

PLĖTROS PROGRAMOS PAŽANGOS PRIEMONĖS PAGRINDIMO APRAŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

Plėtos programos pažangos priemonės kodas ir pavadinimas	07-018-10-06-01 Stiprinti ES išorės sienos ir neteisėtos migracijos kontrolės pajėgumus ir gebėjimus
Nacionalinio pažangos plano uždavinys	10.6. Padidinti ES išorės sienos kontrolės veiksmingumą ir sustiprinti neteisėtos migracijos prevenciją ir kontrolę
Plėtos programa	Viešojo saugumo stiprinimo ir plėtos programa
Atsakinga institucija (koordinuojančioji institucija)	Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerija

II SKYRIUS SIEKIAMAS POKYTIS

ĮGYVENDINUS PLĖTROS PROGRAMOS PAŽANGOS PRIEMONĘ LAUKIAMAS POKYTIS

Priemone siekiama spręsti Viešojo saugumo stiprinimo ir plėtos programoje nurodytą problemą – **neteisėtos migracijos ir neteisėto prekių judėjimo per valstybės sieną keliamos grėsmės** ir jos priežastis:

- neoptimalūs ir grėsmių pobūdį nepakankamai atitinkantys valstybės sieną kontroliuojančiųjų institucijų pajėgumai ir gebėjimai. 2022 m. Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos (toliau – VSAT) pareigūnų aprūpinimas pagal nustatytus standartus sudarė 71 proc.: trūko transporto priemonių, bepiločių skraidyklių, modernios kriminalinei žvalgybai, dokumentams tikrinti ir tirti reikalingos įrangos, individualių apsaugos priemonių. Pasenęs VSAT aviacijos orlaivių parkas. Nepakankamai automatizuoti (skaitmenizuoti) valstybės sienos kontrolės procesai. Naudojamos valstybės informacinės sistemos ir duomenų bazės stokoja funkcionalumo, sąveikumo ir saugumo, pasenusi aparatinė ir programinė įranga;
- 2023 m. pradžioje modernios sienos stebėjimo sistemos baigtos diegti visame Europos Sąjungos (ES) išorės sienos (Lietuvos Respublikos dalies) ruože, tačiau, siekiant užtikrinti tinkamą šių sistemų funkcionalumą, jos turi būti reguliariai (kas 5–7 metus) atnaujinamos;
- dėl pasenusios Lietuvos Respublikos pasienio ruožo infrastruktūros sudėtinga užtikrinti operatyvų reagavimą į valstybės sienos pažeidimus ir tinkamą fizinio barjero bei sienos stebėjimo sistemų priežiūrą. Pasienio ruožo infrastruktūra įrengta dar iki 2004 m., todėl pasienio patrulio tako mediniai pėsčiųjų tilteliai, tilteliai ir tiltai per griovius, upes, pelkes tapo pavojingi vaikščioti ir judėti transporto priemonėmis, pasienio patrulio takas daugelyje vietų sunkiai pravažiuojamas. Tinkamai sutvarkytas patrulio takas būtinas siekiant išnaudoti įrengto fizinio barjero ir įdiegtų sienos stebėjimo sistemų suteikiamas galimybes – operatyviai reaguoti į valstybės sienos pažeidimus. Neatnaujinus pasienio ruožo infrastruktūros, kyla rizika, kad fizinis barjeras ir sienos stebėjimo sistemos neatitiks savo paskirties ir padidės ES išorės sienos (Lietuvos Respublikos dalies) pažeidžiamumas;
- ne visi valstybės informaciniai ištekliai turi tinkamą sąveiką su ES informacinėmis sistemomis. Pavyzdžiui, Nacionalinio koordinacinio centro naudojama nacionalinė pasienio įvykių kaupimo sistema neturi tiesioginės sąsajos su Europos sienų ir pakrančių apsaugos pajėgų keitimosi informacija ir operacinio bendradarbiavimo sistema (EUROSUR), todėl neužtikrinamas operatyvus duomenų pateikimas ir tinkamas informuotumas apie padėtį prie ES išorės sienos;
- pasenusi ir tinkamos kontrolės nepajėgi užtikrinti didžiosios dalies pasienio kontrolės punktų (PKP) infrastruktūra ir techninė įranga;

- rizikų, susijusių su prieglobsčiu, valdymo trūkumai. PKP ir VSAT rinktinių pasienio užkardose nepakanka infrastruktūros, atitinkančios prieglobsčio prašytojų priėmimo ir laikino apgyvendinimo sąlygoms keliamus reikalavimus, taip pat trūksta priemonių skubioms ir efektyvioms prieglobsčio prašymų nagrinėjimo procedūroms, ypač esant didesniems prieglobsčio prašytojų srautams, atlikti.

Šia priemone taip pat siekiama įgyvendinti:

- **reikalavimus** procedūroms ir sąlygoms, taikomoms išduodant vizas vykti tranzitu per valstybių narių teritoriją arba numatomam buvimui joje, numatytus 2009 m. liepos 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente [\(EB\) Nr. 810/2009](#), nustatančiame Bendrijos vizų kodeksą (Vizų kodeksas);
- **reikalavimus**, numatytus Lietuvos stojimo į ES sutarties protokole Nr. 5 dėl asmenų tranzito sausuma tarp Kaliningrado srities ir kitų RF dalių;
- **reikalavimus** dėl supaprastinto tranzito dokumentų arba supaprastintą tranzito geležinkeliu dokumentų, numatytus 2003 m. balandžio 14 d. Tarybos reglamente [\(EB\) Nr. 693/2003](#), nustatančiame specialų supaprastinto tranzito dokumentą (STD), supaprastinto tranzito geležinkeliu dokumentą (STGD) ir iš dalies pakeičiančiame Bendrąją konsulinę instrukciją ir Bendrąjį vadovą, ir 2003 m. balandžio 14 d. Tarybos reglamente [\(EB\) Nr. 694/2003](#) dėl supaprastinto tranzito dokumentų (STD) ir supaprastinto tranzito geležinkeliu dokumentų (STGD), numatytų Reglamente [\(EB\) Nr. 693/2003](#), vienodos formos;
- **reikalavimus**, nustatytus Europos Sąjungos Migracijos ir prieglobsčio pakte.

