės bei jos intakų slėniai, Neries upės slėnis, Svylos upės slėnis bei ežerai. Šios teritorijos užima 13,2% savivaldybės, arba 33,3 % viso gamtinio karkaso užimamos teritorijos. 33,3 % visų migracijos koridorių sudaro išlaikomo ir saugomo esamo natūralaus kraštovaizdžio pobūdžio teritorijos, 36,9 % migracijos koridoriams priskirtų teritorijų būtinas esamo kraštovaizdžio natūralumo palaikymas ir stiprinimas. Likę net 29,7 %, teritorijos priskirtina kraštovaizdžio tvarkymo kryptims, pagal kurias būtinas natūralumą atstatančių kraštovaizdžio elementų grąžinimas ir gausinimas.



3.2. pav. Gamtinis karkasas Švenčionių rajono savivaldybėje

Gamtinis karkasas Švenčionių rajono savivaldybėje jungia gana įvairios paskirties teritorijas – gamtinius draustinius, valstybinius parkus, apsaugos zonas, saugomus gamtos išteklių sklypus, įvairias rekreacines, miškų ūkio, taip pat ribojamos agrarinės veiklos zonas. Švenčionių rajono savivaldybėje gamtinio karkaso plotas sudaro apie 81,2% savivaldybės ploto.

Ekologinis tinklas:

2000 metais Lietuvoje sukurta Europos standartus atitinkanti nacionalinio ekologinio tinklo (ECONET) koncepcija ir jo įgyvendinimo strategija. Ekologinio tinklo įgyvendinimas svarbus regiono subalansuotai plėtrai, natūralaus kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimui, ES Buveinių ir Paukščių Direktyvų (Natura 2000 teritorijos), agroaplinkosauginių programų įgyvendinimui, taip pat ir Biologinės įvairovės bei Berno konvencijų (EMERALD tinklas) įgyvendinimui.

Ekologinis tinklas susideda iš trijų hierarchinių lygmenų: europinio, regioninio ir vietinio. Europinis lygmuo apima didelio ploto ir ilgio branduolius ir koridorius, kurie svarbūs europiniu mastu ir gali išsaugoti Europos biologinę ir kraštovaizdžio įvairovę. Regioninis lygmuo skirtas išsaugoti biologinę ir kraštovaizdžio įvairovę tam tikro regiono lygmenyje, t. y. šalies, apskrities ar kelių rajonų mastu. Vietiniai tinklai sudaromi siekiant išsaugoti vietines gamtines vertybes ir paprastai formuojami rajono, miesto, seniūnijos ar kitos teritorijos mastu.



Lietuvos ekologinis tinklas yra priemonė, padedanti nustatyti biologinės įvairovės apsaugos prioritetus mūsų šalyje, pradedanti tarpsektorinę integraciją, taikant Europos bei regioninių ekologinių tinklų koncepcijas. Nacionalinis ekologinis tinklas sudarytas minėtų Europos ekologinių tinklų (Emerald ir Natura 2000) pagrindu ir maksimaliai pritaikytas Lietuvos sąlygoms: derinasi su gamtiniu karkasu, saugomų teritorijų sistema, kraštovaizdžio planavimo principais.

Ekologiniams koridoriams Švenčionių rajono savivaldybės ekologiniame tinkle priskiriami šie slėnių bei agrarinių ar miškingų teritorijų ruožai:

- Europinės svarbos Kiaunos – Žeimenos ekologinio koridoriaus ruožas šiaurinės rajono savivaldybės ribos – Kaltanėnų – Švenčionėlių – Pabradės – pietinės rajono savivaldybės ribos atkarpoje.
- Europinės svarbos Neries vidurupio ekologinio koridoriaus ruožas Prienų k. – Punžonių k. – Balingrado k. – Brižių k. atkarpoje.
- Europinės svarbos Pravalos – Baltelio ežeringo dubaklonio ekologinio koridoriaus ruožas, užtikrinantis ryšį tarp europinės svarbos Asvejos ežeryno bioekologinio branduolio ir europinės svarbos Kiaunos – Žeimenos ekologinio koridoriaus.
- Europinės svarbos Arnionių (Arino – Spenglo – Pravalos ežerais) ekologinio ruožas (nedidelė dalis Švenčionių raj. sav.), užtikrinantis ryšį tarp europinės svarbos Asvejos ežeryno ir Labanoro bioekologinių branduolių.
- Nacionalinės svarbos miškingos ir segmentuotos struktūros Šiaurvyčių Lietuvos geoekologinės takoskyros ekologinio koridoriaus ruožas Papelekio k. – Trakų k. Kochanovkos k. – Čiūlėnų k. – šiaurinės rajono savivaldybės ribos atkarpoje.
- Nacionalinės svarbos Meros – Kūnos ekologinio koridoriaus ruožas, kaip jungtinė miškų ir slėnio juosta.
- Regioninę svarbą turintys Sarios ir Svylos segmentuotos struktūros slėnių ekologiniai koridoriai.

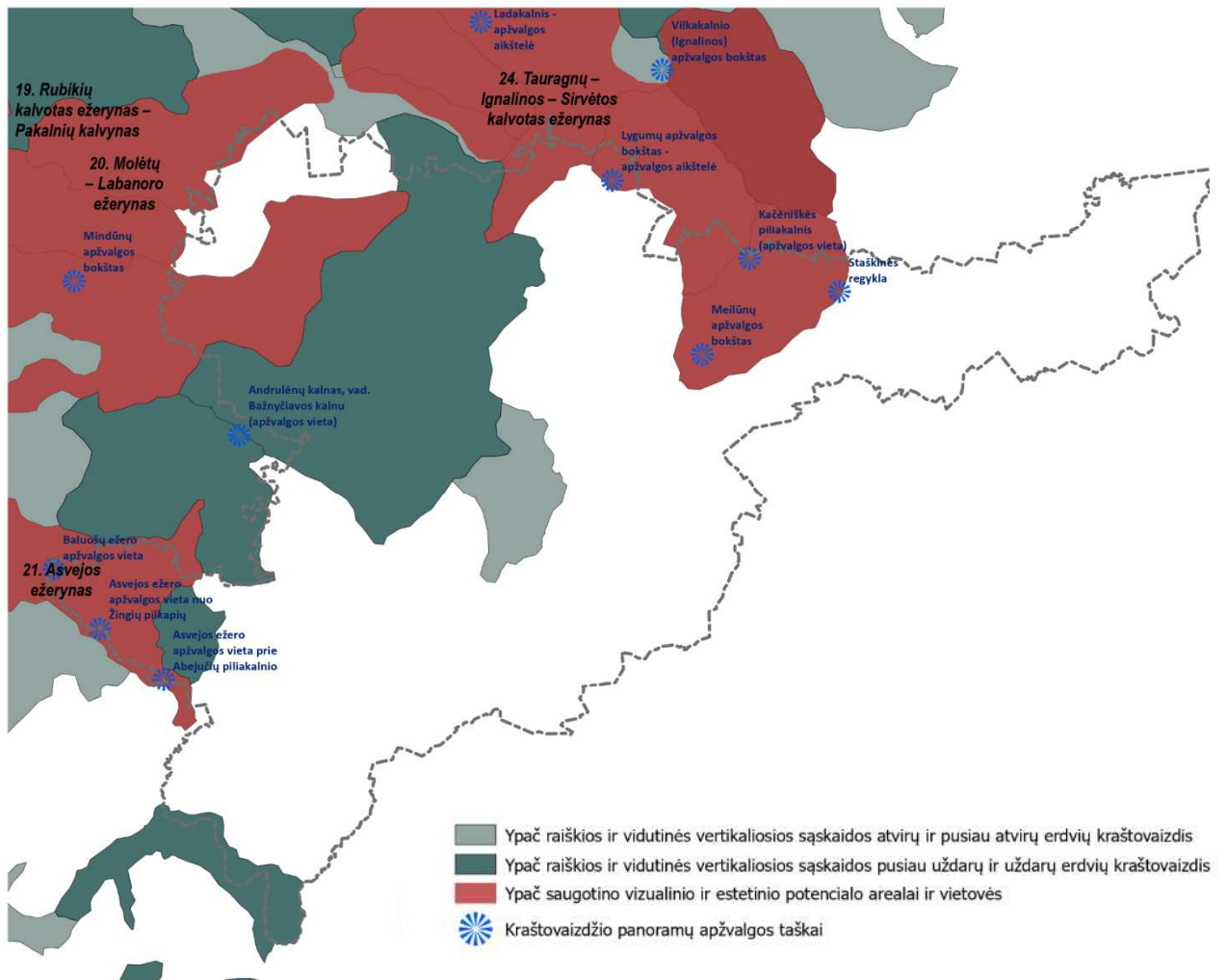
Buferinėms apsaugos zonoms Švenčionių rajono savivaldybės ekologiniame tinkle priskiriamos šios teritorijos:

- Europinės svarbos teritorijų apsaugai skirtos miškingos zonos palei Neries ir Kiaunos – Žeimenos ekologinius koridorius, miškingos zonos Asvejos ežeryno ir Labanoro bioekologinių branduolių aplinkoje.
- Nacionalinės ir regioninės svarbos teritorijų – Meros – Kūnos, Sarios ekologinių koridorių, Baltasamanės ir Gelednės bioekologinių branduolių apsaugai skirtos miškingos teritorijos.

Kraštovaizdžio vizualinė estetinė kokybė

Savivaldybės teritorija pasižymi didele gamtinio kraštovaizdžio įvairove kadangi ji išsidėsčiusios skirtingų gamtinio kraštovaizdžio arealų sandūrose, tarp aukštumų ir lygumų, apima ir plynaukštes, ir ežerynus, ir slėnius.

Kaip itin vertingo ir saugotino kraštovaizdžio teritorijos Švenčionių rajono savivaldybėje išskiriamos Asvejos ežeryno, apimančio savivaldybės vakarinės teritorijos dalį, rytinė dalis, šiaurės vakarinėje pusėje – Molėtų-Labanoro ežeryno zona bei į šiaurinę savivaldybės dalį patenkantis Tauragnų-Ignalinos-Sirvėtos kalvotas ežerynas. Taip pat savivaldybės teritorijoje yra ypač raiškios ir vidutinės vertikaliosios sąskaidos atvirų ir pusiau atvirų bei pusiau uždarų ir uždarų erdvių kraštovaizdžio arealų (3.3. pav.).



3.3. Kraštovaizdžio panoramos ir objektų apžvalgos taškai

Siekiant apsaugoti savivaldybės teritorijoje vertingas kraštovaizdžio panoramas, būtina įvertinti planuojamų linijinių inžinerinės infrastruktūros objektų bei taškinių didelio aukščio arba plotinių atsinaujinančių išteklių energetikos objektų (vėjo elektrinių, saulės elektrinių) vietas, kad nebūtų neigiamo poveikio Nacionaliniame kraštovaizdžio tvarkymo plane nustatytiems ypač saugomo šalies vizualinio estetinio potencialo arealams ir vietovėms bei labai didelio ir didelio estetinio potencialo ypač ir vidutiniškai raiškiems kraštovaizdžio kompleksams, kitoms vertingoms kraštovaizdžio panoramoms, matomoms iš svarbiausių savivaldybės teritorijos apžvalgos taškų, vizualiai raiškiems gamtos ir (ar) nekilnojamojo kultūros paveldo objektams.

Nekilnojamojo kultūros paveldo objektai

Kultūros vertybių registro duomenimis Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje yra 380 nekilnojamosios kultūros vertybės, kurių sąrašas pateikiamas 1 priede. Nekilnojamojo kultūros paveldo vertybių sąrašas (1 priedas) nėra baigtinis, nes Kultūros vertybių registro (KVR) duomenys yra nuolat pildomi, atnaujinant apskaitos dokumentaciją. Atsižvelgiant į tai Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo *Strateginių pasekmių aplinkai vertinimo (SPAV) ataskaitoje* yra pateikiamas atnaujintas aprašas, pagal <https://kvr.kpd.lt/#/static-heritage-search> pateiktą aktualią informaciją.



4. SU BENDROJO PLANO KEITIMO KONCEPCIJA SUSIJUSIOS APLINKOS APSAUGOS PROBLEMOS, YPAČ ATKREIPIANT DĖMESĮ Į PROBLEMAS SUSIJUSIAS SU APLINKOS APSAUGAI SVARBIOMIS TERITORIJOMIS

Saugomos teritorijos Švenčionių rajono savivaldybėje sudaro apie 31,65% savivaldybės ploto ir tuo pačiu integruoja gamtos ir kultūros paveldo teritorijų ir objektų apsaugą. Švenčionių rajono savivaldybėje biologinės įvairovės apsaugos sistemai bei jau paminėtų valstybinių parkų, biosferos poligonų ir valstybinių draustinių priklauso ši saugomų teritorijų grupė - nacionalinę saugomų teritorijų sistemą perdengiančio Europos ekologinio tinklo *Natura 2000* teritorijos, t. y. *buveinių apsaugai svarbios teritorijos (BAST)*. *Paukščių apsaugai svarbių teritorijų (PAST)*.

Teisinėje sistemoje gamtiniu karkasu suprantamas vientisas gamtinio ekologinio kompensavimo teritorijų tinklas, užtikrinantis ekologinę kraštovaizdžio pusiausvyrą, gamtinius ryšius tarp saugomų teritorijų, kitų aplinkosaugai svarbių teritorijų ar buveinių, taip pat augalų ir gyvūnų migraciją tarp jų. Pagrindinė Švenčionių rajono savivaldybės gamtinio kraštovaizdžio, kaip teritorinės sistemos stabilumo garantija būtų pilnaverčio gamtinio karkaso - kompensacinės ekologinės sistemos su atitinkama reglamentų sistema suformavimas.

Gamtinis karkasas Švenčionių rajono savivaldybėje jungia gana įvairios paskirties teritorijas – gamtinius draustinius, valstybinius parkus, apsaugos zonas, saugomus gamtos išteklių sklypus, įvairias rekreacines, miškų ūkio, taip pat ribojamos agrarinės veiklos zonas. Būtina pažymėti, kad gamtinis karkasas, kaip ekokompensacinė sistema yra objektyvus teritorinis kompleksas, funkcionuojantis nepriklausomai nuo žmogaus ar jo sukurtų institucijų norų. Mūsų valioje yra tik teisinėmis ir planavimo priemonėmis sudaryti išaiškintoms geoekologiškai svarbioms teritorijoms geresnes ar blogesnes sąlygas jų vykdomoms kompensacinėms funkcijoms atlikti. Švenčionių rajono savivaldybėje gamtinio karkaso plotas sudaro apie 81% savivaldybės ploto.

Svarbu pažymėti, kad naudingųjų iškasenų telkiniai patenkantys į saugomų teritorijų ribas ir jų naudojimas (priklausomai nuo saugomos teritorijos) yra griežtai ribojamas, o kai kuriais atvejais – negalimas.

Vadovaujantis *Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo* straipsniais, įrengti naujus naudingųjų iškasenų karjerus draudžiama visose nacionalinių ir regioninių parkų teritorijose ir rezervatų apsaugos zonose.

Veikla kultūros paveldo objektų teritorijose ir jų apsaugos zonose yra reglamentuojama vadovaujantis *Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymu*, kultūros paveldo apsaugos specialiaisiais planais ir kt. galiojančiais teisės aktais.



5. TARPTAUTINIŲ, EUROPOS BENDRIJOS ARBA NACIONALINIŲ LYGMENIU NUSTATYTI APLINKOS APSAUGOS TIKSLAI, SUSIJĘ SU BENDROJO PLANO KEITIMU

Aplinkos apsaugos klausimais aktualūs tarptautiniai dokumentai:

ES darnaus vystymosi strategija, tai ilgalaikės darnos vizija, kurioje ekonomikos augimas, socialinė sanglauda ir aplinkos apsauga glaudžiai susiję ir vienas kitą papildo. Pagrindiniai strategijos tikslai – mažinti oro taršą, skatinti ekologišką transportą, siekti tvaraus vartojimo bei gamybos, skatinti netaršių technologijų kūrimą ir diegimą, išnaudoti Europos demografinį potencialą didinant užimtumo lygį, našumą ir sėkmingą migrantų integraciją.

Lietuvos Respublikos ratifikuotos **Jungtinių Tautų bendrosios klimato kaitos konvencijos** tikslas – skatinti tvarią plėtrą bei laikytis įsipareigojimo riboti ir mažinti išmetamus teršalus.

Lietuvos Respublikos ratifikuotoje **Pasaulio kultūros ir gamtos paveldo globos konvencijoje** numatyti tikslai:

- priimti generalinę politiką, kuri siektų kultūros ir gamtos paveldui suteikti tinkamą vaidmenį bendruomenės gyvenime ir to paveldo globą integruoti į bendras planavimo programas;
- vystyti mokslinius ir techninius tyrimus ir tyrinėjimus ir paruošti veiksmingas priemones, kurios įgalintų valstybę neutralizuoti grėsmę, iškilusią kultūros ir gamtos paveldui;
- imtis tinkamų įstatyminių, mokslinių, techninių, administracinių ir finansinių priemonių, būtinų šio paveldo identifikavimui, globai, išsaugojimui (konservavimui), prezentavimui bei reabilitavimui.