Didėjantis vizų prašytojų srautas, atitinkamai augantis klaidingų prašymų skaičius bei nepakankama biometrinių duomenų kokybė sąlygoja augančias duomenų tvarkymo ir administravimo išlaidas, o esamos informacinių technologijų (IT) infrastruktūros nepakanka užtikrinti efektyvius duomenų tvarkymo bei keitimosi mechanizmus, pakankamą sąveikumą su kitomis ES didelės apimties informacinėmis sistemomis bei IT ir ryšių infrastruktūros nepertraukiamą veikimą, tvarkomų duomenų prieinamumą, vientisumą ir saugumą.

Plečiantis veiklos apimtims atsiranda ir poreikis stiprinti žmogiškuosius išteklius: konsulinių pareigūnų, galinčių skirti pakankamai laiko pateiktų dokumentų ir asmeninio pakalbio metu gautos informacijos išsamiam nagrinėjimui, taip pat motyvuotų, mokančių užsienio kalbas techninių darbuotojų, dokumentų klastočių atpažinimo ekspertų.

Sparčiai augančios skaitmenizuotų duomenų apimtys reikalauja pažangesnių duomenų integravimo ir analizės įrankių, leidžiančių optimizuoti techninius ir žmogiškuosius resursus ir naudotojui operatyviai gauti tikslią ir aiškią informaciją bei tinkamai ir efektyviai ją apdoroti ir naudoti, paspartinti veiklos procesus.

Lietuva yra atsakinga už vienos iš ilgiausių ES išorės sienų apsaugą bei Specialios tranzito schemas (toliau – STS) patikimą funkcionavimą. STS užtikrina sklandų RF piliečių keliavimą iš pagrindinės Rusijos dalies į Rusijos federacijos (toliau – RF) Kaliningrado sritį ir atgal. Nuo 2003 m. liepos 1 d. RF piliečiai, keliaudami iš pagrindinės Rusijos dalies į RF Kaliningrado sritį ir atgal, vietoje vizų gali gauti supaprastintą tranzito dokumentą (toliau – STD) arba supaprastintą tranzito geležinkeliu dokumentą (toliau – STGD).

2016–2019 m. vidutiniškai per metus buvo pateikiama 388 735 RF piliečių prašymų gauti STGD ir 14 815 prašymų gauti STD. 2019 m. atitinkamai gauti 389 133 prašymai dėl STGD ir 16 396 prašymai dėl STD. Didelis STD ir STGD skaičius reikalauja jau sukurtos infrastruktūros, įsigytos bei įdiegtos techninės įrangos atnaujinimo ir modernizavimo, darbuotojų mokymų ir papildomų veiklos sąnaudų.

Įgyvendinus priemonę laukiamas pokytis:

- 2030 m. bus išaiškinta 90 procentų visų valstybės sienos pažeidimų (2019 m. – 82 proc);
- 100 proc. ES išorės sienos (Lietuvos dalies) bus saugoma moderniomis sienos stebėjimo technologijomis (2023 m. sausio 1 d. – 96 proc.);
- sumažės valstybės sienos pažeidimų latentiskumas;
- pagerės sienų stebėsenos ir reagavimo į valstybės sienos pažeidimus;

- realiu laiku bus fiksuojamos ekstremalios situacijos, galinčios turėti neigiamą poveikį nacionaliniam saugumui, sprendimai dėl valdymo bus priimami operatyviau;
- didės pareigūnų, vykdančių sienos apsaugą ir užtikrinančių STS veikimą, bei konsulinių darbuotojų gebėjimai bei jų darbo sąlygos;
- pagerės pareigūnų aprūpinimas sienos stebėjimo ir reagavimo į valstybės sienos pažeidimus priemonėmis;
- pagerės biometrinių duomenų kokybė, bus įdiegtos naujos technologijos ir sprendimai;
- pagreitės sprendimų dėl vizos išdavimo priėmimas, bus sukurtos duomenų mainų sąsajos su Atvykimo - išvykimo sistema (AIS) ir Europos kelionių informacijos ir leidimų sistema (ETIAS);
- bus užtikrintas nepertraukiamas nacionalinės vizų informacinės sistemos (toliau – N.VIS) ir susijusių informacinių sistemų, registru, IT ir ryšių infrastruktūros veikimas, duomenų vientisumas ir saugumas;
- bus užtikrintas AIS ir ETIAS sklandus veikimas ir savalaikė priežiūra;
- pagerės už sienų valdymą atsakingų institucijų bendradarbiavimas ir apskaitos informacija;
- Lietuva sėkmingai pasirengs Migracijos ir prieglobsčio pakto reikalavimų įgyvendinimui, bus užtikrintos tinkamos sąlygos trečiųjų šalių piliečių tikrinimo procedūroms atlikti;
- bus užtikrinta jūros kritinių infrastruktūros objektų apsauga;
- bus užtikrintas sklandus STS veikimas.

Kiekybiniai laukiamų pokyčių rezultatai atsispindės per priemonės stebėsenos rodiklius.

III SKYRIUS ALTERNATYVŲ ANALIZĖ

PIRMASIS SKIRSNIS PLĖTROS PROGRAMOS PAŽANGOS PRIEMONĖS ALTERNATYVOS

Šiai pažangos priemonei taikytinos išimtys alternatyvų palyginimui, nurodytos Strateginio valdymo metodikos (toliau – SVM) 89.4.1, 89.4.3, 89.4.5 ir 89.4.6 papunkčiuose:

- 89.4.1. konkretų pažangos priemonės ar atskirų jos veiklų įgyvendinimo būdą nustato įstatymai, ES teisės aktai, tarptautiniai įsipareigojimai, Vyriausybės programa;
- 89.4.3. galima pagrįsti, kad yra tik vienas pažangos priemonės ar atskirų jos veiklų įgyvendinimo būdas;
- 89.4.5. sprendimai dėl konkrečių pažangos priemonės veiklų finansavimo jau priimti ir (arba) veiklos pradėtos vykdyti;
- 89.4.6. pažangos priemonė ar atskiros jos veiklos skirtos ekstremaliajai situacijai ir force majeure sąlygoms suvaldyti.

SVM 89.4.3 papunktyje nustatyta, kad skirtingos alternatyvos gali būti nenagrinėjamos, jei galima pagrįsti, kad yra tik vienas pažangos priemonės ar atskirų jos veiklų įgyvendinimo būdas. Pažymėtina, kad šia pažangos priemone siekiama užtikrinti veiksmingą ES išorės sienos kontrolę, užkardyti bei kontroliuoti neteisėtą migraciją, o šį tikslą įmanoma pasiekti tik įgyvendinant konkrečias investicines veiklas ir poveikles: likusiuose pasienio ruožuose įrengti fizinį barjerą, atnaujinti stebėjimo sistemas, suremontuoti pasienio patrulio taką, įsigyti laivą ant oro pagalvės, įrengti angarus sraigtasparniams ir bepiločiams orlaiviams saugoti. Šių veiklų įgyvendinimas užtikrina ankstesnių investicijų į valstybės sienos apsaugą tęstinumą ir tikslingumą, standartizuoja sienos apsaugos objektų sistemą, užtikrina efektyvų VSAT pavestų funkcijų vykdymą.

Pažangos priemonei taikytina SVM 89.4.6 papunktyje nurodyta išimtis, nes Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. liepos 2 d. nutarimu Nr. 517 buvo paskelbta valstybės lygio ekstremalioji situacija visoje šalyje dėl masinio užsieniečių antplūdžio iš Baltarusijos Respublikos (toliau – BLR).

SVM 89.4.1 ir 89.4.5 papunkčiuose nurodytos išimtys taikytinos veikloms, finansuojamoms iš 2021–2027 m. Integruoto sienų valdymo fondo sienų valdymo ir vizų finansinės paramos priemonės (toliau – SVVP)

lėšų ir 2021–2027 m. Integruoto sienų valdymo fondo sienų valdymo ir vizų finansinės paramos priemonės bendrojo finansavimo lėšų (toliau – SVVP BF lėšos).

Lietuvos Respublikos įsipareigojimai įgyvendinti ES teisės aktus (pvz., dėl nacionalinių informacinių sistemų sąveikos su ES sistemomis užtikrinimo), 2021 m. liepos 7 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas [\(ES\) 2021/1148](#), kuriuo sukuriama sienų valdymo ir vizų politikos finansinės paramos priemonė, įtraukta į Integruoto sienų valdymo fondą (toliau – SVVP reglamentas), 2021–2027 m. Lietuvos sienų valdymo ir vizų politikos paramos priemonės programa, patvirtinta 2022 m. spalio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimu Nr. C(2022) 7199 (toliau – SVVP programa), nustato SVVP lėšų panaudojimo apribojimus: konkrečius tikslus, veiksmus, siekiamas rezultato ir produkto rodiklių reikšmes, lėšų sumas pagal veiksmų rūšis, galimus paramos gavėjus ir kt.

SVVP programa buvo rengiama pagal 2019 m. pabaigoje Europos Komisijos (toliau – EK) parengtas SVVP programavimo gaires, kuriose buvo nurodyti nacionalinėje programoje taikytini prioritetai. Vadovaudamasi EK nurodytais prioritetais ir atitinkamų viešojo saugumo institucijų pateiktais pasiūlymais, Vidaus reikalų ministerija (toliau – VRM) parengė SVVP programos projektą. SVVP programos projektas buvo svarstomas ir derinamas tarpinstitucinėje darbo grupėje, sudarytoje vidaus reikalų ministro 2020 m. balandžio 6 d. įsakymu Nr. 1V-323. 2020 m. pradžioje (kai nauja Strateginio valdymo metodika dar nebuvo patvirtinta) VRM pradėjo SVVP programos projekto derinimo su EK procesą. Programų derinimo su EK procesas užtruko 2 metus ir 8 mėnesius – EK SVVP programą patvirtino 2022 m. spalio 10 d.

Pažangos priemonės veikla „Specialioji tranzito schema“ pradėta vykdyti/finansuoti nuo 2021 m. sausio 1 d.