Lietuvos Respublikos ratifikuotoje **Europos kraštovaizdžio konvencijoje** numatyti tikslai:

- skatinti kraštovaizdžio apsaugą, tvarkymą bei planavimą ir organizuoti Europos bendradarbiavimą kraštovaizdžio klausimais;
- įteisinti kraštovaizdį kaip svarbią žmonės supančios aplinkos sudedamąją dalį, jų bendro kultūros ir gamtos paveldo apraišką bei jų savasties pagrindą;
- integruoti kraštovaizdį kaip reiškinį į savo teritorijų ir miestų planavimo politiką bei savo kultūros, aplinkos, žemės ūkio, socialinę ir ekonominę politiką, taip pat į kiekvieną kitą politikos sritį, galinčią turėti poveikio kraštovaizdžiui.

Lietuvos Respublikos ratifikuotoje ES tarybos direktyvoje **Dėl natūralių buveinių ir laukinės faunos bei floros apsaugos** numatytas tikslas – skatinti biologinės įvairovės palaikymą, atsižvelgiant į ekonominius, socialinius, kultūrinius ir regioninius reikalavimus.

Nacionalinio lygmens dokumentai, aktualūs aplinkos apsaugos klausimais:

Lietuvos pažangos strategijos „Lietuva 2030“ (patvirtintos 2012-05-15 Lietuvos Respublikos Seimo nutarimu Nr. XI-2015) paskirtis – kurti tokią aplinką, kuri sudarytų sąlygas skleisti pažangos vertybėms ir



kartu kurti modernią, veržlią, atvirą pasauliui, savo nacionalinį tapatumą puoselėjančią stiprią valstybę. Išskiriamos trys esminės pažangos sritys – visuomenė, ekonomika ir valdymas, kuriose siekiamą pokyčių, įtvirtinsiančių pažangos vertybes ir remsiančių darnaus vystymo principus. Siekiama, kad pažangos vertybės taptų sąmoningu žmogaus siekiu kiekviename iš pažangos sričių ir svarbiu vertinimo kriterijumi priimant strateginius sprendimus. Strategija įgyvendinama per strateginio planavimo dokumentų sistemą. Jai įgyvendinti parengtas 2021-2030 m. nacionalinis pažangos planas (patvirtintas 2020-09-09 LR Vyriausybės nutarimu Nr. 998) (toliau – Planas) ir 2014-2020 m. nacionalinė pažangos programa (patvirtinta 2012-11-28 LR Vyriausybės nutarimu Nr. 1482). Šiuo metu rengiama 2021-2030 m. nacionalinė pažangos programa. Plano 3 priede pateikiamos Plano strateginių tikslų, „Lietuva 2030“ pažangos kryptių ir Jungtinių tautų vystymosi tikslų sąsajos.

Nacionalinėje darnaus vystymosi strategijoje, (patvirtintoje 2003-09-11 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1160) orientuojamasi į ES normatyvų ir tarptautinių konvencijų reikalavimų įgyvendinimą, ribojant aplinkos taršą ir poveikį pasaulio klimatui bei skatinant naujausių, aplinkai mažesnę neigiamą poveikį darančių, technologijų diegimą, o ypač daug dėmesio skiriama mokslinei pažangai ir žinioms.

Kultūros paveldo išsaugojimo ir aktualizavimo politikos koncepcija (patvirtinta 2020-06-15 LR Kultūros ministro įsakymu Nr. JV-735), kurios tikslas formuoti integralią materialaus ir nematerialaus kultūros paveldo apsaugos ir aktualizavimo politiką, tobulinant esamą kultūros paveldo apsaugos sistemos teisinį reguliavimą, plėtojant į rezultatus orientuotą kultūros paveldo apsaugos valdymo sistemą, užtikrinant integralią ir ilgalaikę valstybės pažangą kultūros paveldo srityje. Šios politikos uždaviniai ir jų įgyvendinimo kryptys:

- Sukurti efektyvią ilgalaikę materialaus ir nematerialaus kultūros paveldo apsaugos nacionalinę plėtros programą;
- Efektyvinti materialaus ir nematerialaus kultūros paveldo apsaugos valdyseną;
- Užtikrinti materialaus ir nematerialaus kultūros paveldo ištyrimą, atskleidimą, susistemtinimą ir išsaugojimą;
- Stiprinti materialaus ir nematerialaus kultūros paveldo vertės suvokimą, jo įvairovę, savitą skirtingų kultūrinių tradicijų sąveiką, pasireiškiančią per kultūros raiškos įvairovę;
- Stiprinti ir aktualizuoti dialogą su paveldo bendruomene ir investuotojais;
- Stiprinti ir tobulinti finansinių ir nefinansinių paskatų sistemą.

Koncepcija siekiama išsaugoti materialų ir nematerialų kultūros paveldą bei deramai perduoti ateities kartoms tradicijas, saviraiškos būdus, vertybes, turi tapti harmoningos aplinkos ir tolygaus vystymosi garantu ir kurie būtų bendrai taikomi visiems kultūros paveldo apsaugos sistemos dalyviams. Jai įgyvendinti parengtas Kultūros paveldo išsaugojimo ir aktualizavimo politikos 2020-2024 metų veiksmų planas (patvirtinta 2020-11-16 LR Kultūros ministro įsakymu Nr. JV-1374).

Lietuvos Respublikos kraštovaizdžio politikos įgyvendinimo priemonės (patvirtintos 2005-08-22 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 909) nustatytos su tikslu įgyvendinti bendrus kraštovaizdžio tvarkymo uždavinius, įvertinant šalies kraštovaizdžio struktūrinę įvairovę, užtikrinant kraštovaizdžio apsaugą, naudojimą, tvarkymą ir planavimą darnios plėtros sąlygomis, tinkamai koordinuojant savivaldybių institucijų veiksmus, plėtojant visuomenės suvokimą apie kraštovaizdžio vertę ir vaidmenį.



Lietuvos Respublikos teritorijos bendrasis planas – strateginio lygmens planavimo ir valstybės lygmens kompleksinio teritorijų planavimo dokumentas, kuriuo nustatomos LR teritorijos erdvinio vystymo įgyvendinimo gairės, valstybės teritorijos erdvinė struktūra ir naudojimo privalomosios nuostatos bei kiti susiję sprendiniai siekiant darnaus teritorijų vystymo. Planu siekiama:

- valstybės integracijos ir konkurencingumo tarptautinėje plotmėje, taip pat mažinti ekonominius, socialinius ir regioninius netolygumus, teikti kokybiškas ir visiems prieinamas viešąsias paslaugas, užtikrinti būtinus sisteminius pokyčius, skirtus aplinkos ir klimato kaitos iššūkiams įveikti šalies viduje;
- atsakingai vartoti, naudoti išteklius, saugoti, įveikinti gamtos ir paveldo vertybes, nuolat kurti vietovės, savivaldybės, regiono, šalies tapatybę, aukštą savo, šeimos, bendruomenės, visuomenės gyvenimo kokybę, diegiant visuomenėje holistinį požiūrį, įpročius, elgesio modelius, atkakliai siekiant valstybės pažangos, konkurencingumo, palaipsninio perėjimo prie žiedinės ekonomikos, prisitaikant prie klimato kaitos ir didinant atsparumą globaliems iššūkiams.

Pažymėtina, kad Lietuvos Respublikos Vyriausybė, patvirtinusi naująjį Lietuvos Respublikos teritorijos bendrąjį planą, 2021-09-29 nutarimu Nr. 789 apskričių teritorijų bendruosius (generalinius) planus pripažino netekusiais galios.

Lietuvos Respublikos teritorijos bendrojo plano kraštovaizdžio sprendiniai tiesiogiai koreliuoja su ***Nacionalinio kraštovaizdžio tvarkymo plano*** sprendiniais ir yra nuosekliai detalizuojami Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitime.

Lietuvos Respublikos ūkio ministerijos iniciatyva *2017 m. buvo parengtos LR darniojo turizmo plėtros gairės*, kuriose *išskirti šie* Lietuvos darniojo turizmo skatinimo prioritetai:

- Įtvirtinti regioninio turizmo plėtrą kaip vieną iš strateginių plėtros tikslų;
- Skatinti visiems prieinamo turizmo plėtrą;
- Skatinti verslumą turizmo sektoriuje, ypatingą dėmesį skiriant turizmo smulkią verslo plėtrai regionuose;
- Skatinti turizmo paslaugų sertifikavimą, siekiant užtikrinti darnios plėtros principų integraciją turizmo sektoriuje bei sektoriaus konkurencingumą;
- Skatinti turizmo paslaugų sertifikavimą, siekiant užtikrinti darnios plėtros principų integraciją turizmo sektoriuje bei sektoriaus konkurencingumą;
- Atnaujinti turizmo rodiklių sistemą, pritaikant tarptautinių organizacijų siūlomus rodiklius darnios plėtros principų integracijai turizmo sektoriuje;
- Skatinti viešojo ir privataus sektoriaus bei visuomenės sąmoningą požiūrį į darnųjį turizmą (apdovanojimai ir pan.).

Lietuvos Respublikos ūkio ministerijos užsakymu 2019 m. parengta galimybių studija ***Turizmo sektoriaus analizė bei strateginės plėtros kryptys***, kurioje pagrindinis siūlomas turizmo sektoriaus vystymo tikslas – inovacijomis grįstas turizmo sektoriaus kuriamos pridėtinės vertės didinimas (atsakingo ir tvaraus turizmo raidos principų užtikrinimas socialiniu, kultūros, gamtos ir ekonominiu požiūriu, vertę kuriančios partnerystės tarp suinteresuotų šalių ir institucijų turizmo srityje skatinimas).



Dokumentai, kuriuose pateikiami pasiūlymai dėl ES veiksmų konkrečioje srityje: ***Lietuvos regioninės politikos Baltoji knyga: darniai ir tvariai plėtrai 2017-2030*** (pritarta 2017-12-15 Nacionalinės regioninės plėtros tarybos posėdyje); ***Lietuvos kaimo ir žemės ūkio plėtros Baltoji knyga***: Nacionalinės politikos iššūkiai, uždaviniai ir veiksmai iki 2030 m. (2019-02-21 pasirašyta žemės ūkio ministro ir socialinių partnerių).

Lietuvos susisiekimo plėtros iki 2050 m. strategija (patvirtinta 2020-12-07 LR Susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-746) nurodo, kad transporto sistema turi būti plėtojama siekiant:

- Aplinkos apsaugos reikalavimų įgyvendinimą bei planuojamas apkrovas atitinkančią infrastruktūrą;

Švenčionių rajono savivaldybės bendrojo plano keitimo koncepcija parengta, vadovaujantis aukščiau išvardintais dokumentais ir neprieštarauja juose iškeltiems tikslams bei uždaviniams, pagrindinėms nuostatom.

6. GALIMOS REIKŠMINGOS TEIGIAMOS IR NEIGIAMOS PASEKMĖS APLINKAI, APLINKOS VEIKSNIŲ TARPUSAVIO SĄVEIKAI

Vertinant *Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo* sprendinių pasekmes aplinkai, buvo palyginti I ir II koncepcijos alternatyvos sprendiniai, o galimų pasekmių gamtinei, socialinei ir ekonominei aplinkai vertinimas pateikiamas 6.1. lentelėje.

6.1. lentelė. *Švenčionių rajonų savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos sprendinių galimų pasekmių gamtinei, socialinei ir ekonominei aplinkai vertinimas.*

Komponentai	Galimos reikšmingos pasekmės	I Koncepcija	II Koncepcija	Motyvai, pastabos
Aplinkos oras	Tiesioginės	+	+	Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos vystymo abiejų alternatyvų koncepcijos formavimas, teritorijos funkcinų prioritetų, naudojimo ir apsaugos reglamentų nustatymas tiesiogiai įtakotas racionalaus aplinkos sveikumo (kokybės), tuo pačiu, mažesnės oro taršos, užtikrinimo siektinumu. Koncepciniais sprendiniais formuojamas integruotas požiūris į urbanizaciją, saugant gamtinius išteklius, skatina mažinti oro taršą bei užtikrinti būtinų, atitinkamų paslaugų tiekimą. Gamtinių ir urbanizacijos sukurtų veiksmų pusiausvyra sudarys sąlygas oro taršos mažinimui, kas teigiamai įtakos savivaldybės gyventojų sveikatą ir gerovę. Bendrojo plano apimtyje numatomas alternatyvių
	Netiesioginės	0	0	
	Kaupiamosios	0	0	
	Sąveikaujanti (sinergetinės)	0	0	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	+	+	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	



				<p>(mažiau taršių, skatinančių fizinį aktyvumą) transporto priemonių vystymas. Taip pat numatomas gamtinio karkaso tvarkymo zonų išskyrimas, tuo pačiu sukuriant ir prielaidas oro kokybės gerėjimui.</p> <p>Vieną iš pagrindinių koncepcijoje suformuotų gamtosaugos kryptių - aplinkos kokybės apsaugą, atstovauja numatomas specialusis tikslas - <i>sumažinti oro taršą iš mobilių taršos šaltinių</i> - aplinkos oro higieninės būklės pagerinimo tikslu, intensyvaus transporto srautų judėjimo koridoriuose esančiuose greta urbanizuotų arba urbanizuojamų teritorijų formuoti apsauginės paskirties želdynus, taip pat kaip ir esamų bei planuojamų pramonės paskirties teritorijų, komunalinių objektų sanitarinės apsaugos zonose.</p> <p>Visi išvardinti dėmenys, turės teigiamas, tiesiogines, ilgalaikes reikšmingas pasekmes Švenčionių rajono savivaldybės aplinkos oro kokybei abiejų alternatyvų atvejais.</p>
Klimato veiksniai	Tiesioginės	0	+	<p>Koncepcijose numatomas pagrindinių ūkio šakų poveikio aplinkai mažinimas, kas leistų laikytis Nacionalinės darnaus vystymosi strategijos nustatyto Lietuvos darnaus vystymosi prioriteto - pasaulio klimato kaitos ir jos padarinių švelninimo.</p> <p>Atliepiant klimato kaitos iššūkius, Švenčionių rajono savivaldybėje tiek I, tiek II alternatyvų atvejais numatoma plėsti paviršinių nuotekų surinkimo ir tvarkymo paslaugas, ypač už miesto ribų, kaimiškose teritorijose. Konceptualiais sprendimais skatinamas ir centralizuoto šilumos energijos tiekimo efektyvumo ir patikimumo didinimas. Koncepcijos sprendiniai sudaro sąlygas vykdyti priemones, reikalingas klimato kaitos švelninimui, prisitaikymui prie klimato kaitos. Siūloma palaipsniui atsisakyti šiltnamio dujas sukeliančių veiksnių (t.t. žemės ūkyje, įskaitant trąšų naudojimą, transporto sektoriuje ir pan.).</p> <p>Bendrojo plano apimtyje abiejų alternatyvų atvejais sudaromos sąlygos atsinaujinančių išteklių energetikos (individualiam) vartojimui ir gamybai, kas mažins neigiamą poveikį aplinkai, įskaitant neigiamą klimato kaitos poveikį.</p>
	Netiesioginės	0	0	
	Kaupiamosios	0	0	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	0	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	0	+	
	Vidutinės trukmės		0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	
Paviršinis ir požeminis vanduo	Tiesioginės	+	+	<p>Koncepcijos alternatyvose pabrėžiama požeminio, tame tarpe gruntinio, gėlo vandens išteklių apsaugos svarba. Veiksmai orientuojami į vandens išteklių kiekybės ir kokybės kitimo kontrolę, teršimo minimizavimą esamose ir numatomose urbanizuotose teritorijose, ypatingą dėmesį skiriant centralizuotų vandentiekio ir nuotekų vystymui gyvenamosiose vietovėse.</p> <p>Abejose koncepcijos alternatyvose sudaromos sąlygos paviršinių (lietaus) nuotekų tvarkymo infrastruktūros modernizavimui, jos plėtros urbanizuotose teritorijose užtikrinimui, siekiant užkirsti kelią teršalams patekti į aplinką (paviršinius vandens telkinius).</p>
	Netiesioginės	0	+	
	Kaupiamosios	+	+	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	0	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	+	+	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	