Pažangos priemonės įgyvendinimui (veikloms, finansuojamoms iš SVVP lėšų ir SVVP BF lėšų) taikomi apribojimai:

	Veiklos, poveiklės pavadinimas	Apribojimai pagal ES teisės aktus
1.	Europos integruotas sienų valdymas	SVVP programos 1 konkretus tikslas, nustatytas SVVP reglamente: remti veiksmingą Europos sienų ir pakrančių apsaugos pajėgų vykdomą Europos integruotą sienų valdymą prie išorės sienų, už kurį bendrai atsako Europos sienų ir pakrančių apsaugos agentūra ir už sienų valdymą atsakingos nacionalinės institucijos, siekiant palengvinti teisėtą sienos kirtimą, užkirsti kelią nelegaliai imigracijai bei tarpvalstybiniam nusikalstamumui ir juos nustatyti, taip pat veiksmingai valdyti migracijos srautus. Integruoto sienų valdymo (toliau – ISV) srityje valstybės narės turi užtikrinti suderinamumą tarp ISV nacionalinių programavimo dokumentų ir nacionalinės ISV strategijos. 2019 m. lapkričio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (ES) 2019/1896 dėl Europos sienų ir pakrančių apsaugos pajėgų, kuriuo panaikinami reglamentai (ES) Nr. 1052/2013 ir (ES) 2016/1624 , išaiškinta, kokie pajėgumai ir gebėjimai finansuojami iš nacionalinio biudžeto, o kuriuos remia SVVP, ir kurie, kai tinka, bus Europos sienų ir pakrančių apsaugos agentūros (toliau – Frontex), kaip paramos nuolatinio korpuso dislokacijai, dalis. EK prioriteto tvarka per SVVP programą nurodo spręsti ir ištaisyti visus trūkumus ir rekomendacijas, kurie nustatomi Frontex pažeidžiamumo ir Šengeno vertinimo misijų metu. Veikla (tikslas) nustatytas SVVP reglamente. Finansiniai asignavimai nustatyti SVVP programoje. SVVP programoje nurodytos konkrečios produkto ir rezultato reikšmės. Asignavimai paskirstyti pagal intervencijos sritis.
1.1.	Investicijos į tolesnį EUROSUR nacionalinių komponentų plėtojimą	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Veiksmas skirtas kurti Frontex nacionalinį komponentą EUROSUR. EUROSUR taikymo sritis žymiai keisis, kad apimtų visus aspektus, susijusius su keitimusi informacija. Tam, be išplėstinės veiklos, kuri taip pat bus remiama, valstybės narės turės atlikti keletą pritaikymų. Pagal nacionalinę programą, parama taip pat turi būti teikiama konkrečioms techninėms prioritetams,

		pavyzdžiui, investicijoms į infrastruktūrą, investicijoms į operacinę ir IT įrangą, naujo programinės įrangos sprendimo diegimui VSAT Nacionalinio koordinacinio centro (NKC) patalpose, ryšių kanalo tarp NKC ir vietinių bei regioninių koordinavimo centrų ir sienos perėjimo punktų įrengimui, taip pat bendradarbiavimo ir keitimosi informacija plėtrai, kad būtų galima gauti ir analizuoti apibendrintus duomenis iš didelio masto informacinių sistemų.
1.2.	Veiksmai, kuriais gerinamas patruliuojančių padalinių gebėjimas reaguoti	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Tam, kad būtų galima greitai sulaukyti stebėjimo sistemomis užfiksuotus asmenis, įvykdžiusius neteisėtus veiksmus, ir užkirsti kelią neteisėtai migracijai, būtina reguliariai atnaujinti patruliavimui ir reagavimui į pažeidimus prie išorės sienos naudojamas transporto priemones (Šengeno vertinimo rekomendacija). Todėl bus užtikrintas transporto priemonių įsigijimas ir padidinta operacinė parengtis bei aprėptis. Siekiant sutrumpinti pajėgų reagavimo laiką į galimus valstybės sienos ar kitus pažeidimus (pvz., fizinio barjero gadinimo atvejus) įvairiose pasienio ruožo vietovėse, planuojama atlikti patrulio tako remonto darbus.
1.3.	Investicijos į technines ir veiklos sienų kontrolės priemones	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Siekiant užtikrinti tinkamą sienų kontrolę ir stebėseną, sustiprinti patikrinimus kertant sieną ir išorės sienos stebėjimą, planuojama investuoti į modernią, sąveikią įrangą, technines sienų kontrolės priemones, įskaitant transporto priemones ir informacinių ir ryšių technologijų (IRT) sistemas, taip pat į Pakrančių apsaugos rinktinės Kopgalio užkardos prieplaukos rekonstrukciją. Transporto priemonės reikalingos ne tik patruliams, bet ir sienos apsaugos pareigūnams vežti į jų darbo bei mokymo vietas, į misijas ir iš jų, taip pat kriminalinės žvalgybos pareigūnams, kad šie galėtų greitai reaguoti į pažeidimus ir nusikalstamas veikas. Be to, didėjant neteisėtų migrantų srautams, reikia daugiau mobiliųjų laboratorijų, kad būtų galima greičiau ir kokybiškiau patikrinti asmenų kelionės dokumentus. Todėl planuojama atnaujinti transporto priemonių parką.
1.4.	Kopgalio pasienio laivų krantinės rekonstrukcija	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Bendroms operacijoms su Frontex vykdyti 2022 m. pabaigoje VSAT įsigijo 1 naują pakrančių patrulinį laivą ir 2 naujus pakrančių patrulinius katerius. Tam, kad būtų galima priimti ir saugiai prišvartuoti patrulinį laivą ir patrulinius katerius, būtina rekonstruoti Kopgalio krantinę. Pirmoji krantinės rekonstrukcijos dalis atlikta 2007 m. už Šengeno priemonės lėšas.
1.5.	Padidinti nacionalinius pajėgumus aptikti dokumentų klastojimą	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Siekiant prisidėti prie Europos veiksmų plano, skirto kovai su kelionės dokumentų padirbinėjimu stiprinti, įgyvendinimo, SVVP lėšomis bus remiamas geresnis duomenų rinkimas ir keitimasis informacija apie dokumentų klastojimą.
1.6.	Rizikos analizės ir kriminalinės žvalgybos techninės bazės stiprinimas	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. EK valstybėms narėms nurodo apsvastyti priemones, susijusias su atnaujinto bendrojo integruotos rizikos analizės modelio įgyvendinimu ir duomenų rinkimo bei keitimosi jais patobuliniu rizikos analizei atlikti, kaip reikalaujama Reglamente (ES) 2019/1896 .
1.7.	Sienų valdymo mokymas	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Mokymais bus užtikrinamas vienodas Sąjungos acquis dėl išorės sienų taikymas, be kita ko, įgyvendintos rekomendacijos, pateiktos pagal kokybės kontrolės mechanizmus. Mokymo veikla bus grindžiama atitinkamais suderintais sienų ir pakrančių apsaugos pajėgoms taikomais Europos švietimo ir bendrojo mokymo standartais, kurių kokybė yra užtikrinta.
1.8.	Investicijos į sąveikumo paketą ir didelės apimties IT sistemų kūrimą	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Pagal ES informacinių sistemų sienų ir vizų srityje (2019 m. gegužės 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/817 dėl ES informacinių sistemų sienų ir vizų srityje sąveikumo sistemos sukūrimo, kuriuo iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamentai (EB) Nr. 767/2008 , (ES) 2016/399 , (ES) 2017/2226 , (ES) 2018/1240 , (ES) 2018/1726 ir (ES) 2018/1861