				<p>I alternatyvos atveju, tęsiant galiojančio Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius, numatoma urbanistinių centrų sistema nebeatliepia šių dienų situacijos, todėl tikėtina, kad perteklinė urbanistinių centrų sistema, neeis racionaliai skirti lėšų minėtų tinklų plėtrai ar modernizavimui, ko pasekoje, sprendinių teigiamas poveikis bus užsitęsęs, ar nesavalaikis. II alternatyvos atveju racionaliai skirstant lėšas, vadovaujantis atliktos demografinės analizės duomenimis, bei aktualizavus urbanistinės plėtros zonas, sudaromos geresnės sąlygos užkirsti kelią paviršinio ir požeminio vandens taršai.</p>
Dirvožemis	Tiesioginės	+	+	<p>Racionalaus gamtinių išteklių naudojimo ir apsaugos užtikrinimo siektinumas tiesiogiai įtakoja Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos vystymo koncepcijos formavimą, teritorijos funkcinių prioritetų, naudojimo ir apsaugos reglamentų nustatymą.</p> <p>Abiejose alternatyvose pateikiamos gamtos apsaugos krypties - gamtos išteklių tausojamo naudojimo ir apsaugos - vienas iš pagrindinių tikslų - <i>sumažinti dirvožemio taršą ir dirvožemio dangos degradavimą</i>. Tai numatoma įgyvendinti inventorizuojant teritorijoje esančius potencialus dirvožemio taršos židinius (žmogaus ūkinės veiklos objektai, intensyvios agrarinės veiklos teritorijos iš kurių teršiančios medžiagos gali patekti į aplinką koncentruotu ar paskliduoju būdu) ir taikyti taršos prevencijos priemones. Numatoma siekiamybė mažinti dirvožemio degradavimo tempus, užtikrinant optimalių dirvos fizinių ir cheminių savybių išlaikymą bei atkūrimą intensyvios agrarinės veiklos zonose.</p>
	Netiesioginės	0	0	
	Kaupiamosios	0	0	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	0	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	+	+	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	
Neatsinaujin-antys ir atsinaujinantys gamtos ištekliai	Tiesioginės	+	+	<p>Energetikos srityje, vadovaujantis Europinių direktyvų nuostatomis, siekiama mažinti šilumos nuostolius vykdant daugiabučių ir visuomeninių pastatų renovacijas. Taip pat bendrojo plano koncepcijos alternatyvose yra skatinamas alternatyvių (netaršių ar mažiau taršių) kuro rūšių ir atsinaujinančių energijos šaltinių naudojimas.</p> <p>Tačiau abiejose alternatyvose pabrėžiama, kad atsinaujinančių išteklių energetikos infrastruktūra gali būti vystoma tik nepažeidžiant saugomų teritorijų, kraštovaizdžio ir kitų vertybių, jų aplinkos.</p>
	Netiesioginės	0	0	
	Kaupiamosios	0	0	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	0	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	+	+	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	
Biologinė įvairovė (gyvūnų ir augalų rūšims bei gamtinėms buveinėms)	Tiesioginės	0	+	<p>Didelė savivaldybės biologinė įvairovė ir floros bei faunos savitumai yra nulemti didelės išskirtinės šiam kraštui būdingos gamtinės aplinkos, geomorfologinių formų įvairovė sudaro galimybę išsaugoti gamtos teritorinius kompleksus, kraštovaizdžio ir biologinę įvairovę, genetinį fondą.</p> <p>Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijoje nenumatoma radikalių gamtinės aplinkos atžvilgiu invazinių sprendinių. II koncepcijos variante išskiriant urbanizuotą</p>
	Netiesioginės	0	+	
	Kaupiamosios	0	0	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	0	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	+	+	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
Laikinos	0	0		



	Teigiamos	+	+	<p>teritorijų vystymo prioritetus siekiama racialesnio, tausojančio žemės naudojimo darant kuo mažesnę įtaką biologinei įvairovei. Susisiekimo sistemos plėtra yra numatoma labiau kokybinio nei kiekybinio pobūdžio, dėl to reikšmingos įtakos biologinei įvairovei nebus.</p> <p>Abejose alternatyvose yra išskiriamos biologinei įvairovei ypač svarbios teritorijos (gamtinio karkaso (kaip ekologinio kompensavimo funkciją realizuosianti kraštotvarkinė struktūra), saugomos teritorijos, ypač vertingos gamtinio kraštovaizdžio teritorijos), kuriose ribojama ūkinė veikla.</p>
	Neigiamos	0	0	
Kraštovaizdis	Tiesioginės	0	+	<p>Švenčionių rajono savivaldybės teritorija pasižymi didele gamtinio kraštovaizdžio įvairove kadangi ji išsidėsčiusi skirtingų gamtinio kraštovaizdžio arealų sandūrose, tarp aukštumų ir lygumų, apima ir plynaukštes, ir ežerynus, ir slėnius.</p> <p>I koncepcijos alternatyvos atveju išlaikomi galiojančiame Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrajame plane išskirtų žemės naudojimo funkcinių prioritetų zonų sprendiniai, per numatomą žemės naudojimo prioritetą netiesiogiai darantys poveikį planuojamos teritorijos kraštovaizdžiui.</p> <p>II koncepcijos alternatyvos atveju perkeliama, tikslinami ir atsižvelgiant į planuojamos teritorijos urbanistinės raidos kryptis detalizuojami Lietuvos Respublikos bendrojo plano sprendiniai numatantys atskirų Švenčionių rajono kraštovaizdžio teritorinių vienetų (arealų) tvarkymo gaires ir kraštovaizdžio struktūros gerinimo (optimizavimo) kryptis.</p> <p>Pabrėžiama, kad koncepcijos alternatyvose numatoma, jog gyvenamosios, ekonominės aplinkos gerinimui vystoma infrastruktūra negali neigiamai veikti vertingus kraštovaizdžius. Nors koncepcijos stadijoje tikslūs inžinerinės infrastruktūros sprendiniai neformuojami, tačiau infrastruktūros vystymo principuose nusakomos nuostatos ir dėl kraštovaizdžio saugojimo (pvz. vėjo elektrinės negalimos jei matosi iš vertingiausių kraštovaizdžio panoramų apžvalgos taškų daugiau kaip 0,5° vertikalaus matymo kampu).</p>
	Netiesioginės	0	+	
	Kaupiamosios	0	+	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	+	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	0	+	
	Vidutinės trukmės	0	+	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	
Materialiniai antropogeniniai išteklių	Tiesioginės	0	+	<p>Švenčionių rajono savivaldybės koncepcijos alternatyvose iš esmės vykdomas suformuotų sprendinių tęstinumas, dėl to nebus pažeisti galiojančiu bendroju planu suformuoti lūkesčiai. Konceptualieji sprendiniai dėl prioritetų išskyrimo, sudaro sąlygas racialesniam žemės naudojimui, optimesniam socialinės ir inžinerinės infrastruktūros vystymui.</p>
	Netiesioginės	+	0	
	Kaupiamosios	0	0	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	0	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	0	+	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	+	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	

Gamtinė aplinka	Tiesioginės	0	+	<p>Racionalaus gamtinių išteklių naudojimo ir apsaugos, gamtinio, ir gamtinio-kultūrinio kraštovaizdžio stabilumo, savitumo bei biojvairovės išsaugojimo bei aplinkos sveikumo (kokybės) užtikrinimo siektinumas tiesiogiai įtakoja Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos vystymo koncepcijos formavimą, teritorijos funkcinių prioritetų, naudojimo ir apsaugos reglamentų nustatymą.</p> <p>I koncepcijos alternatyvoje išlaikomi galiojančiame Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrajame plane išskirta gamtinio karkaso sistema jos nedetalizuojant ir netikslinant.</p> <p>II koncepcijos alternatyvoje koreguojama, tikslinama ir integruojant vietinės svarbos elementus detalizuojama ankstesniame bendrajame plane suformuota gamtinio karkaso (GK) (teritorijos ekologinio kompensavimo) sistema. Tuo pačiu, atsižvelgiant į esamą GK teritorijų geoekologinį potencialą numatomas GK tvarkymo zonų išskyrimas.</p>
	Netiesioginės	+	+	
	Kaupiamosios	0	+	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	+	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	+	+	
	Vidutinės trukmės	0	+	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	
Galimos pasekmės saugomų teritorijų gamtos vertybėms	Tiesioginės	0	+	<p>Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos alternatyvose atsižvelgiama į saugomų teritorijų tvarkymo reglamentus, nenumatoma sprendinių galinčių daryti neigiamą poveikį saugomoms teritorijoms. Saugomose teritorijose bei Europos ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijose veikla vykdoma vadovaujantis Saugomų teritorijų įstatymu, saugomų teritorijų planavimo dokumentais bei kitais veiklą jose reglamentuojančiais teisės aktais. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koncepcijos alternatyvų sprendiniai galioja tiek, kiek neprieštarauja saugomas teritorijas bei veiklą jose reglamentuojantiems teisės aktams.</p> <p>Vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymu, Vyriausybės patvirtintų specialiojo teritorijų planavimo dokumentų sprendiniai turi aukštesnę teisinę galią už savivaldybės lygmens kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinius ir privalomai taikomi rengiant, keičiant ar koreguojant savivaldybės lygmens teritorijų planavimo dokumentus. Siekiant išvengti dviprasmiškų bendrojo plano tiek I, tiek II alternatyvų atvejais ir saugomos teritorijos specialiuju planų (Aukštaitijos nacionalinio parko planavimo schemas (tvarkymo plano), Sirvėtos regioninio parko ir jo zonų bei buferinės apsaugos zonos ribų plano, Sirvėtos regioninio parko tvarkymo plano, Asvejos regioninio parko tvarkymo plano, Asvejos regioninio parko ir jo zonų bei buferinės apsaugos zonos ribų plano, Labanoro regioninio parko tvarkymo plano, Labanoro regioninio parko ir jo zonų ribų plano) sprendinių koreliacijos bei papildomos naštos koreguojant ar keičiant saugomos teritorijos specialiuju planų sprendinius, savivaldybės administracijos direktoriui</p>
	Netiesioginės	+	+	
	Kaupiamosios	0	0	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	+	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	0	+	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	



				<p>(bendrojo plano organizatoriui) keisti atitinkamai ir savivaldybės teritorijos bendrąjį planą, Švenčionių savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos alternatyvose atskirai išskiriamos parkų ir draustinių teritorijos. Šių teritorijų vystymas bei veikla jose bendrojo plano apimtyje nedetalizuojami, nurodoma, jog veikla vykdoma pagal specialiuosius planus bei kitus saugomas teritorijas ir veiklą jose reglamentuojančius teisės aktus.</p> <p>Šio bendrojo plano koncepcijos alternatyvose laikomasi principo, kad Švenčionių rajono savivaldybės teritorijoje, išskyrus parkus (kur teritorija vystoma vadovaujantis aukščiau minėtais saugomų teritorijų specialiaisiais planais), nenumatomos naujos urbanizuotų ir urbanizuojamų teritorijų funkcinės zonos kitose saugomose teritorijose – draustiniuose, biosferos poligonuose, Natura 2000 teritorijose. Antroje koncepcijos alternatyvoje siūlomas gyvenamosioms vietovėms kompaktiškumo principas sudarytų sąlygas bendros savivaldybės ekosistemos taip pat ir saugomų teritorijų būklės gerinimui.</p>
Pasekmės nekilnojamiesiems kultūros paveldo objektams	Tiesioginės	0	0	<p>Nekilnojamojo kultūros paveldo sprendiniuose, siekiant išsaugoti nekilnojamąjį kultūros paveldą ir perduoti jį ateities kartoms, sudarant sąlygas visuomenei jį pažinti ir juo naudotis, nustatomos kultūros paveldo objektų saugojimo ir naudojimo gairės. Plėtojant turizmą, į lankytinus objektus įtraukiant nekilnojamojo kultūros paveldo objektus, bus sudarytos prielaidos vertybes saugoti – naudojant.</p> <p>Kadangi urbanizuojamų teritorijų plėtra remiasi tvarios plėtros principais bei bus derinama su kultūros vertybių apsaugą reglamentuojančiais dokumentais – nenumatomas neigiamas bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo poveikis nekilnojamiesiems kultūros paveldo objektams abiejų alternatyvų atvejais.</p> <p>Koncepcijos alternatyvų sprendiniuose išskiriama konservacinė teritorijos funkcinė zona, kurios reglamentavimas sudarys visas sąlygas nekilnojamojo kultūros paveldo objektams išsaugoti. Taip pat koncepcijos sprendiniais įvedami kultūros vertybių registro atnaujinimai ir patikslinimai siekiant Nekilnojamojo kultūros paveldo išsaugojimo, pritaikymo viešam pažinimui ir lankymui.</p>
	Netiesioginės	+	+	
	Kaupiamosios	+	+	
	Sąveikaujanti (sinergetinės)	+	+	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	+	+	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos		0	
Pasekmės miškams	Tiesioginės	+	+	<p>Tiek I, tiek II alternatyvų atvejais, išlaikomi esami miškų plotai, numatoma galimybė miškingumo didinimui. Formuojamos miškų ir miškingų teritorijų funkcinės zonos. Tikslinamos rekreacinės funkcinės zonos: jei galiojančiame bendrajame plane rekreacinės</p>
	Netiesioginės	+	+	
	Kaupiamosios	+	+	



	Sąveikaujančios (sinergetinės)	+	+	funkcinės zonos buvo nustatytos šiuo metu esamų miškų plotuose – abiejų alternatyvų atvejais tokios teritorijos priskiriamos miškų funkcinei zonai. Koncepcijos sprendiniai neprieštarauja Lietuvos Respublikos <i>Miškų įstatyme</i> išskirtoms nuostatomis. Dėl išvardintų aspektų, neigiamų pasekmių miškams nebus.
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	+	+	
	Vidutinės trukmės	+	+	
	Nuolatinės	+	+	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	
Socialinė aplinka	Tiesioginės	0	+	Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos erdvinė koncepcija remiasi darnios (tvarios) plėtros principais, sudarant visas sąlygas ne tik aplinkos kokybės didinimui bet ir gyvenimo kokybės gerinimui. I alternatyvos atveju socialinės infrastruktūros sprendiniai nekeičiami, todėl numatomas sprendinių tęstinumas, kuris nebeatliepia šių dienų situacijos. II alternatyvos atveju patikslinamas urbanizuotų ir urbanizuojamų teritorijų pasiskirstymas pagal demografines tendencijas, veiklos mastus, socialinį ekonominį gyvybingumą, infrastruktūros išvystymo laipsnį, sudaro sąlygas kompaktiškomis gyvenamosioms vietovėms formuoti bei teikti aukštesnės kokybės socialines paslaugas. Siekiama užtikrinti tinkamą socialinės infrastruktūros platformą: racionalų ir plėtrą atitinkantį vaikų darželių, kitų ugdymo ir švietimo, sveikatos įstaigų tinklą, didesnę dėmesį skiriant jų pasiekiamumui. Tikėtinos teigiamos pasekmės socialinei aplinkai.
	Netiesioginės	0	+	
	Kaupiamosios	0	+	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	+	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	-	+	
	Vidutinės trukmės	0	+	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	0	+	
	Neigiamos	0	0	
Visuomenės sveikata	Tiesioginės	0	+	Tiek pirma, tiek antra koncepcijos alternatyvos formuojama darnios plėtros principais, siekiant aukštesnės gyvenimo kokybės. Vienas iš darnaus vystymosi prioritetų oro srityje – mažinti pagrindinių ūkio šakų poveikį aplinkai ir žmogaus sveikatai. Sprendiniais siūloma pagal nustatytus reikalavimus valdyti iš tam tikrų veiklos rūšių įrenginių į aplinkos orą išmetamų teršalų kiekį, užtikrinti žmonių sveikatai ir aplinkai nepavojingą aplinkos orą. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos alternatyvos yra orientuotos į kokybinį aspektą, dėl to prielaidų, kad sprendiniai formuos neigiamą poveikį sveikatai, nėra. Be to, pagrindinės gamtos saugos kryptys - gamtos išteklių tausojamo naudojimo ir apsaugos, gamtinės aplinkos - kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės apsaugos, aplinkos kokybės apsaugos, kurios numatomos abejose Švenčionių rajono
	Netiesioginės	+	+	
	Kaupiamosios	+	+	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	+	+	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	0	0	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	



				savivaldybės teritorijos koncepcijoje, sudarys sąlygas sveikesnei aplinkai formuoti ir tai teigiamai įtakos visuomenės sveikatą.
Ekonominė aplinka	Tiesioginės	0	+	<p>Koncepcijos alternatyvose numatomi urbanizuotų ir urbanizuojamų teritorijų plotai sudarys sąlygas vykdyti ekonominę plėtrą.</p> <p>I koncepcijos alternatyvoje išlaikomos galiojančiame Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrajame plane numatytos sąlygos verslo plėtrai teritoriniu aspektu.</p> <p>II koncepcijos alternatyvoje siekiant aukštesnės gyvenimo kokybės sudaromos sąlygos verslo plėtojimui. Įvertinus Švenčionių rajono specifiką, ir toliau plėtojama smulkesnė pramonė bei paslaugų spektras. Verslo skaitmenizavimas tiek paslaugų, tiek ir pramonės sektoriuose leistų pasiekti didesnę našumą ir pritraukti naujų vartotojų. Švenčionių rajono savivaldybė turi išskirtinius rekreacinius, gamtinius resursus, kuriuos siūloma intergruoti į verslą, siekiant ekonominės naudos. Koncepcijos alternatyvose numatytas kokybinis teritorijų išvystymas (ypač inžinerine prasme) padidins Švenčionių rajono savivaldybės konkurencingumą. Taip pat koncepcijos alternatyvose akcentuojama, kad ekonominės veiklos plėtra vykdoma tvariai, pasitelkiant naujausias technologijas ir būdus siekiant eliminuoti veiklų galimą neigiamą poveikį aplinkai. Numatomas teigiamas poveikis Švenčionių rajono savivaldybės ekonomikai.</p>
	Netiesioginės	0	+	
	Kaupiamosios	0	+	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	+	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	0	0	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	
Teritorijos vystymo darna	Tiesioginės	0	+	<p>Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koncepcijos alternatyvos formuojamos vadovaujantis darnaus vystymosi principais, integruojant Nacionalinio darnaus vystymosi strategijos nuostatus.</p> <p>Koncepcijos pirmos ir antros alternatyvų sprendiniuose sudaromos sąlygos socialinės gerovės didinimui, tvariai ekonominei plėtrai ir aplinkos tausojimui.</p> <p>Prognozuojamos teigiamos pasekmės Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos vystymo darnai.</p>
	Netiesioginės	+	+	
	Kaupiamosios	0	0	
	Sąveikaujančios (sinergetinės)	0	+	
	Trumpalaikės	0	0	
	Ilgalaikės	0	+	
	Vidutinės trukmės	0	0	
	Nuolatinės	0	0	
	Laikinos	0	0	
	Teigiamos	+	+	
	Neigiamos	0	0	

Vertinime naudojamų žymėjimų reikšmės:

+ tikėtinos reikšmingos teigiamos pasekmės; - tikėtinos reikšmingos neigiamos pasekmės; +/- tikėtinos tiek teigiamos, tiek neigiamos pasekmės; 0 nenumatoma nei teigiamų, nei neigiamų reikšmingų pasekmių; ? nepakanka informacijos.