		bei Tarybos sprendimai 2004/512/EB ir 2008/633/TVR) bei policijos ir teismo bendradarbiavimo, prieglobsčio ir migracijos srityje (2019 m. gegužės 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/818 dėl ES informacinių sistemų policijos ir teismo bendradarbiavimo, prieglobsčio ir migracijos srityje sąveikumo sistemos sukūrimo, kuriuo iš dalies keičiami reglamentai (ES) 2018/1726 , (ES) 2018/1862 ir (ES) 2019/816) Sąveikumo paketą, turi būti įdiegti nauji elementai, kurie užtikrintų AIS, VIS, ETIAS, EURODAC (Europos sistema prieglobsčio prašytojų pirštų antspaudams lyginti) ir SIS (Šengeno informacinė sistema) sąveikumą.
1.9.	Nacionalinių SIS, AIS, ETIAS ir Eurodac (tik sienos kontrolės tikslais) veikla ir techninė priežiūra	Apribojimai veiklos paramai nustatyti SVVP reglamente. Poveiklė (veiksmas) nustatyta SVVP programoje.
1.10.	KONKRETUS VEIKSMAS: Parama sienų valdymui (kvietimas BMVI/2021/SA/1.5.8)	Šios veiklos (konkretūs veiksmai) yra susijusios su atskirai Lietuvos pateiktomis paraiškomis pagal EK kvietimus. EK patenkinio šias paraiškas ir skyrė finansavimą labai konkretiems paraiškose įvardytiems veiksams. Konkretiems veiksams įgyvendinti negali būti ieškoma alternatyvų, nes finansavimo sąlygos ir laukiami rezultatai jau yra apibrėžti EK paskelbtame kvietime teikti paraiškas. Konkretūs veiksmai turi būti (ir yra) įtraukiami į nacionalines programas, nes jiems taikomas pasidalijamasis valdymas. Veiksmai, lėšų sumos, rodikliai ir jų reikšmės įtraukti į SVVP programą.
1.11.	KONKRETUS VEIKSMAS: Parama, kad būtų įgyvendintas teisinis informacinių sistemų sąveikumo reguliavimas (BMVI/2021/SA/1.5.4)	
1.12.	KONKRETUS VEIKSMAS: Europos sienų ir pakrančių apsaugos agentūros nacionalinių komponentų įranga, įsigyta pagal SVVP ir perduota Frontex (BMVI/2023-2024/SA/1.2.2/03)	
1.13.	KONKRETUS VEIKSMAS: Elektroninė stebėjimo sistema prie išorinės sienos (e. stebėjimas) (BMVI/2023/SA/1.1.4)	
1.14.	KONKRETUS VEIKSMAS: Parama valstybėms narėms plėtojant pažangias sienas (BMVI/2024/SA/1.5.1)	
1.15.	KONKRETUS VEIKSMAS: Pasienio stebėjimo pajėgumų prie sienos su Rusija ir Baltarusija stiprinimas (BMVI/2024/SA/1.4.2)	
1.18.	KONKRETUS VEIKSMAS: Pažangių technologijų diegimas VSAT siekiant užtikrinti ES išorės sienų apsaugą	
1.16.	Migracijos ir prieglobsčio pakto įgyvendinimas	

1.17.	ETIAS reglamento 85 str. įgyvendinimas	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje.
2.	Bendra vizų politika	SVVP programos 2 konkretus tikslas, nustatytas SVVP reglamente: remti bendrą vizų politiką siekiant užtikrinti suderintą požiūrį į vizų išdavimą ir palengvinti teisėtą keliavimą, kartu padedant užkirsti kelią migracijos ir saugumo rizikai. ES tikslo užtikrinti aukštą saugumo lygį laisvės, saugumo ir teisingumo erdvėje pagal Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo (SESV) 67 straipsnio 3 dalį siekiama, be kita ko, įgyvendinant bendras priemones dėl vidaus sienas kertančių asmenų ir dėl išorės sienų kontrolės, taip pat vykdant bendrą vizų politiką, kartu išlaikant subtilią laisvo asmenų judėjimo ir saugumo pusiausvyrą. SVVP prisideda prie veiklos išlaidų, susijusių su bendra vizų politika ir didelės apimties IT sistemomis, siekiant valstybėms narėms suteikti galimybę išlaikyti pajėgumus, kurie yra itin svarbūs visai ES. Veikla (tikslas) nurodyta SVVP reglamente. Pradiniai asignavimai nustatyti EK patvirtintoje SVVP programoje. SVVP programoje nurodytos konkrečios produkto ir rezultato reikšmės. Asignavimai paskirstyti pagal intervencijos sritis.
2.1.	Investicijos į N.VIS	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Veiksmas/prioritetas skirtas toliau plėtoti N.VIS, atsižvelgiant į centrinės VIS plėtrą ir Vizų kodeksą. N.VIS naujoviniu siekiama užtikrinti didesnę veiksmingumą konsulinių įstaigų lygmeniu ir geresnę sąveiką su kitomis nacionalinėmis sistemomis, pvz., ETIAS ir AIS.
2.2.	N.VIS veikla ir techninė priežiūra	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Pagal Sąjungos teisę kuriamos ir naudojamos didelės apimties N.VIS veikla ir techninė priežiūra finansuojama SVVP lėšomis. Veiksmas/prioritetas skirtas užtikrinti pakankamus N.VIS pajėgumus, saugumą ir veiklos tęstinumą.
2.3.	Konsulinio personalo mokymas	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Siekiant teikti veiksmingas ir klientams palankias paslaugas prašymą išduoti vizą pateikiantiems asmenims, kartu palaikant vizų išdavimo procedūros saugumą ir vientisumą, gerinti IRT sistemose saugomų duomenų kokybę ir užtikrinti, kad prašymą pateikiantiems asmenims būtų suteikta išsami informacija apie galimybę susipažinti su asmens duomenimis ir prireikus juos ištaisyti, Lietuvos Respublikos užsienio reikalų ministerijos (toliau – URM) konsulinių pareigūnų mokymo apimtis bus papildyta tiesioginiu mokymu konsuliniais pareigūnams ir kitiems vizų išdavimo tarnybos darbuotojams tuose regionuose, kuriuose bus dalijamasi darbo konkrečiame regione patirtimi, taip sukuriant pridėtinę vertę.
2.4.	Personalo išteklių, skirtų prašymams išduoti vizą nagrinėti ir išorės paslaugų teikėjo veiklos patikrinimams vietoje atlikti, stiprinimas	Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje. Prašymus išduoti vizą pateikiantiems asmenims turi būti teikiamos veiksmingos ir klientams palankios paslaugos, kartu užtikrinant vizų procedūrų saugumą bei vientisumą ir visapusiškai gerbiant prašymus pateikiančių asmenų arba vizos turėtojų žmogaus orumą ir neliečiamybę pagal 2008 m. liepos 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 767/2008 dėl Vizų informacinės sistemos (VIS) ir apsikeitimo duomenimis apie trumpalaikes vizas tarp valstybių narių (VIS reglamentas) 7 straipsnio 2 dalį. SVVP lėšomis numatyta finansuoti konsulinių pareigūnų, kur atstovaujama ir kitiems Šengeno partneriams tvarkant prašymus išduoti Šengeno vizas, išlaikymo sąnaudas.
3.	STS	Pagal SVVP teikiama parama negautiems mokesčiams už vizas ir papildomoms išlaidoms, patirtoms įgyvendinant STS pagal Reglamentą (EB) Nr. 693/2003 ir Reglamentą (EB) Nr. 694/2003, kompensuoti. Papildomos STS išlaidos – tai išlaidos, kurios tiesiogiai atsiranda dėl konkrečių STS vykdymo reikalavimų ir kurios nėra patiriamos dėl tranzito ar kitų vizų išdavimo. Tinkamos finansuoti tokios papildomos išlaidos:

		<p>a) investicijos į infrastruktūrą;</p> <p>b) specialią tranzito schemą vykdančio personalo mokymo išlaidos;</p> <p>c) papildomos veiklos išlaidos, įskaitant specialią tranzito schemą tiesiogiai vykdančio personalo darbo užmokestį.</p> <p>Teikiama parama užtikrins sklandų STS veikimą: bus atnaujinama ir modernizuojama techninė ir programinė įranga, keliama darbuotojų kvalifikacija, išlaikomas personalas, atnaujinamos patalpos ir įranga, įskaitant transporto priemones. Finansavimo prioritetai ir orientaciniai veiksmai yra grindžiami veiksmais, įgyvendintais pagal 2007-2013 m. Išorės sienų fondo ir 2014-2020 m. Vidaus saugumo fondo prioritetus.</p> <p>Veikla (tikslas) nustatytas SVVP reglamento 17 str.</p> <p>Pradiniai asignavimai nustatyti EK patvirtintoje SVVP programoje.</p>
3.1.	Supaprastinto tranzito dokumentų (STD) ir supaprastinto tranzito geležinkeliu dokumentų (STGD) išrašymo ir įteikimo sistemų atnaujinimas	<p>Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje.</p> <p>Numatyta URM STS infrastruktūros, darbo vietų ir informacinių sistemų atnaujinimas, modernizavimas ir plėtojimas.</p>
3.2.	Asmenų, vykstančių STD arba STGD pagrindu, kontrolės užtikrinimas ir plėtojimas	<p>Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje.</p> <p>Numatytas sienos stebėjimo sistemos atnaujinimas, VSAT STS programinės ir techninės įrangos atnaujinimas, kinologijos pajėgumų stiprinimas (STS reikmėms taikomas pro rata principas).</p>
3.3.	Reagavimo pajėgumų stiprinimas, siekiant užtikrinti sklandų Rusijos piliečių tranzitą	<p>Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje.</p> <p>Numatytas transporto priemonių, radijo ryšio priemonių, individualios apsaugos priemonių įsigijimas (STS reikmėms taikomas pro rata principas).</p>
3.4.	STS įgyvendinančių darbuotojų mokymas (URM, VSAT ir Policijos departamentas prie VRM (toliau – PD))	<p>Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje.</p> <p>Kadangi nuolat keičiasi policijos, sienos apsaugos ir konsulinių įstaigų pareigūnai, planuojama tęsti įvadinčius mokymus apie STS veikimą, Šengeno acquis, taip pat mokyti, kaip elgtis ekstremalių situacijų atvejais, reguliariai organizuoti kalbų kursus, mokyti apie ryšių ir IT sistemų sąveiką, tarnybinių šunų mokymą ir kitus specializuotus mokymus.</p> <p>Kadangi sraigtasparniai reguliariai naudojami lydinti ir prižiūrėti STS traukinių tranzitą ir tik licencijuoti specialistai turi teisę atlikti sraigtasparnių, jų variklių mechaninių dalių ir aviacinės elektronikos techninę priežiūrą, planuojama STS lėšomis proporcingai padengti dalį VSAT aviacijos specialistų mokymo išlaidų. Mokymai, įskaitant mokymo įrangos įsigijimą, bus rengiami URM, VSAT ir PD darbuotojams.</p>
3.5.	Papildomos veiklos sąnaudos (URM, VSAT, PD, Informatikos ir ryšių departamentas prie VRM (toliau – IRD), Viešojo saugumo tarnyba prie VRM (toliau – VST) ir Asmens dokumentų išrašymo centras prie VRM (toliau – ADIC))	<p>Poveiklė (veiksmas) nurodyta SVVP programoje.</p> <p>URM numato kompensuoti veiklos išlaidas, kurios tiesiogiai susijusios su STS ir yra būtinos sklandžiam ir nepertraukiamam konsulinių paslaugų teikimui (darbuotojų išlaikymas, ryšio išlaidos, patalpų nuoma ir išlaikymas, biuro įranga, speciali apranga ir kt.).</p> <p>VSAT kompensuos šias papildomas veiklos sąnaudas: personalo, administravimo ir įrangos, sistemų bei transporto priemonių eksploatavimo sąnaudas.</p> <p>Policijos išlaidos, priskirtinos STS veiklai, bus apskaičiuotos pagal STS projektų veiklos išlaidų supaprastinto varianto apskaičiavimo ir deklaravimo metodiką.</p> <p>IRD pagal patvirtintą metodiką kompensuoja skaitmeninio mobiliojo radijo ryšio tinklo (SMRRT) paslaugų teikimo išlaidas STS funkcijų vykdytojams.</p> <p>VST planuoja kompensuoti už STS lėšas įsigytų ir su STS incidentais susijusiuose įvykiuose dalyvavusių transporto priemonių eksploatavimo ir techninės priežiūros išlaidas.</p> <p>ADIC iki bus įgyvendintas STS skaitmeninės vizos projektas, siekiant užtikrinti sklandų perėjimą nuo STGD/STD įklijų prie skaitmeninių STGD/STD</p>

		išdavimo, pagal URM pateiktus užsakymus pirkis ir perduos URM STD/STGD įklijas ir blankus.
3.6.	KONKRETUS VEIKSMAS: Parama Specialiai tranzito schemai pagal SVVP reglamento 17 straipsnio 5 dalį (BMVI/2023/SA/1.1.1/001)	Ši veikla (konkretus veiksmas) yra susijęs su atskirai Lietuvos pateikta paraiška pagal EK kvietimą. EK patenkino šią paraišką ir skyrė finansavimą labai konkrečiam paraiškoje įvardytam veiksmui. Konkrečiam veiksmui įgyvendinti negali būti ieškoma alternatyvų, nes finansavimo sąlygos ir laukiami rezultatai jau yra apibrėžti EK paskelbtame kvietime teikti paraišką. Konkretus veiksmas turi būti (ir yra) įtraukiamas į nacionalines programas, nes jam taikomas pasidalijamasis valdymas. Veiksmai, lėšų sumos, rodikliai ir jų reikšmės įtraukti į SVVP programą.

VSAT valdomi infrastruktūros objektai, atsižvelgiant į šiuo metu susiklosčiusią geopolitinę situaciją ir pasaulyje vyraujančias grėsmes, gali būti traktuojami kaip kritinės infrastruktūros objektai. Visi infrastruktūriniai objektai bei priemonės dislokuojami prie ES išorės sienos, t. y. arti priešiška nusiteikusių kaimyninių valstybių, sienos stebėjimo sistemų pagalba 24/7 režimu stebima padėtis prie valstybės sienos. Tikėtina, kad, kilus karo grėsmei, VSAT infrastruktūra būtų viena pirmųjų taikinių prieš sunaikinimui. Įvertinus VSAT objektuose saugomos informacijos jautrumą ir galimas grėsmes, netikslinga VSAT infrastruktūros objektų įrengimui/ modernizavimui taikyti viešojo ir privataus sektorių partnerystės. VSAT minimų objektų infrastruktūros finansavimo, eksploatavimo, išlaikymo perdavimas privačiam subjektui aptariamame kontekste yra rizikingas ir gali kelti grėsmes nacionaliniam saugumui.