Vertinant Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendinių pasekmes aplinkai, buvo palyginti I ir II koncepcijos alternatyvų sprendiniai, ir pagal galimas jų pasekmes nustatyta, kad palankesnė II koncepcijos alternatyva.



7. PRIEMONĖS BENDROJO PLANO KEITIMO ĮGYVENDINIMO REIKŠMINGOMS NEIGIAMOMS PASEKMĖMS APLINKAI IŠVENGTI, SUMAŽINTI AR KOMPENSUOTI

Siekiant išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai, reikia:

- Detalesnį teritorijų planavimą vykdyti, laikantis bendrojo plano koncepcijoje įvardintų teritorijos naudojimo funkcinių prioritetų bei aplinkosauginių nuostatų;
- Rengti saugomų teritorijų specialiuosius planus bei funkcinio zonavimo dokumentus tuo pačiu eliminuojant neigiamai aplinkos apsaugą galinčius įtakoti veiksniai;
- Vykdamas ekologinį švietimą, skatinti savivaldybės visuomenės ekologinį sąmoningumą;
- Supažindinti institucijas ir suinteresuotą visuomenę su bendrojo plano sprendiniais;
- Siekiant išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai, išduodant planavimo sąlygas žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentų rengimui, nurodyti, jog privaloma laikytis gamtos ir kultūros paveldo objektų apsaugą užtikrinančių dokumentų reikalavimų.
- Esant poreikiui, žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentų ir/ ar techninių projektų rengimo metu, atlikti konkrečios planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai įvertinimą, kurio metu būtų įvertintas konkrečios veiklos sukeliamas poveikis aplinkai ir/ ar visuomenės sveikatai bei numatomos konkrečios priemonės galimiems poveikiams išvengti, sumažinti ar kompensuoti.

8. BENDROJO PLANO KEITIMO ALTERNATYVOS

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo planavimo laikotarpis – ne trumpesnis, nei 10 metų, bendrojo plano sprendiniai galioja neterminuotai arba kol bus parengtas ir patvirtintas jį keičiantis to paties lygmens teritorijų planavimo dokumentas.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcija nuosekliai plėtoja Lietuvos Respublikos teritorijos bendrojo plano 2030 nuostatas ir yra paremta darnaus vystymosi principais. Parengtoje koncepcijoje pateikiamas optimalus Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos erdvinės struktūros, funkcinio naudojimo bei aplinkos apsaugos modelis, suderinant tarpusavyje socialinius, gamtosauginius bei ekonominius visuomenės interesus.

Pirmoje Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo alternatyvoje orientuojamasi į galiojančio bendrojo plano sprendinių tęstinumą adaptuojant sprendinius pagal pasikeitusius teisės aktus. Antroje Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo alternatyvoje įvedamos priemonės, teritorijų naudojimo ir tvarkymo, atskirų struktūrų sprendiniai nuosekliau atitinkantys esamus ir numatomus poreikius ir potencialą (detalesnį žiūrėti Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos medžiaga).



9. VERTINIMO SUNKUMAI (ĮSKAITANT TECHNINIUS TRŪKUMUS ARBA NEPAKANKAMAS PRAKTINES ŽINIAS IR ĮGŪDŽIUS), SU KURIAIS SUSIDURTA KAUPIANT REIKIAMĄ INFORMACIJĄ, APRAŠYMAS

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijos strateginis pasekmių aplinkai vertinimas atliekamas, vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014-12-23 nutarimu Nr. 1467 ir Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentu.

Analizei panaudota Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano esamos būklės įvertinimo medžiagos dalis susijusi su kraštovaizdžiu, aplinkos kokybe bei jos apsauga, probleminiais arealais bei saugomomis teritorijomis.

Vertinimo sunkumai yra susiję su statistinės informacijos trūkumu bei rengiamo bendrojo plano detalumo lygio: kadangi savivaldybės bendrojo plano sprendiniai nenustato konkretaus žemės naudojimo būdo ir tiksliai neapibrėžia ūkinių veiklų ar jų apimčių, šiame etape sudėtinga prognozuoti visas galimas pasekmes aplinkai, todėl visi faktoriai, galintys daryti poveikį aplinkai, turės būti įvertinti išsamiau žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentų, žemės valdos projektų ir techninių projektų rengimo metu.

10. NUSTATYTŲ TAIKYTI STEBĖSENOS PRIEMONIŲ APRAŠYMAS

Teritorijos, kurios gali būti reikšmingai paveiktos įgyvendinus ar neįgyvendinus bendrojo plano koncepcijos sprendinių, turi būti stebimos remiantis Valstybine aplinkos monitoringo 2018 – 2023 metų programa, patvirtinta 2018-10-05 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 996. Poreikis vykdyti monitoringą, ir tuo atveju, jei jis vykdomas – jo apimtis turi būti numatyta atitinkamuose dokumentuose.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendinių įgyvendinimo pasekmių aplinkai monitoringas turi būti vykdomas Lietuvos Respublikos aplinkos monitoringo įstatymo nustatyta tvarka. Rekomenduojama šio plano įgyvendinimo pasekmių aplinkai stebėseną įtraukti į Švenčionių rajono savivaldybės aplinkos stebėsenos programą. Savivaldybių aplinkos monitoringas vykdomas pagal savivaldybės aplinkos monitoringo programą, kurią rengia savivaldybės vykdomoji institucija. Savivaldybių aplinkos monitoringo programos turinį, jų rengimo, derinimo, vykdymo, savivaldybių aplinkos monitoringo kontrolės užtikrinimo ir informacijos teikimo tvarką nustato Bendrieji savivaldybių aplinkos monitoringo nuostatai. Savivaldybių aplinkos monitoringo programa turi būti suderinta su Aplinkos ministerija arba jos įgaliota institucija Bendrųjų savivaldybių aplinkos monitoringo nuostatų nustatyta tvarka ir patvirtinta savivaldybės tarybos. Pagrindinis dėmesys vykdant monitoringą turėtų būti kreipiamas



į dirvožemio, oro, požeminio bei paviršinio vandens kokybinius pokyčius. Taip pat turėtų būti vykdomas ir kraštovaizdžio struktūros bei vizualinės kokybės monitoringas.

Įgyvendinant Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendinius, rengiant žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentus, taip pat rengiant investicinius, techninius ar darbo projektus, pagal poreikį gali būti atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo, poveikio aplinkai vertinimo, poveikio visuomenės sveikatai vertinimo procedūros vadovaujantis Lietuvos Respublikoje galiojančiais teisės aktais.

11. SANTRAUKA

Rengiamo *Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo* strateginis pasekmių aplinkai vertinimas (toliau SPAV) atliekamas teritorijos vystymo koncepcijos (bendrųjų sprendinių formavimo) stadijai. Šio vertinimo tikslas yra nustatyti, apibūdinti ir įvertinti galimas reikšmingas *Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo* sprendinių įgyvendinimo pasekmes aplinkai; užtikrinti, kad bus konsultuojamasi su atsakingomis už aplinkos apsaugą valstybės ir savivaldybių institucijomis, įstaigomis ir visuomene; užtikrinti, kad *Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo* organizatoriai turės išsamią informaciją apie galimas reikšmingas plano įgyvendinimo pasekmes aplinkai ir atsižvelgs į ją.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo strateginis pasekmių aplinkai vertinimas (SPAV) atliekamas vadovaujantis *Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašu*, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014-12-23 nutarimu Nr. 1467, bei Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo vadovu.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos erdvinė koncepcija tiek I, tiek antros alternatyvų atvejais remiasi darnios (tvarios) plėtros principais, sudarant visas sąlygas gyvenimo kokybės gerinimui, aplinkos kokybės didinimui. Koncepcijos alternatyvos formuojamos įvertinant parengtus ir rengiamus aukštesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentų sprendinius, bendras šalies vystymosi tendencijas ir iššūkius, kurie bus aktualūs planuojamame laikotarpyje, pasikeitusius, teritorijų planavimą reglamentuojančius, teisės aktus.

Pirmoje Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo alternatyvoje orientuojamasi į galiojančio bendrojo plano sprendinių tęstinumą adaptuojant sprendinius pagal pasikeitusius teisės aktus. Antroje Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo alternatyvoje įvedamos priemonės, teritorijų naudojimo ir tvarkymo, atskirų struktūrų sprendiniai nuosekliau atitinkantys esamus ir numatomus poreikius ir potencialą.

Koncepcijoje numatomas funkcinis zonavimas, apibrėžtas šiuo metu galiojančiose Teritorijų planavimo normose. Šiose normose numatoma, kad rengiant savivaldybės lygmens bendruosius planus bendrųjų sprendinių formavimo stadijoje:



- išskiriamos neurbanizuojamos teritorijos, kurioms priskirtinos miškai ir miškingos teritorijos, vandenys, žemės ūkio veiklai naudojamos teritorijos ir kitos kompaktiškai neužstatytos ar neužstatomos teritorijos;
- išskiriamos urbanizuotos ir urbanizuojamos teritorijos, apimančios kompaktiškai pastatais užstatytas ir numatomas užstatyti teritorijas su inžinerinių komunikacijų koridoriais ir neužstatytais bendrai naudoti pritaikytai želdynais, viešosiomis erdvėmis ir valstybiniais miškais miestuose;
- nurodomos urbanizuotų ir urbanizuojamų teritorijų plėtros kryptys.

Kompaktiškumą ir tvarų vystymąsi galima pasiekti su sąlyga, kad teritorijos bus tvarkomos kompleksiskai. Miestų administracinėse ribose neskatinama komercinė žemės ūkio veikla. Išlaikoma ir plėtojama atskirųjų želdynų sistema. Užtikrinamos teisės aktais numatytos atskirųjų rekreacinės paskirties želdynų plotų normos.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koncepcijoje patikslinamas urbanizuotų ir urbanizuojamų teritorijų pasiskirstymas pagal demografines tendencijas, veiklos mastus, socialinį ekonominį gyvybingumą, infrastruktūros išvystymo laipsnį. Sudaromos sąlygos kompaktiškoms gyvenamosioms vietovėms formuoti.

Darnaus vystymosi principas reikalauja reguliuoti urbanizacijos procesą, nedarant žalos aplinkai. Nevaldoma urbanizacija gali turėti neigiamos įtakos ir negrįžtamų pasekmių aplinkai, visų pirma gamtinei ir kultūrinei. Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo koncepcijoje siekiama sudaryti palankiausias sąlygas ir optimalų balansą tarp urbanizuotų ir laisvų erdvių, saugant vertingą kraštovaizdį.

Švenčionių rajono savivaldybės aplinkos būklės apžvalga atlikta remiantis *Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo* esamos būklės analize. Aplinkos būklę apsprendžia pagrindinių jos komponentų (oro, vandens, dirvožemio, kraštovaizdžio kokybė ir biologinė įvairovė) kokybė.

Paskutinių metų stebėjimų duomenys (didėjanti tarša) leidžia daryti prielaidas, kad neįgyvendinus koncepcijos sprendinių, tikėtinos neigiamos pasekmės aplinkai, kadangi nekontroliuojant teršalų emisijų, gali prastėti oro kokybė, dėl ko nukentėtų visuomenės sveikatingumas ir bendra aplinkos kokybė.

Detalizuojami Lietuvos Respublikos bendrojo plano sprendiniai numatantys atskirų Švenčionių rajono kraštovaizdžio teritorinių vienetų (arealų) tvarkymo gaires ir kraštovaizdžio struktūros gerinimo (optimizavimo) kryptis. Koreguojama, tikslinama ir integruojant vietinės svarbos elementus detalizuojama ankstesniame bendrajame plane suformuota gamtinio karkaso (teritorijos ekologinio kompensavimo) sistema. Tuo pačiu, atsižvelgiant į esamą gamtinio karkaso teritorijų geoekologinį potencialą numatomas gamtinio karkaso tvarkymo zonų išskyrimas, tuo pačiu sukuriama ir prielaidas paviršinio vandens ir oro kokybės gerėjimui.

Abiejų alternatyvų atvejais, planuojama toliau siekti galiojančiame bendrajame plane numatytų susisiekimo sprendinių įgyvendinimo. Peržiūrėti ir teikiami principiniai siūlymai viešojo transporto paslaugų efektyvinimo savivaldybėje sistemai, gyventojų mobilumo paslaugų ir produktų kūrimui, saugiam bevariklio transporto infrastruktūros plėtojimui.



Inžinerinę infrastruktūrą siekiama vystyti darnoje su gamtine aplinka, modernizuojant ir plečiant geriamojo vandens gerinimo, tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą bei tikslinant jos plėtros kryptis urbanizuotose ir numatomose urbanizuoti teritorijose, plečiant paviršinių nuotekų surinkimą ir tvarkymą kaimiškose teritorijose, gerinant ir plečiant atliekų tvarkymo infrastruktūrą, sudarant sąlygas kuo platesniam šiluminės energijos panaudojimui, saulės, biomasės, biokuro ir vėjo energetikos objektų vystymui, taip pat šilumos ūkio ir šilumos tiekimo infrastruktūros atnaujinimui palaipsniui juos pritaikant atsinaujinančių ir (ar) alternatyvių išteklių naudojimui, skatinant šilumos, elektros gamybą panaudojant atsinaujinančius energijos šaltinius technologijų diegimą centralizuotame ir decentralizuotame sektoriuose.

Koncepcijos sprendinių neįgyvendinimas gali nulemti paviršinio vandens kokybės prastėjimą ir neigiamai paveikti bendrą aplinkos kokybę: dėl to nukentėtų biologinė įvairovė bei geriamo vandens kokybė ir turėtų neigiamą poveikį visuomenės sveikatai. Koncepcijos sprendinių neįgyvendinimas gali neigiamai paveikti ir rekreacinių kraštovaizdžio išteklių panaudojimo galimybes.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendro plano keitimo koncepcijos alternatyvos suformuotos, vadovaujantis darnaus vystymosi principais bei skiriant didelį dėmesį gamtinei aplinkai ir saugomoms teritorijoms, o tai leidžia prognozuoti teigiamas pasekmes Švenčionių rajono savivaldybės aplinkai.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendro plano keitimo koncepcijos alternatyvose nustatytų teritorijos vystymo tikslai glaudžiai siejasi su aukštesnio lygmens (nacionalinio, Europos bendrijos bei tarptautinio) dokumentų aplinkosauginiais tikslais ir jiems neprieštarauja.

Vertinant *Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo* sprendinių pasekmes aplinkai, buvo vertinti dviejų alternatyvų konceptualieji sprendiniai, o galimų pasekmių gamtinei, socialinei ir ekonominei aplinkai vertinimas pateikiamas 6.1. lentelėje.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendro plano keitimo koncepcijos alternatyvų pasekmių vertinimas buvo atliekamas šiems aplinkos komponentams ir jų kompleksams: gamtinei aplinkai – saugomoms teritorijoms, gamtiniam karkasui, kultūros vertybėms, žaliesiems plotams, kraštovaizdžiui, vandens ištekliams ir kokybei, žemės naudojimui (nagrinėta, kaip plano įgyvendinimas įtakos požeminių ir paviršinių vandens išteklių kokybės pokyčius, kraštovaizdžio, rekreacinių išteklių bei žemės naudojimo pokyčius, galimos pasekmės nacionalinės svarbos ir Natura 2000 tinklo teritorijose saugomoms vertybėms); socialinei aplinkai – gyvenamosios aplinkos kokybei, visuomenės sveikatai ir saugumui (vertinama, kaip bendrojo plano sprendinių keitimo įgyvendinimas sąlygos darbo rinkos, visuomenės sveikatos pokyčius, vietos bendruomenių poreikius); ekonominei aplinkai – verslo (įskaitant rekreaciją ir turizmą), kitų ūkio sektorių plėtrai.

Reikšmingas neigiamas poveikis aplinkai ir jos komponentams – nenustatytas. Priešingai - įgyvendinant koncepcijos sprendinius (ypač antrosios alternatyvos) būtų sudarytos sąlygos socialinės gerovės didinimui, tvariai ekonominei plėtrai ir aplinkos tausojimui, todėl prognozuojamos teigiamos pasekmės Švenčionių



rajonu savivaldybės teritorijos vystymo darnai. Vertinant Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendinių pasekmes aplinkai, buvo palyginti I ir II koncepcijos alternatyvų sprendiniai, ir pagal galimas jų pasekmes nustatyta, kad palankesnė II koncepcijos alternatyva.

Siekiant išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai, reikia: detalesnį teritorijų planavimą vykdyti, laikantis bendrojo plano koncepcijoje įvardintų teritorijos naudojimo funkcinių prioritetų bei aplinkosauginių nuostatų; rengti saugomų teritorijų specialiuosius planus bei funkcinio zonavimo dokumentus tuo pačiu eliminuojant neigiamai aplinkos apsaugą galinčius įtakoti veiksniai; vykdant ekologinį švietimą, skatinti savivaldybės visuomenės ekologinį sąmoningumą; supažindinti institucijas ir suinteresuotą visuomenę su bendrojo plano sprendiniais; siekiant išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai, išduodant planavimo sąlygas žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentų rengimui, nurodyti, jog privaloma laikytis gamtos ir kultūros paveldo objektų apsaugą užtikrinančių dokumentų reikalavimų; esant poreikiui, žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentų ir/ ar techninių projektų rengimo metu, atlikti konkrečios planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai įvertinimą, kurio metu būtų įvertintas konkrečios veiklos sukiamas poveikis aplinkai ir/ ar visuomenės sveikatai bei numatomos konkrečios priemonės galimiems poveikiams išvengti, sumažinti ar kompensuoti.

Vertinimo sunkumai yra susiję su statistinės informacijos trūkumu bei rengiamo bendrojo plano detalumo lygio: kadangi savivaldybės bendrojo plano sprendiniai nenustato konkretaus žemės naudojimo būdo ir tiksliai neapibrėžia ūkinių veiklų ar jų apimčių, šiame etape sudėtinga prognozuoti visas galimas pasekmes aplinkai, todėl visi faktoriai, galintys daryti poveikį aplinkai, turės būti įvertinti išsamiau žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentų, žemės valdos projektų ir techninių projektų rengimo metu.

Švenčionių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo sprendinių įgyvendinimo pasekmių aplinkai monitoringas turi būti vykdomas Lietuvos Respublikos aplinkos monitoringo įstatymo nustatyta tvarka.

PRIEDAS NR. 1

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
1	10324	Mėžionių gatvinis rėžinis kaimas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k.,	REG	KVR objektas: 343402.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 343402.00 kv. m	Vietovė	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Urbanistinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Želdynų (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	+
2	10325	Dvidešimt šešių sodybų gatvinis kaimas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Modžiūnų k.,	-	KVR objektas: 155000.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 600000.00 kv. m	Vietovė	-	-	+
3	10326	Kretuonų etnoarchitektūrinis kaimas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k.,	REG	KVR objektas: 152622.00 kv. m	Vietovė	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Urbanistinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Želdynų (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
4	10327	Septyniolikos sodybų gatvinis kaimas	R	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Vidutinės k.,	-	KVR objektas: 140000.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 228000.00 kv. m	Vietovė	-	-	+
5	17086	Kaltanėnų miestelio istorinė dalis	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl.,	VIE	KVR objektas: 221000.00 kv. m	Vietovė	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Urbanistinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
6	2384	Kretuonų senovės gyvenvietė III	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k.,	NAC	KVR objektas: 234670.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
7	2385	Akmens a. radimvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Vajukiškės k.,	-	-	PO	-	-	-
8	2689	Antasarės, Popeliškės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Popeliškės vs.,	NAC	KVR objektas: 2808.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 857000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
9	2690	Kasčiukų pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Petruškų k.,	NAC	KVR objektas: 47715.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 13560.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
10	3197	Baluošos piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Alkos k.,	NAC	KVR objektas: 23033.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 211000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); kraštovaizdžio	+	+
11	3199	Jutonių, Dubingių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Purviniškių k.,	NAC	KVR objektas: 97002.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 327000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
12	3208	Stirnių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Vilkarių k.,	NAC	KVR objektas: 12000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
13	3416	Aučynų piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Aučynų k.,	NAC	KVR objektas: 5887.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 778000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
14	3419	Rakštelių piliakalnis	R	Ignalinos rajono sav., Ignalinos sen., Melninkų k.,	REG	KVR objektas: 33705.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
15	3420	Šventos pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Šventos k.,	NAC	KVR objektas: 23027.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 588000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
16	3421	Kaltanėnų, Degutinės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Šakališkės k.,	NAC	KVR objektas: 4593.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 156000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
17	3425	Peršaukščio pilkapynas, vad. Prancūzkapiais	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Paulinavo k.,	NAC	KVR objektas: 3576.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 1081.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
18	3428	Kulbokiškės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Karklinės k.,	NAC	KVR objektas: 16014.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 265000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
19	3429	Naujo Strūnaičio pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Naujo Strūnaičio k.,	NAC	KVR objektas: 27500.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 436000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
20	3431	Svitailiškės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Svitailiškės k.,	NAC	KVR objektas: 1798.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 35000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
21	3432	Šilinės pilkapynas, vad. Duobinėmis	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio	NAC	KVR objektas: 23044.00 kv. m Vizualinės apsaugos	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Šilinės k.,		pozonis: 260000.00 kv. m				
22	3433	Pabradės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Naujadvario k.,	NAC	KVR objektas: 52360.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 637000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
23	3434	Kretuonų pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pašvenčio vs.,	NAC	KVR objektas: 181295.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 28243000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
24	3436	Rėkučių, Paversmio pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Paversmio k.,	NAC	KVR objektas: 18521.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 28243000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
25	3437	Sarių, Laukių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Laukių k.,	NAC	KVR objektas: 44886.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 9842.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
26	3438	Sarių kapinynas	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sarių k.,	NAC	KVR objektas: 3100.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 80300.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
27	3442	Liūlinės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Liūlinės k.,	NAC	KVR objektas: 17021.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 686200.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
28	3443	Liūlinės pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Liūlinės k.,	NAC	KVR objektas: 1212.00 kv. m Vizualinės apsaugos	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
						pozonis: 686200.00 kv. m				
29	3444	Paduobės, Šaltaliūnės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Garnio k.,	NAC	KVR objektas: 47021.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
30	3445	Paduobės, Šaltaliūnės pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Garnio k.,	NAC	KVR objektas: 36921.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
31	3446	Paduobės, Šaltaliūnės pilkapynas III	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	NAC	KVR objektas: 60262.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 77890000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
32	3447	Sudotos pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	NAC	KVR objektas: 26484 2.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
33	3448	Sudotos pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	NAC	KVR objektas: 16630.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7788000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
34	3449	Veikūnų, Pašaminės pilkapynas, vad. Guronais	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Senos Pašaminės k.,	NAC	KVR objektas: 33692.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
35	3450	Juodeliškių pilkapynas, vad. Kapčiais, Guronais	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Bavainiškės vs.,	NAC	KVR objektas: 5314.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 435000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
36	3451	Trakų pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Mineliškės k.,	NAC	KVR objektas: 32034.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 281000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
37	4139	Reškutėnų senovės gyvenvietė III	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 3443.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 282430000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
38	4702	Pakretuonės senovės gyvenvietė II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės k.,	REG	KVR objektas: 54098.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
39	12081	Mylių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mylių k.,	NAC	KVR objektas: 19046.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 351000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
40	12082	Peršaukščio pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Peršaukščio k.,	NAC	KVR objektas: 3955.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 1309.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
41	12083	Peršaukščio, Kasčiukų pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Petruškų k.,	NAC	KVR objektas: 4236.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 7115.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
42	12084	Peršaukščio, Kasčiukų pilkapynas III	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Petruškų k.,	NAC	KVR objektas: 4236.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 7115.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
43	12085	Pašekščio pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Labanoro	NAC	KVR objektas: 5013.00 kv. m Vizualinės	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Aukštasalės k.,		apsaugos pozonis: 187000.00 kv. m				
44	12086	Družilių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Družilių k.,	NAC	KVR objektas: 13000.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 297000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
45	12087	Šeškynės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Šeškynės k.,	NAC	KVR objektas: 43032.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 597000.00 kv.	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
46	12089	Kretuonėlės senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonėlės vs.,	REG	KVR objektas: 59832.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
47	12090	Pakretuonės senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės k.,	REG	KVR objektas: 46722.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
48	12091	Reškutėnų, Žemaitiškės senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 8005.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
49	12092	Reškutėnų, Žemaitiškės senovės gyvenvietė II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 15785.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
50	12093	Reškutėnų senovės gyvenvietė II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 30942.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
51	12094	Reškutėnų senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	NAC	KVR objektas: 212766.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
52	12095	Sarių, Laukių pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Laukių k.,	NAC	KVR objektas: 32377.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 6991.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
53	12097	Dotenėnų pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Dotenėnų k.,	NAC	KVR objektas: 64048.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
54	12270	Kretuonų senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k.,	REG	KVR objektas: 99408.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
55	12271	Kretuonų senovės gyvenvietė II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k.,	REG	KVR objektas: 99408.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
56	12272	Žvirzdžiūnų pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Žvirzdžiūnų vs.,	NAC	KVR objektas: 11018.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
57	12273	Sudotos senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	REG	KVR objektas: 10959.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
58	12274	Sudotos senovės gyvenvietė II	R	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	REG	KVR objektas: 10522.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
59	12399	Kasčiukų pilkapis	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Petruškų k.,	NAC	KVR objektas: 1115.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 3364.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
60	12409	Veliankos, Žingių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Karpakėlio k.,	NAC	KVR objektas: 44887.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 793000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
61	13025	Budrių piliakalnis, vad. Pilale	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Budrių k.,	REG	KVR objektas: 30940.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
62	13026	Paaldikio pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Jusėniškių k.,	NAC	KVR objektas: 42527.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 486000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
63	16269	Sen. Gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	-	-	PO	-	-	-
64	16389	Kuklių senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kuklių k.,	REG	KVR objektas: 17166.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
65	16390	Kuklių senovės gyvenvietė II	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kuklių k.,	REG	KVR objektas: 33215.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
66	16391	Abejučių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Abejučių k.,	NAC	KVR objektas: 30075.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 589000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
67	16392	Pabradės pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Naujadvario k.,	NAC	KVR objektas: 2712.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 637000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
68	16393	Ziboliškės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Ziboliškės k.,	NAC	KVR objektas: 1914.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 10980000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
69	16394	Ziboliškės pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Ziboliškės k.,	NAC	KVR objektas: 17006.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 10980000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
70	16395	Ziboliškės pilkapynas III	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Ziboliškės k.,	NAC	KVR objektas: 3101.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 10980000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
71	16396	Akmeniškių senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Akmeniškių k.,	REG	KVR objektas: 64139.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
72	16397	Akmeniškių senovės gyvenvietė II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Akmeniškių k.,	REG	KVR objektas: 5778.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
73	16398	Antaniškės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Borovkos vs.,	NAC	KVR objektas: 2012.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
74	16400	Kretuonų pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pašvenčio vs.,	NAC	KVR objektas: 69332.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 28243000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
75	16401	Paduobės piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	NAC	KVR objektas: 8987.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
76	16402	Paduobės pilkapis	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Dotenėnų k.,	NAC	KVR objektas: 1001.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
77	16403	Pakretuonės senovės gyvenvietė III	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės k.,	REG	KVR objektas: 20037.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
78	16404	Pakretuonės senovės gyvenvietė IV	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės k.,	REG	KVR objektas: 64540.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
79	16405	Reškutėnų, Žemaitiškės senovės gyvenvietė III	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 64540.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
80	16406	Reškutėnų, Žemaitiškės senovės gyvenvietė IV	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 8246.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
81	16407	Akmens amžiaus kapynas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pervieniškių k.,	-	-	PO	-	-	-
82	16409	Reškutėnų senovės gyvenvietė IV	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 19455.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
83	16410	Akmens ir žalvario a. kapinynas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	-	-	PO	-	-	-
84	16411	Žalvario a. gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	-	-	PO	-	-	-
85	16412	Reškutėnų, Žemaitiškės senovės gyvenvietė V	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 21629.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
86	16413	Rėkučių senovės gyvenvietė II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Rėkučių k.,	REG	KVR objektas: 27860.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
87	16414	Rėkučių senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Rėkučių k.,	REG	KVR objektas: 15033.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
88	16415	Rėkučių, Pakretuonės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės glž. st.,	NAC	KVR objektas: 26408.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis:	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
						28243000.00 kv. m				
89	16416	Rėkučių, Paversmio pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Paversmio k.,	NAC	KVR objektas: 1217.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 28243000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
90	16417	Akmens a. gyvenvietė II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Rėkučių k.,	-	-	PO	-	-	-
91	16418	Senos Pašaminės senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Senos Pašaminės k.,	REG	KVR objektas: 35657.00 kv. m	PO		+	-
92	16419	Sudotos pilkapių vieta	VS	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	REG	KVR objektas: 5417.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
93	16420	Švenčionėlių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Dotenėnų k.,	NAC	KVR objektas: 53067.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
94	16421	Švenčionėlių pilkapis	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Statkuškės k.,	NAC	KVR objektas: 676.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
95	16422	Veikūnų, Pašaminės pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Veikūnų k.,	NAC	KVR objektas: 75065.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis:	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
						28243000.00 kv. m				
96	16423	Veikūnų pilkapis	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Veikūnų k.,	NAC	KVR objektas: 1009.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 28243000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
97	16424	Papiškės pilkapynas, vad. Gurana	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Papiškės k.,	NAC	KVR objektas: 26869.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 28243000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
98	16425	Stūglių piliakalnis, vad. Piliakalniu	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Stūglių k.,	NAC	KVR objektas: 104013.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 1043000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
99	16517	Kirdeikiškės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Kirdeikiškės k.,	NAC	KVR objektas: 33010.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
100	16518	Kirdeikiškės pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Kirdeikiškės k.,	NAC	KVR objektas: 34022.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 7789000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
101	17153	Papavalės piliakalnis su gyvenviete	VS	Ignalinos rajono sav., Ignalinos sen., Papavalės k.,	NAC	KVR objektas: 59924.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	24766	Piliakalnis, vad. Plikuoju kalnu	VS	Ignalinos rajono sav., Ignalinos	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Papavalės k.,						
	24767	Gyvenvietė	VS	Ignalinos rajono sav., Ignalinos sen., Papavalės k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
102	17193	Ežerinčiškės pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Ežerinčiškės k.,	NAC	KVR objektas: 3500.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 476000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
103	17194	Ežerinčiškės pilkapis	VS	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Ežerinčiškės k.,	REG	KVR objektas: 1200.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 476000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
104	17195	Mėžionių, Paulinavo pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k.,	REG	KVR objektas: 16027.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 764000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
105	17196	Peršaukščio, Kasčiukų pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Petruškų k.,	NAC	KVR objektas: 1080.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 1855.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
106	17197	Baliulių piliakalnis su gyvenvieta	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Baliulių k.,	NAC	KVR objektas: 33815.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 815000.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
	24126	Baliulių piliakalnio su gyvenvieta piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Baliulių k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	24127	Baliulių piliakalnio su gyvenvietė gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Baliulių k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
107	17198	Baliulių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Baliulių k.,	NAC	KVR objektas: 3532.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 815000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
108	17199	Melagėnėlių pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Melagėnų k.,	NAC	KVR objektas: 7015.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 851000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
109	17200	Liūlinės pilkapynas III	P	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Melagėnų k.,	NAC	KVR objektas: 1304.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 686200.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
110	17201	Juodyno pilkapynas	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pašaltupio vs.,	NAC	KVR objektas: 5261.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 853000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
111	17202	Akmens a. gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Murmų k.,	-	-	PO	-	-	-
112	17203	Pakretuonės senovės gyvenvietė V	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės k.,	REG	KVR objektas: 14065.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
113	17337	Akmens amžiaus radimvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	-	-	PO	-	-	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
114	17339	Senkapiai II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	-	-	PO	-	-	-
115	20655	Kaltanėnų senovės gyvenvietė	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Ožkinių k.,	NAC	KVR objektas: 31287.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 7881.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio; Povandeninis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	+
116	21447	Kavaltiškės senovės gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Kavaltiškės k.,	NAC	KVR objektas: 116032.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 1006000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
117	21448	Kavaltiškės senovės gyvenvietė II	P	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Kavaltiškės k.,	NAC	KVR objektas: 38030.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
118	21449	Lazdinėlių senovės gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Lazdinėlių k.,	NAC	KVR objektas: 60062.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
119	21450	Lazdinėlių senovės gyvenvietė II	P	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Lazdinėlių k.,	NAC	KVR objektas: 17047.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
120	21458	Ziboliškės pilkapyas IV	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Ziboliškės k.,	NAC	KVR objektas: 1602.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 1098000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
121	21459	Ziboliškės pilkapis	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio	NAC	KVR objektas: 1211.00 kv. m Vizualinės apsaugos	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Ziboliškės k.,		pozonis: 10980000.00 kv. m				
122	21460	Ziboliškės pilkapis II	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Ziboliškės k.,	NAC	KVR objektas: 1200.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 10980000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
123	21461	Karalkų senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Svirkių sen., Karalkų k.,	REG	KVR objektas: 9979.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 580000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
124	21462	Gramackų pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Veikūnų k.,	REG	KVR objektas: 1532.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 518500.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
125	21463	Pakretuonės senovės gyvenvietė VI	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės k.,	REG	KVR objektas: 6763.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
126	21465	Ragas vad. Alku	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Rakštelių k.,	-	KVR objektas: 8800.00 kv. m	PO	-	+	-
127	21466	Antaniškės pilkapynas II	P	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Borovkos vs.,	NAC	KVR objektas: 21506.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 882500.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
128	21467	Antaniškės pilkapynas III	P	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Borovkos vs.,	NAC	KVR objektas: 1508.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis:	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
						88250000.00 kv. m				
129	21468	Liūlinės pilkapis	VS	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Liūlinės k.,	NAC	KVR objektas: 1212.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 686200.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
130	21469	Sudotos pilkapyvas III	R	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	NAC	KVR objektas: 10456.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
131	21470	Šilinės pilkapyvas II, vad. Kapukalniū	VS	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Rūdabėsčio k.,	NAC	KVR objektas: 17602.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 384000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
132	21509	Akmens a. stovyklavietė	R	Ignalinos rajono sav., Ignalinos sen., Peleko k.,	-	-	PO	-	-	-
133	24123	Adučiškio piliakalnis su gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Adučiškio mstl.,	NAC	KVR objektas: 22307.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 184000.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
	21445	Adučiškio piliakalnio su gyvenvietė piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Adučiškio mstl.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	21446	Adučiškio piliakalnio su gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Adučiškio mstl.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
134	24124	Akvieriškės piliakalnis su gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen.,	NAC	KVR objektas: 22600.00 kv. m Vizualinės apsaugos	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				Akvieriškės k.,		pozonis: 1210000.00 kv. m				
	3426	Akvieriškės piliakalnio su gyvenviete piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Akvieriškės k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	24125	Akvieriškės piliakalnio su gyvenviete gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Akvieriškės k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą)	+	-
135	24138	Reškutėnų piliakalnis su gyvenviete	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	NAC	KVR objektas: 44235.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 28243000.00 kv. m	KO	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
	16408	Reškutėnų piliakalnio su gyvenviete piliakalnis, vad. Galo kalnu, Liepkalniu	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	24146	Reškutėnų piliakalnio su gyvenviete gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą)	+	-
136	24128	Bogutiškės piliakalnis su gyvenviete	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Bogutiškės k.,	NAC	KVR objektas: 39300.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 453000.00 kv. m	KO	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
	3439	Bogutiškės piliakalnio su gyvenviete piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Bogutiškės k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	24129	Bogutiškės piliakalnio su gyvenvieta gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Bogutiškės k.,	REG	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą)	+	-
137	24130	Cirkliščio piliakalnis su gyvenvieta	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k.,	NAC	KVR objektas: 42000.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 536000.00 kv. m	KO	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
	3424	Cirkliščio piliakalnio su gyvenvieta piliakalnis, vad. Perkūnkalniu	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	24131	Cirkliščio piliakalnio su gyvenvieta gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą)	+	-
138	24132	Kačėniškės piliakalnis su gyvenvieta	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Kačėniškės k.,	NAC	KVR objektas: 52156.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 707000.00 kv. m	KO	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
	24133	Kačėniškės piliakalnio su gyvenvieta gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Kačėniškės k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	3417	Kačėniškės piliakalnio su gyvenvieta piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Kačėniškės k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
139	24134	Kavalčiukų piliakalnis su gyvenvieta	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Kavalčiukų k.,	NAC	KVR objektas: 33024.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis:	KO	Archeologinis (Iemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
						1001000.00 kv. m				
	12096	Kavalčiukų piliakalnio su gyvenvieta piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Kavalčiukų k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	24135	Kavalčiukų piliakalnio su gyvenvieta gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Kavalčiukų k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
140	24136	Prienų piliakalnis su gyvenvieta	P	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Prienų k.,	NAC	KVR objektas: 30178.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 633000.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
	3423	Prienų piliakalnio su gyvenvieta piliakalnis, vad. Veršupka	P	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Prienų k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	24137	Prienų piliakalnio su gyvenvieta gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Prienų k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
141	24139	Stajėtiškio piliakalnis su gyvenvieta	P	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Stajėtiškio k.,	NAC	KVR objektas: 73781.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 869000.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio; Mitologinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	+
	21451	Stajėtiškio piliakalnio su gyvenvieta piliakalnis	P	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Stajėtiškio k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio; Mitologinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	21452	Stajėtiškio piliakalnio su gyvenvieta gyvenvietė	P	Švenčionių rajono sav., Adučiškio	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Stajėtiškio k.,						
142	25193	Labanoro pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	REG	KVR objektas: 9400.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
143	25194	Stirnių pilkapynas II	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Vilkarių k.,	NAC	KVR objektas: 3400.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
144	25195	Abejučių piliakalnis	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Abejučių k.,	NAC	KVR objektas: 22154.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
145	25196	Pailgio pilkapis	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Ažutakio k.,	REG	KVR objektas: 1300.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 410800.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
146	25197	Pailgio pilkapis II	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Ažutakio k.,	REG	KVR objektas: 1300.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 410800.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
147	25198	Pabradės pilkapynas III	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Naujadvario k.,	NAC	KVR objektas: 18805.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
148	25199	Purviniškių pilkapynas, vad. Prancūzkapiais	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Purviniškių k.,	REG	KVR objektas: 5402.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
149	25200	Purviniškių pilkapynas II	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės	REG	KVR objektas: 10804.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Purviniškių k.,						
150	25201	Rinkūnų pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Kirdeikiškės k.,	NAC	KVR objektas: 2819.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 396400.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
151	25202	Pakretuonės pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės k.,	REG	KVR objektas: 2325.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
152	25508	Kumelynės pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Rutovčiznos vs.,	REG	KVR objektas: 15600.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 498900.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
153	27118	Bareišiūnų senovės gyvenvietė	VS	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Bareišiūnų k.,	REG	KVR objektas: 9236.0 0 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
154	27119	Dalkos pilkapis	VS	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Dalkos k.,	REG	KVR objektas: 2600.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 87700.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
155	27120	Širšuliškės pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Širšuliškės vs.,	REG	KVR objektas: 4800.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 188300.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
156	27121	Pakretuonės pilkapis	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k.,	REG	KVR objektas: 503.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
157	27122	Senos Pašaminės kapinynas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Senos Pašaminės k.,	REG	KVR objektas: 6103.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 428400.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
158	27123	Vigadkos pilkapis	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Vigadkos k.,	REG	KVR objektas: 900.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 50600.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
159	27627	Ažutakio pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Ažutakio k.,	REG	KVR objektas: 12100.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 17400.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
160	27628	Gužių pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Ažumiškės II vs.,	REG	KVR objektas: 4606.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 150900.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
161	27629	Naujadvario pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Naujadvario k.,	NAC	KVR objektas: 66308.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 953600.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
162	29649	Dalkos pilkapynas	VS	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Dalkos k.,	REG	KVR objektas: 1500.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 4.16 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	+
163	30766	Balevičių senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Gužių k.,	REG	KVR objektas: 9550.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
164	30769	Kločiūnų senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Kločiūnų k.,	REG	KVR objektas: 79100.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
165	30770	Papiškės senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Papiškės k.,	REG	KVR objektas: 25300.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
166	30772	Račkiškės dvarvietė	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Bogutiškės k.,	REG	KVR objektas: 48100.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
167	30803	Kaltanėnų Švč. M. Marijos Angeliškosios bažnyčios statinių kompleksas	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl., Švenčionėlių g.	REG	KVR objektas: 13044.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	30804	Kaltanėnų Švč. M. Marijos Angeliškosios bažnyčios statinių komplekso Švč. M. Marijos Angeliškosios bažnyčia	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl., Švenčionėlių g.	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	30805	Kaltanėnų Švč. M. Marijos Angeliškosios bažnyčios statinių komplekso šventoriaus tvora ir vartai	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl., Švenčionėlių g.	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	30806	Kaltanėnų Švč. M. Marijos Angeliškosios bažnyčios statinių komplekso ūkinis pastatas	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				Švenčionėlių g. 38						
	30807	Kaltanėnų Švč. M. Marijos Angeliškosios bažnyčios statinių komplekso klebonija	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl., Švenčionėlių g. 40	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	30808	Kaltanėnų Švč. M. Marijos Angeliškosios statinių komplekso Norberto Skurkio kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl., Švenčionėlių g.	REG	-	JK	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
168	30967	Družilių, Pailgio pilkapynas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pailgio k.,	REG	KVR objektas: 4300.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
169	30968	Katelninkų kapinynas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Katelninkų k.,	REG	KVR objektas: 5000.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
170	30969	Veblių, Andriukėnų kapinynas	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Veblių k.,	REG	KVR objektas: 800.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
171	31090	Kirdeikiškės senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Kirdeikiškės k.,	REG	KVR objektas: 3300.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
172	31107	Dalkos pilkapis II	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Dalkos k.,	REG	KVR objektas: 800.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
173	31108	Družilių, Pailgio pilkapis	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pailgio k.,	REG	KVR objektas: 900.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
174	31111	Balingrado pilkapynas	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Balingrado k.,	REG	KVR objektas: 3900.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
175	31116	Noselėnų piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Raubiškių k.,	NAC	KVR objektas: 26700.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
176	31240	Sudotos dvarvietė	R	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	REG	KVR objektas: 21500.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
177	31655	Ažutakio senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Ažutakio k.,	REG	KVR objektas: 10400.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
178	31656	Stirnių pilkapynas III	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Vilkarių k.,	NAC	KVR objektas: 7300.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
179	31688	Nevieriškės piliakalnis su gyvenvieta	IV	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Grigaliūnų k.,	NAC	KVR objektas: 24549.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 106059.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	+
	3418	Nevieriškės piliakalnio su gyvenvieta piliakalnis, vad. Ponakalniu	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Grigaliūnų k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	31689	Nevieriškės piliakalnio su gyvenvieta gyvenvietė	IV	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Grigaliūnų k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
180	31926	Daukšių piliakalnis su gyvenviete	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Daukšių k.,	NAC	KVR objektas: 94800.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
	31927	Daukšių piliakalnio su gyvenviete piliakalnis, vad. Papilių kalnu	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Daukšių k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
	31928	Daukšių piliakalnio su gyvenviete gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Daukšių k.,	NAC	-	JK	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
181	32597	Purviniškių pilkapynas III	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Purviniškių k.,	REG	KVR objektas: 1551.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
182	32618	Brižių, Noselėnų piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Balinavo vs.,	REG	KVR objektas: 10742.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
183	32619	Brižių, Noselėnų piliakalnis II	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Balinavo vs.,	REG	KVR objektas: 16183.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
184	32835	Rėkučių senovės gyvenvietė III	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Rėkučių k.,	REG	KVR objektas: 6180.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
185	33044	Rėkučių, Pakretuonės senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės glž. st.,	REG	KVR objektas: 3428.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
186	33048	Bieleniškių senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių	REG	KVR objektas: 9835.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Raudonės k.,						
187	33054	Bieliškių, Šakimo senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Šakimo vs.,	NAC	KVR objektas: 16125. 00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
188	33100	Reškutėnų, Žemaitiškės senovės gyvenvietė VI	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 20409. 00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
189	33101	Reškutėnų, Žemaitiškės senovės gyvenvietė VII	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 18942. 00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
190	33306	Rusališkės piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Rusališkės k.,	REG	KVR objektas: 3348.0 0 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
191	33313	Jaciūnų piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Jaciūnų k.,	REG	KVR objektas: 21900. 00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
192	33314	Mikštų piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Cibulskų k.,	REG	KVR objektas: 5152.0 0 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
193	33315	Žąsinų piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Žąsinų k.,	REG	KVR objektas: 12654. 00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
194	33587	Varakalių senovės gyvenvietė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Varakalių k.,	REG	KVR objektas: 16773. 00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
195	33854	Baliulių pilkapynas II	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Baliulių k.,	REG	KVR objektas: 4826.0 0 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
196	33855	Baliulių pilkapynas III	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pamerionių k.,	REG	KVR objektas: 2251.0 0 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
197	34580	Pašaminės bažnyčios vieta	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Senos Pašaminės k.,	REG	KVR objektas: 1686.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
198	36015	Švenčionėlių pilkapis II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Statkuškės k.,	NAC	KVR objektas: 1029.0 0 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
199	36242	Sudotos senovės gyvenvietė III	R	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	REG	KVR objektas: 51296.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
200	36468	Paaldikio pilkapynas II	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Jusėniškių k.,	REG	KVR objektas: 2991.0 0 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
201	37471	Cegelnės piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Cegelnės k.,	NAC	KVR objektas: 8509.0 0 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
202	37472	Gužių pilkapynas II	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Gužių k.,	NAC	KVR objektas: 10320.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
203	37473	Baliulių pilkapynas IV	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės	NAC	KVR objektas: 10141.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Baliulių k.,						
204	37478	Peršaukščio, Kasčiukų pilkapynas IV	R	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Petruškų k.,	NAC	KVR objektas: 21138.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
205	37517	Andreikų pilkapynas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Vigadkos k.,	NAC	KVR objektas: 7517.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
206	37522	Šventos pilkapis	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Matukų k.,	REG	KVR objektas: 863.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
207	37582	Trakų, Šilinės pilkapynas	R	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Trakų vs.,	REG	KVR objektas: 3835.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
208	41132	Luknos pilkapynas	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Luknos k.,	REG	KVR objektas: 1345.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
209	42039	Budrių pilkapis	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Budrių k.,	REG	KVR objektas: 901.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
210	42040	Budrių pilkapis II	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Budrių k.,	REG	KVR objektas: 797.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
211	42914	Punžionių kapinynas	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Punžionių k.,	REG	KVR objektas: 2642.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
212	43246	Lalučių piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių	NAC	KVR objektas: 4144.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Lалуčių k.,						
213	43247	Pagilūtės piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Pagilūtės k.,	NAC	KVR objektas: 5743.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
214	43248	Kaltanėnų piliakalnis	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl.,	NAC	KVR objektas: 19938.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Kraštovaizdžio	+	-
215	43508	Paduobės, Šaltaliūnės pilkapynas IV	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Dotenėnų k.,	NAC	KVR objektas: 1947.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
216	43509	Paduobės, Šaltaliūnės pilkapis II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Dotenėnų k.,	NAC	KVR objektas: 2052.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
217	44330	Naujadvario pilkapynas II	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Katelninkų k.,	NAC	KVR objektas: 24662.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
218	44470	Sudotos pilkapynas IV	R	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Sudotos k.,	NAC	KVR objektas: 3826.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
219	46281	Bajorėlių kaimo senųjų kapinių ir Lietuvos karių, 1941 m. birželio sukilėlių kapo kompleksas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Bajorėlių g.	NAC	KVR objektas: 3031.00 kv. m	KO	storinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	46282	<i>Bajorėlių kaimo senųjų kapinių ir Lietuvos karių, 1941 m. birželio sukilėlių kapo komplekso Bajorėlių kaimo senosios kapinės</i>	R	<i>Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Bajorėlių g.</i>	REG	-	JK	<i>Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)</i>	+	-
	34060	<i>Bajorėlių kaimo senųjų kapinių ir Lietuvos karių, 1941 m. birželio sukilėlių kapo komplekso Lietuvos karių, 1941 m. birželio sukilėlių kapas</i>	R	<i>Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Bajorėlių g.</i>	NAC	-	JK	<i>Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)</i>	+	-
220	12088	Medžiuškių, Akmeniškių pilkapynas	VS	Ignalinos rajono sav., Ignalinos sen., Medžiuškių k.,	REG	KVR objektas: 27148.00 kv. m	PO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą)	+	-
221	705	Cirkliščio dvaro sodyba	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k.,	NAC	KVR objektas: 533925.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Želdynų (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	22167	<i>Cirkliščio dvaro sodybos rūmai</i>	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k., Liepų al. 1	NAC	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	22168	<i>Cirkliščio dvaro sodybos ledainė</i>	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k.,	NAC	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
	22169	<i>Cirkliščio dvaro sodybos oficina</i>	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k., Liepų al. 2	NAC	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
	22170	<i>Cirkliščio dvaro sodybos sandėlis</i>	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k., Liepų al. 5	NAC	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
	22171	<i>Cirkliščio dvaro sodybos kalvė</i>	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k.,	NAC	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
	22172	<i>Cirkliščio dvaro sodybos parkas</i>	P	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k.,	NAC	-	JK	Kraštovaizdžio; Želdynų (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
222	708	Liubiškės (Liubakavo) buv. dvaro sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Liubiškės k.,	-	-	KO	-	-	-
223	709	Maželatots buv. palivarko sodybos fragmentai	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Mažalotės k.,	-	-	KO	-	-	-
224	710	Buv. dvaro sodybos fragmentai	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės	-	-	KO	-	-	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Naujadvario k.,						
225	711	Punžionių dvaro sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Punžionių k.,	VIE	KVR objektas: 59000.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 78929.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 18968.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	+
	31199	Punžionių dvaro sodybos rūmų rūšys	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Punžionių k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
	31200	Punžionių dvaro sodybos namas, vad. Administratori aus namu	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Punžionių k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
	31201	Punžionių dvaro sodybos svirnas	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Punžionių k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
	31202	Punžionių dvaro sodybos tvartas	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Punžionių k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
226	713	Stanislavavo dvaro sodybos fragmentai	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Stanislavavo k., Dvaro g. 11, 13	VIE	KVR objektas: 72280.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	37220	Stanislavavo dvaro sodybos fragmentų rūmai	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Stanislavavo k., Dvaro g. 11	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	37221	Stanislavavo dvaro sodybos fragmentų pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Stanislavavo k., Dvaro g. 11	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškąs)	+	-
227	716	Šventos dvaro sodybos fragmentai	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Šventos k., Dvaro g. 15	REG	KVR objektas: 61904.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Želdynų (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	39164	Šventos dvaro sodybos fragmentų dvarininko namas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Šventos k.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	39172	Šventos dvaro sodybos fragmentų svirnas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Šventos k.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškąs)	+	-
	39173	Šventos dvaro sodybos fragmentų kumetynas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Šventos k.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	39174	Šventos dvaro sodybos fragmentų koplytėlė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Šventos k.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
228	717	Zalavo dvaro sodybos fragmentai	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Zalavo k.,	VIE	KVR objektas: 9391.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškąs); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	32466	Zalavo dvaro sodybos fragmentų darbininkų namas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Zalavo k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
	32467	Zalavo dvaro sodybos fragmentų rūkykla	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Zalavo k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
	32468	Zalavo dvaro sodybos fragmentų rūšys	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Zalavo k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
229	1657	Labanoro bažnyčios statinių kompleksas	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	REG	KVR objektas: 15760.00 kv. m	KO	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	33631	Labanoro bažnyčios statinių komplekso Švč. M. Marijos Gimimo bažnyčios liekanos	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	REG	-	JK	Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	33633	Labanoro bažnyčios statinių komplekso varpinė	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	33634	Labanoro bažnyčios statinių komplekso šventoriaus tvora su vartais	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	33635	Labanoro bažnyčios statinių komplekso klebonija	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
	33646	Labanoro bažnyčios statinių komplekso namas	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
	33647	Labanoro bažnyčios statinių komplekso klėtis	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
	33648	Labanoro bažnyčios statinių komplekso pirmas ūkinis pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
230	1658	Pabradės smuklės pastatas	VS	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Vilniaus g. 1	REG	KVR objektas: 2400.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 3079.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 21010.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	+

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
231	1659	Pavoverės Šv. Kazimiero bažnyčios statinių kompleksas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pavoverės k., Bažnyčios g. 20	REG	KVR objektas: 2179.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	36258	Pavoverės Šv. Kazimiero bažnyčios statinių komplekso Šv. Kazimiero bažnyčia	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pavoverės k., Bažnyčios g. 20	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio;	+	-
	36259	Pavoverės Šv. Kazimiero bažnyčios statinių komplekso varpinė	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pavoverės k., Bažnyčios g. 20	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	36260	Pavoverės Šv. Kazimiero bažnyčios statinių komplekso šventoriaus tvora ir vartai	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pavoverės k., Bažnyčios g. 20	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
232	1660	Svirnas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Senos Pašaminės k.,	VIE	KVR objektas: 306.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 20000.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	+
233	1661	Bažnyčia	R	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Naujo Strūnaičio k.,	-	-	PO	-	-	-
234	2148	Pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių	-	-	PO	-	-	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				sen., Švenčionių m., Adutiškio g. 39						
235	2149	Pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Adutiškio g. 7	VIE	KVR objektas: 1028.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
236	2150	Pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Švenčionėlių g. 17	VIE	KVR objektas: 2106.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
237	2151	Pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Adutiškio g. 5	VIE	KVR objektas: 1028.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
238	2426	Pastatas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Mokyklos g. 19	REG	KVR objektas: 761.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
239	2575	Gudelių koplytėlė 1863 m. sukilimui atminti	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Gudelių k.,	REG	KVR objektas: 26.31 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
240	2577	Kompozitoriaus Juliaus Siniaus namas	VS	Švenčionių rajono sav., Cirklišio sen., Vaiškūnų k.,	REG	KVR objektas: 134.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 1400.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	+
241	4092	Januliškio Šv. Tado Judo ir Simono koplyčia	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Januliškio k.,	VIE	KVR objektas: 1321.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
242	10564	Namas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Gedimino g. 5	REG	KVR objektas: 2795.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
243	10566	Namas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Vilniaus g. 2	REG	KVR objektas: 1463.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
244	11228	Pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Adutiškio g. 23A	VIE	KVR objektas: 2255.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
245	11229	Namas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Adutiškio g. 52	VIE	KVR objektas: 1305.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
246	12275	Pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių	VIE	KVR objektas: 212.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				m., Adutiškio g. 2						
247	12276	Pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Naujoji g. 5	REG	KVR objektas: 2169.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
248	16699	Mokyklos pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Stoties g. 16	REG	KVR objektas: 7024.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
249	26699	Kaltanėnų dvaro sodybos fragmentai	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl.,	REG	KVR objektas: 133960.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 67800.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas); Kraštovaizdžio; Želdynų (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	+
	1656	Kaltanėnų dvaro sodybos fragmentų svirnas	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl., Geležinkelio g. 1	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
	26700	Kaltanėnų dvaro sodybos fragmentų parko fragmentai	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl.,	REG	-	JK	Kraštovaizdžio; Želdynų (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
250	30717	Balingrado Dievo Apvaizdos bažnyčios statinių kompleksas	VS	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Balingrado k.,	REG	KVR objektas: 2821.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 2369.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	+
	30718	Balingrado Dievo Apvaizdos bažnyčios statinių komplekso Dievo Apvaizdos bažnyčia	VS	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Balingrado k.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas); Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	30719	Balingrado Dievo Apvaizdos bažnyčios statinių komplekso šventoriaus tvora ir vartai	VS	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Balingrado k.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Dailės (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
251	30809	Jurgeliškės sentikių cerkvė	R	Švenčionių rajono sav., Svirkių sen., Jurgeliškės k.,	REG	KVR objektas: 1400.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);	+	-
252	31247	Konaževskių šeimos koplyčia-mauzoliejus	R	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Punžionių k.,	REG	KVR objektas: 13000.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas); Sakralinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
253	31430	Švenčionių Švč. Trejybės stačiatikių cerkvė	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Vilniaus g. 20	REG	KVR objektas: 3500.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Dailės (lemiantis reikšmingumą retas); Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
254	31467	Seno Strūnaičio mokyklos pastatų kompleksas	R	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Seno Strūnaičio k.,	VIE	KVR objektas: 21100.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškais); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	31468	Seno Strūnaičio mokyklos pastatų komplekso šiaurės pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Seno Strūnaičio k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškais)	+	-
	31469	Seno Strūnaičio mokyklos pastatų komplekso pietų pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Seno Strūnaičio k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškais)	+	-
	31470	Seno Strūnaičio mokyklos pastatų komplekso bendrabučio pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Seno Strūnaičio k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškais)	+	-
255	31472	Modžiūnų girininkijos administracijos pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Modžiūnų k.,	VIE	KVR objektas: 2500.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
256	31473	Namas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Gaspariškių g. 11	REG	KVR objektas: 1600.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
257	31762	„Ryto“ draugijos Reškutėnų pradžios mokyklos pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	REG	KVR objektas: 1200.00 kv. m	PO	Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškais); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
258	31934	Purviniškių girininkijos sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Purviniškių k.,	VIE	KVR objektas: 16000.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	31936	Purviniškių girininkijos sodybos administracinis pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Purviniškių k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	31937	Purviniškių girininkijos sodybos medžiotojų namas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Purviniškių k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	31938	Purviniškių girininkijos sodybos tvartas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Purviniškių k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
	31939	Purviniškių girininkijos sodybos daržinė	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Purviniškių k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	31940	Purviniškių girininkijos sodybos pirtis	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Purviniškių k.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
259	32164	Koplytėlė	R	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Kavališkės k.,	REG	KVR objektas: 24.03 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipišką); Dailės (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
260	32165	Koplytėlė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pašaltupio vs.,	REG	KVR objektas: 5.24 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Kultūrinės raiškos (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
261	32166	Koplytėlė	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Aučynų k.,	REG	KVR objektas: 19.43 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
262	32469	Alkos k. etnoarchitektūrinė sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Alkos k.,	REG	KVR objektas: 2330.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
	32470	Alkos k. etnoarchitektūrinės sodybos gryčia	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Alkos k.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
	32471	Alkos k. etnoarchitektūrinės sodybos svirnas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Alkos k.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
	32472	Alkos k. etnoarchitektūrinės sodybos pirtis	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Alkos k.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
263	32473	Alkos k. etnoarchitektūrinė gryčia	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Alkos k.,	REG	KVR objektas: 2875.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
264	36655	Mėžionių kaimo vienvasė Veličkų sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 95	VIE	KVR objektas: 3570.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36656	Mėžionių kaimo vienvasės Veličkų sodybos namas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 95	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36657	Mėžionių kaimo vienvasės Veličkų sodybos tvartas su daržine	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 95	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
265	36658	Mėžionių kaimo vienvasė Lazdinių sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 89	VIE	KVR objektas: 1919.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36659	Mėžionių kaimo vienvasės Lazdinių sodybos namas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 89	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36660	Mėžionių kaimo vienvasės Lazdinių sodybos kluonas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 89	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
266	36688	Mėžionių kaimo viėpusė pirma sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Cirklišio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 30	VIE	KVR objektas: 2333.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36689	Mėžionių kaimo viėpusės pirmos sodybos namas	R	Švenčionių rajono sav., Cirklišio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 30	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Kraštovaizdžio	+	-
	36690	Mėžionių kaimo viėpusės pirmos sodybos tvartas su svirnu	R	Švenčionių rajono sav., Cirklišio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 30	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36691	Mėžionių kaimo viėpusės pirmos sodybos kluonas	R	Švenčionių rajono sav., Cirklišio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 30	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
267	36693	Mėžionių kaimo dvipusė antra sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Cirklišio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 48	VIE	KVR objektas: 4392.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36694	Mėžionių kaimo dvipusės antros sodybos namas	R	Švenčionių rajono sav., Cirklišio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 48	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Kraštovaizdžio	+	-
	36695	Mėžionių kaimo dvipusės antros sodybos rūsys	R	Švenčionių rajono sav., Cirklišio sen.,	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Kraštovaizdžio	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
				Mėžionių k., Mėžionių g.						
	36696	Mėžionių kaimo dvipusės antros sodybos tvartas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g.	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Kraštovaizdžio	+	-
	36697	Mėžionių kaimo dvipusės antros sodybos pirtis	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g.	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Kraštovaizdžio	+	-
	36698	Mėžionių kaimo dvipusės antros sodybos daržinė	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g.	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Kraštovaizdžio	+	-
268	36752	Mėžionių kaimo vienpusė Kazlų sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 47	VIE	KVR objektas: 3967.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36753	Mėžionių kaimo vienpusės Kazlų sodybos namas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 47	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36754	Mėžionių kaimo vienpusės Kazlų sodybos kluonas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 47	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	36755	Mėžionių kaimo vienas Kazlų sodybos tvartas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 47	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
269	36756	Mėžionių kaimo vienas Saulių sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 87	VIE	KVR objektas: 1939.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36757	Mėžionių kaimo vienas Saulių sodybos namas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 87	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	36758	Mėžionių kaimo vienas Saulių sodybos kluonas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 87	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
270	36759	Mėžionių kaimo dvipusė Jadvygos Petrikenės sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 22, 27	VIE	KVR objektas: 2944.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-
	36760	Mėžionių kaimo dvipusė Jadvygos Petrikenės sodybos tvartas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 22	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	36761	Mėžionių kaimo dvipusės Jadvygos Petrikienės sodybos svirnas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliškio sen., Mėžionių k., Mėžionių g. 27	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
271	38128	Kretuonų kaimo etnoarchitektūrinė sodyba	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k., Kretuonų g. 20	REG	KVR objektas: 10187.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	38129	Kretuonų kaimo etnoarchitektūrinės sodybos pirkia	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k., Kretuonų g. 20	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	38143	Kretuonų kaimo etnoarchitektūrinės sodybos svirnas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k., Kretuonų g. 20	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	38144	Kretuonų kaimo etnoarchitektūrinės sodybos tvartas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k., Kretuonų g. 20	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	38145	Kretuonų kaimo etnoarchitektūrinės sodybos pirtis	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k., Kretuonų g. 20	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	38146	Kretuonų kaimo etnoarchitektūrinės sodybos šulinys	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Kretuonų k., Kretuonų g. 20	VIE	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Etnokultūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
272	39497	Pastatas	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl., Postavų g. 1	VIE	KVR objektas: 1355.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
273	2062	Kunigo, Lietuvos Helsinkio grupės nario Bronislovo Laurinavičiaus kapas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Broniaus Laurinavičiaus g.	NAC	KVR objektas: 12.00 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą retas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
274	2572	Kunigo, profesoriaus, visuomenės veikėjo Jono Skruodžio kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Lentupio g.	NAC	KVR objektas: 11.00 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
275	2574	Knygnešio Kazimiero Černiausko kapas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliškio sen., Vaiškūnų k.,	NAC	KVR objektas: 9.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
276	2576	1831 m. sukilėlio kunigo Anupro Labučio kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m.,	NAC	KVR objektas: 11.00 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);	+	-
277	2578	Gydytojo, visuomenės veikėjo Aleksandro Rymo simbolinis kapas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Lentupio g.	NAC	KVR objektas: 16.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);	+	-
278	2579	Kompozitoriaus, pedagogo Antano Šerėno kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Lentupio g.	NAC	KVR objektas: 10.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);	+	-
279	3713	Lietuvos partizanų kapai	VS	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl.,	NAC	KVR objektas: 900.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);	+	-
280	3714	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Svirkių sen., Kackonių k.,	VIE	KVR objektas: 19.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
281	3801	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Kavaltiškės k.,	VIE	KVR objektas: 788.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
282	3802	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Svirkų sen., Davaisių k.,	VIE	KVR objektas: 9.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
283	3803	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Antanų k.,	VIE	KVR objektas: 344.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
284	3804	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Svylių k.,	VIE	KVR objektas: 27.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
285	3805	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Gudelių k.,	VIE	KVR objektas: 13.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
286	3806	Lietuvos partizanų kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Linkonių k.,	NAC	KVR objektas: 7.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
287	11231	Knygnešio Adomo-Mykolo Padlecko kapas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Lentupio g.	NAC	KVR objektas: 4.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
288	11232	Knygnešio Mykolo Vaiškūno kapas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Lentupio g.	NAC	KVR objektas: 5.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
289	11233	Knygnešio Stanislovo Vaiškūno kapas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Lentupio g.	NAC	KVR objektas: 4.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
290	11234	Adutiškio gyventojų žudynių vieta ir nacizmo aukų kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl., Švenčionių g.	NAC	KVR objektas: 920.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 1000.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	+
291	11235	Lietuvybės puoselėtojo, kunigo Jono Burbos kapas	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl.,	NAC	KVR objektas: 5.00 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
292	11236	1863 m. sukilėlių pirmasis kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Antaliedės II k.,	NAC	KVR objektas: 205.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
293	11237	Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k., Aukštaičių g.	VIE	KVR objektas: 2403.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
294	11238	Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Bažnyčios g.	VIE	KVR objektas: 552.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
295	11239	Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Vilniaus g. 122	VIE	KVR objektas: 700.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
296	11240	Švenčionėlių gyventojų žudynių vieta ir nacizmo aukų kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Juodiškėlio k.,	NAC	KVR objektas: 93.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
297	11241	Švenčionių apskrities žydų žudynių vieta ir kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Platumų k.,	NAC	KVR objektas: 14000.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 190000.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 84000.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	+
298	12635	Lietuvos kario kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Lentupio g.	NAC	KVR objektas: 13.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
299	12659	Inturkės žydų žudynių vieta ir kapas III	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Joniškės k.,	NAC	KVR objektas: 13.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
300	12660	Inturkės žydų žudynių vieta ir kapas I	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Parašės k.,	NAC	KVR objektas: 200.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
301	12661	Inturkės žydų žudynių vieta ir kapas II	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Joniškės k.,	NAC	KVR objektas: 200.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
302	16644	Švenčionių gyventojų, nacistinio aukų kapas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Lentupio g.	NAC	KVR objektas: 105.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
303	17045	Lietuvos karių, 1941 m. birželio sukilėlių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Lentupio g.	NAC	KVR objektas: 70.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
304	17284	Labanoro mūšio partizanų kapai	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Cirkliščio k.,	NAC	KVR objektas: 5404.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
305	20953	Vokietijos karių kapai	VS	Švenčionių rajono sav., Magūnų sen., Balingrado k.,	REG	KVR objektas: 267.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 500.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	+



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
306	21064	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos ir Lenkijos karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Gaspariškių g.	VIE	KVR objektas: 634.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
307	21153	1941 m. birželio sukilėlių kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Liepų g.	NAC	KVR objektas: 13.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
308	21212	Pabradės žydų senosios kapinės	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Vasaros g.	REG	KVR objektas: 3236.00 kv. m	PO	Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
309	21297	Adučiškio žydų senosios kapinės	VS	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Adučiškio mstl., Vidžių g.	REG	KVR objektas: 3960.00 kv. m	PO	Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
310	21318	Švenčionių žydų žudynių vieta ir kapas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliškio sen., Cirkliškio k.,	NAC	KVR objektas: 438.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
311	21333	Lietuvos partizano Stasio Guigos-Tarzano kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Liepų g.	NAC	KVR objektas: 5.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
312	21967	Švenčionių žydų senosios kapinės	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Miško g.	REG	KVR objektas: 39670.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
313	25034	Lietuvos partizano Vaclovo Leišio kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Naujo Strūnaičio k.,	NAC	KVR objektas: 3.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
314	25037	Lietuvos partizano kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Kasčiukų k.,	NAC	KVR objektas: 20.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
315	25038	Lietuvos partizanų Felikso ir Petro Dešukų kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Kavaltiškės k.,	NAC	KVR objektas: 6.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
316	25039	1941 m. birželio sukilėlio Juozo Šalnos kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Aučynų k.,	NAC	KVR objektas: 2.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
317	26405	Lietuvos partizanų kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	NAC	KVR objektas: 8.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
318	26406	Lietuvos partizano Juliaus Deveikio kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	NAC	KVR objektas: 4.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
319	26407	Lietuvos partizanų Vlodo Godos ir Kazimiero Juzelsko kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	NAC	KVR objektas: 7.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
320	26408	Lietuvos partizanų Prano Meidaus ir Juozo Sapkausko kapai	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	NAC	KVR objektas: 4.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
321	26409	Lietuvos partizanų Danieliaus Meidaus-Vieversio ir Alfonso Šapoko-Ūdro kapai	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	NAC	KVR objektas: 8.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
322	26410	Lietuvos partizano Martyno Vaidoto Salmino kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	NAC	KVR objektas: 5.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
323	26411	Lietuvos partizano Broniaus Lapėno-Miškinio kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Rėkučių k.,	NAC	KVR objektas: 5.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
324	26412	Lietuvos partizano Antano Lapėno kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	NAC	KVR objektas: 3.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
325	26413	Lietuvos partizano Marijono Jakšto kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	NAC	KVR objektas: 2.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
326	26414	1941 m. birželio sukilėlio Mykolo Dubonio kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	NAC	KVR objektas: 6.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
327	26415	Lietuvos partizanų kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	NAC	KVR objektas: 10.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
328	29531	1863 m. sukilėlių antrasis kapas	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Antaliedės II k.,	NAC	KVR objektas: 46.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
329	32396	Antanų mūšio vieta ir Lietuvos partizanų kapas	R	Švenčionių rajono sav., Adučiškio sen., Antanų k.,	NAC	KVR objektas: 20056.00 kv. m	KO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	32397	Antanų mūšio vietos ir Lietuvos partizanų kapo mūšio vieta	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Antanų k.,	NAC	-	JK	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	17282	Antanų mūšio vietos ir Lietuvos partizanų kapo kapas	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Antanų k.,	NAC	-	JK	Istorinis (lemiantis reikšmingumą retas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
330	32895	Lietuvos nežinomo karininko kapas	R	Švenčionių rajono sav., Cirklišio sen., Mėžionių k.,	NAC	KVR objektas: 3.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
331	33149	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Linkonių k.,	VIE	KVR objektas: 14.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	-
332	33195	Lietuvos kariuomenės pulkininko leitenanto Otono Milaševičiaus kapas	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl.,	NAC	KVR objektas: 3.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
333	33517	Lietuvos kario Alfonso Stumbrio kapas	R	Švenčionių rajono sav., Svirkų sen., Davaisių k.,	NAC	KVR objektas: 3.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
334	33524	1941 metų birželio sukilėlio Andriaus Gasiulio kapas	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	NAC	KVR objektas: 6.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
335	33655	1941 m. birželio sukilėlio Stasio Matusevičiaus kapas	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl.,	NAC	KVR objektas: 6.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
336	34058	Lietuvos karių, 1941 m. birželio sukilėlių kapas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Bažnyčios g.	NAC	KVR objektas: 15.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
337	34064	Lietuvos partizano Petro Dičiaus kapas	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl., Kunigiškių g.	NAC	KVR objektas: 7.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
338	34066	Lietuvos partizano Juozo Šustiko kapas	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl., Kunigiškių g.	NAC	KVR objektas: 3.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
339	34067	Lietuvos partizanų Stasio Pilipavičiaus ir Pakalnio-Lazdinio, Tigro kapas	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl., Kunigiškių g.	NAC	KVR objektas: 6.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
340	34069	Lietuvos partizanų Kazimiero Jurgelevičiaus ir Leono Rastenio kapai	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	NAC	KVR objektas: 4.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
341	34071	Lietuvos partizano Karolio Deveikio kapas	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl.,	NAC	KVR objektas: 2.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
342	34072	Lietuvos partizano Algirdo Gudonio kapas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k.,	NAC	KVR objektas: 5.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
343	34073	Lietuvos partizano Adolfo Saulio kapas	R	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen., Mėžionių k.,	NAC	KVR objektas: 4.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
344	34944	Lietuvių savisaugos dalinių karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl.,	NAC	KVR objektas: 14.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
345	35131	Lietuvos partizano Vaclovo Dičiaus kapas	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Labanoro mstl., Kunigiškių g.	NAC	KVR objektas: 2.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
346	38307	Švenčionių žydų žudynių vieta ir kapas I	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Platumų k.,	NAC	KVR objektas: 48.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
347	38362	Kaltanėnų žydų užkasio vieta ir kapas	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Kaltanėnų mstl., Švenčionėlių g.	NAC	KVR objektas: 54.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
348	38363	Kaltanėnų žydų žudynių vieta ir kapas I	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Ožkinių k.,	NAC	KVR objektas: 169.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
349	38419	Švenčionėlių žydų senųjų kapinių ir holokausto aukų kapo kompleksas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Kaltanėnų g.	REG	KVR objektas: 1752.00 kv. m	KO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	21213	Švenčionėlių žydų senųjų kapinių ir holokausto aukų kapo komplekso žydų senosios kapinės	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Kaltanėnų g.	REG	-	JK	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	38420	Švenčionėlių žydų senųjų kapinių ir holokausto aukų kapo komplekso holokausto aukų kapas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Kaltanėnų g.	REG	-	JK	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
350	43741	Lietuvos partizano Juozo Gribauskio kapas	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Liepų g.	NAC	KVR objektas: 6.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
351	43908	Dvilonių kaimo senųjų kapinių, 1863-1864 m. sukilėlių kapų ir akmens, vad. Pakūtos akmeniu, kompleksas	R	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Dvilonių k.,	NAC	KVR objektas: 1835.00 kv. m	KO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Mitologinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
	43909	<i>Dvilonių kaimo senųjų kapinių, 1863-1864 m. sukilėlių kapų ir akmens, vad. Pakūtos akmeniu, komplekso Dvilonių kaimo senosios kapinės</i>	R	<i>Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Dvilonių k.,</i>	REG	-	JK	<i>Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)</i>	+	-
	43910	<i>Dvilonių kaimo senųjų kapinių, 1863-1864 m. sukilėlių kapų ir akmens, vad. Pakūtos akmeniu, komplekso 1863-1864 m. sukilėlių kapai</i>	R	<i>Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Dvilonių k.,</i>	NAC	-	JK	<i>Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)</i>	+	-
	43911	<i>Dvilonių kaimo senųjų kapinių, 1863-1864 m. sukilėlių kapų ir akmens, vad. Pakūtos akmeniu, komplekso, akmuo vad.</i>	R	<i>Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Dvilonių k.,</i>	REG	-	JK	<i>Mitologinis (lemiantis reikšmingumą retas)</i>	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
		<i>Pakūtos akmeniui</i>								
352	38482	Pabradės žydų žudynių vieta ir kapas	R	Švenčionių rajono sav., Pabradės sen., Pabradės m., Malūno g.	NAC	KVR objektas: 132.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
353	38912	Kaltanėnų žydų žudynių vieta ir kapas II	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Šakališkės k.,	NAC	KVR objektas: 37.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
354	39175	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos karių kapai	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl.,	VIE	KVR objektas: 1195.00 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipišką); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
355	39176	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos karininko Vilhelmo Pelkos kapas	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl.,	VIE	KVR objektas: 4.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipišką); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
356	39177	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos kario Bahumo Dalfoso kapas	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl.,	VIE	KVR objektas: 4.00 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipišką); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
357	39178	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos kario Georgo Knaufo kapas	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl.,	VIE	KVR objektas: 3.00 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipišką); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
358	39180	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos karių kapinės	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Vilniaus g.	VIE	KVR objektas: 1544.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipišką); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
359	39496	Švenčionių žydų žudynių vieta ir kapas II	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Platumų k.,	NAC	KVR objektas: 150.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);	+	-
360	40483	Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos kario Emilio Pacholo kapas	R	Švenčionių rajono sav., Adutiškio sen., Adutiškio mstl.,	VIE	KVR objektas: 3.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipišką); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą tipišką)	+	-
361	17044	Koplytėlė 1831 ir 1863 metų sukilimų aukoms atminti	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Adutiškio g.	REG	KVR objektas: 30.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
362	17261	Lietuvos gyventojų tremties atmintina vieta	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Priestočio g.	REG	KVR objektas: 407.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
363	17283	Labanoro mūšio vietos kompleksas	P	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Vasiuliškės k.,	NAC	KVR objektas: 24497.00 kv. m	KO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	36771	Labanoro mūšio vietos komplekso „Kauno“ bunkerio vieta	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Vasiuliškės k.,	NAC	-	JK	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
	36772	Labanoro mūšio vietos komplekso „Margio“ bunkerio vieta	R	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Vasiuliškės k.,	NAC	-	JK	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
364	26157	Žuvimo vieta	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen.,	-	KVR objektas: 250.00 kv. m	PO	-	-	-
365	26158	Šiaurės Rytų partizanų srities visuomeninės dalies vadavietė	VS	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Pagaigalės k.,	NAC	KVR objektas: 1750.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
366	26159	Lietuvos partizanų kovos ir žūties vieta	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Bielionių k.,	NAC	KVR objektas: 1600.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
367	32786	Lietuvos partizanų žuvimo vieta	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Stanislavavo k.,	NAC	KVR objektas: 280.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
368	43892	Lietuvos partizanų kautynių ir žūties vieta	R	Švenčionių rajono sav., Labanoro sen., Pagaigalės k.,	NAC	KVR objektas: 16.00 kv. m	PO	Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
369	17204	Rėkučių, Pavajuonio senovės gynybinis įtvirtinimas	P	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Pakretuonės k.,	-	KVR objektas: 40600.00 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 1629000.00 kv. m	PO	-	+	+
370	21810	Švenčionėlių motorinis malūnas	VS	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Švenčionėlių m., Žemutinė g. 7	REG	KVR objektas: 3193.00 kv. m	PO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
371	23201	Vandens malūnas su technologine įranga	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Borovkos vs.,	REG	KVR objektas: 1724.00 kv. m	KO	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas); Inžinerinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
	16645	Vandens malūno su technologine įranga vandens malūnas	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Borovkos vs.,	REG	-	JK	Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas); Inžinerinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
	23202	Vandens malūno su technologine įranga technologinė įranga	VS	Švenčionių rajono sav., Kaltanėnų sen., Borovkos vs.,	REG	-	JK	Inžinerinis (lemiantis reikšmingumą retas)	+	-
372	23203	Vandens malūnas su technologine įranga	VS	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Naujo Strūnaičio k.,	-	-	KO	-	-	-
	1662	Vandens malūnas	VS	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Naujo Strūnaičio k.,	-	-	JK	-	-	-

Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
	23204	Technologinė įranga	VS	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Naujo Strūnaičio k.,	-	-	JK	-	-	-
373	14102	Stogastulpis su skulptūra	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Burbų k.,	-	-	PO	-	-	-
374	14103	Ragaučinos kaimo stogastulpis	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Ragaučinos k.,	VIE	KVR objektas: 99.00 kv. m Apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis: 219.36 kv. m Vizualinės apsaugos pozonis: 11.73 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Sakralinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas)	+	+
375	32167	Reškutėnų paminklas Lietuvos didžiajam kunigaikščiui Vytautui	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Reškutėnų k.,	VIE	KVR objektas: 26.34 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
376	32168	Rėkučių paminklas Lietuvos didžiajam kunigaikščiui Vytautui	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionėlių sen., Rėkučių k.,	VIE	KVR objektas: 200.00 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą tipiškas); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);	+	-
377	39179	Paminklas Pirmojo pasaulinio karo Vokietijos imperijos kariams	R	Švenčionių rajono sav., Švenčionių sen., Švenčionių m., Lentupio g.	VIE	KVR objektas: 70.00 kv. m	PO	Dailės (lemiantis reikšmingumą svarbus); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-
378	2733	Akmenys	VS	Švenčionių rajono sav., Sarių sen., Laužėnų k.,	-	KVR objektas: 6600.00 kv. m	PO	-	-	-



Kodas plane	Unikalus objekto kodas (u.o.k.) KVR	Pilnas pavadinimas	Statusas	Adresas	Objekto reikšmingumo lygmuo yra	Teritorijos plotas	Vertybė pagal sandarą	Vertingųjų savybių pobūdis	Trūkumai	
									Nustatytos vertingosios savybės	Nenustatytos apsaugos zonos
379	30514	Mėžionių akmuo su ženklais	VS	Švenčionių rajono sav., Cirkliščio sen.	-	KVR objektas: 288.00 kv. m	PO	-	-	-
380	34582	Šišniškės akmuo, vad. Bukuoju akmeniu	R	Švenčionių rajono sav., Strūnaičio sen., Šišniškės k.,	REG	KVR objektas: 171.00 kv. m	PO	Mitologinis (lemiantis reikšmingumą svarbus)	+	-

Duomenų šaltinis: Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Kultūros vertybių registro duomenys <https://kvr.kpd.lt/#/static-heritage-search>

Santrumpų išaiškinimas. Statusai : registrinis -R, valstybės saugomas -VS, Inicijuotas skelbti Valstybės saugomu – IV, paminklas -P. Objektų reikšmingumo lygmenys : nacionalinis -NAC, regioninis-REG, vietinis -VIE. Vertybė pagal sandarą: kompleksas-KO, j kompleksą įeinantis – JK, pavienis objektas-PO.