Atsižvelgiant į nurodytas priežastis, **pasirinkta vienintelė alternatyva (priemonės veiklu rinkinys):**

- **Europos integruotas sienų valdymas;**
- **Bendra vizų politika;**
- **Speciali tranzito schema.**

EUROPOS INTEGRUOTAS SIENŲ VALDYMAS

Veikla susideda iš poveikių:

- **Investicijos į tolesni EUROSUR nacionalinių komponentų plėtojimą.**

Įgyvendinant šią poveiklę bus atnaujintos sienos stebėjimo sistemos Varėnos pasienio rinktinės Druskininkų PU (19,51 km ilgio ruože), Tribonių PU (40,93 km ilgio ruože), Purvėnų PU (35,61 km ilgio ruože), Pagėgių pasienio rinktinės Bardinų PU (28,84 km ilgio ruože) ir Kybartų PU (38,51 km ilgio ruože), Vilniaus pasienio rinktinės Kenos PU (8,7 km ilgio ruože) ruožuose. Bus atnaujinta stebėjimo sistemų optoelektroninė įranga, jutikliai, duomenų perdavimo ir maitinimo įranga, inžinieriniai elementai.

Informacija apie minėtų sistemų įdiegimą/atnaujinimą:

PU	Įdiegimo metai	Ankstesnio atnaujinimo metai	Planuojamo atnaujinimo metai
Druskininkų PU	2017	-	2024
Tribonių PU	2006	2017	2024
Purvėnų PU	2017	-	2024
Bardinų PU	2007	2017	2024
Kenos PU	2004	2020	2028
Kybartų PU	2004	2020	2028

Taip pat vykdant poveiklę bus modernizuota NKC informacinė sistema – bus atnaujintas ryšių kanalas tarp NKC, užkardų, komandų ir sienos perėjimo punktų. Bus įdiegtos naujos funkcijos, skirtos nacionalinėse sistemose esantiems duomenims sujungti ir (arba) integruoti su EUROSUR tinkle esančiais duomenimis.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sumažėjęs valstybės sienos pažeidimų latentiskumas, realiu laiku fiksuojamos ekstremalios situacijos, galinčios turėti neigiamą poveikį nacionaliniam saugumui, operatyviau priimami sprendimai dėl valdymo.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

16 511 672,50 eurų SVVP lėšų;
5 503 890,83 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Veiksmai, kuriais gerinamas patruliuojančių padalinių gebėjimas reaguoti:**

Įgyvendinant šią poveiklę bus atnaujintas VSAT transporto priemonių parkas. Transporto priemonės reikalingos ne tik patruliams, bet ir sienos apsaugos pareigūnams vežti į jų darbo bei mokymo vietas, į misijas ir iš jų, taip pat kriminalinės žvalgybos pareigūnams, kad šie galėtų greitai reaguoti į pažeidimus ir nusikalstamas veikas. Be to, didėjant neteisėtų migrantų srautams, reikia daugiau mobiliųjų laboratorijų, kad būtų galima greičiau ir kokybiškiau patikrinti asmenų kelionės dokumentus.

Tam tikruose ruožuose (apie 113 km) prie valstybės sienos su BLR bus atlikti pasienio patrulio tako remonto darbai, įrengiant vandens nuvedimo pralaidas, tiltus, drenažą, pelkėtose vietose suformuojant sankasas (pylimus) ir sustiprinant dangą (žvyravimas).

Įgyvendinant šią poveiklę taip pat bus įsigytas laivas ant oro pagalvės, skirtas valstybės sienos apsaugai, paieškos ir gelbėjimo darbų vykdymui Kuršių mariose šaltuoju metų periodu.

Taip pat bus įsigyotos bepiločių orlaivių sistemos, kurių pagalba bus užtikrintas valstybės sienos stebėjimas bei kritinių infrastruktūros objektų apsauga.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sutrumpėjęs pajėgų reagavimo laikas į galimus valstybės sienos ar kitus pažeidimus (pvz., fizinio barjero gadinimo atvejus) įvairiose pasienio ruožo vietovėse, mažesniais kaštais užtikrinama fizinio barjero priežiūra, užtikrinta valstybės sienos apsauga, paieškos ir gelbėjimų darbų vykdymas Kuršių mariose šaltuoju metų periodu, sumažėjusios valstybės sienos pažeidimų galimybės, užtikrinta kritinių infrastruktūros objektų apsauga..

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

15 801 207,90 eurų SVVP lėšų;
5 267 069,30 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Investicijos į technines ir veiklos sienų kontrolės priemones:**

Įgyvendinant šią poveiklę bus atnaujinama VSAT naudojama programinė ir techninė įranga, operacinė įranga, modernizuotas SMRRT, atnaujinta VSAT padalinių šaunamųjų ginklų saugyklų signalizacijos sistema, bus įsigyta tarnybinių šunų ir kitos kinologinės įrangos, transporto priemonių, reikalingų veiksmingai sienų kontrolei užtikrinti.

Vykdytojas – VSAT, IRD.

Siekiami rezultatai – užtikrintas įslaptintos informacijos saugumas, įdiegti nauji technologiniai sprendimai, užtikrintas aukštas SMRRT saugumo lygis, atnaujinta VSAT ginklų saugykla.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

5 736 556,22 eurų SVVP lėšų;
1 912 185,42 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Kopgalio pasienio laivų krantinės rekonstrukcija:**

Įgyvendinant šią poveiklę bus rekonstruota Kopgalio pasienio laivų krantinė. Krantinės rekonstrukcija padidins patrulinių laivų švartavimosi galimybes, patrulinių laivų bazė bus praplėsta ir modernizuota.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sustiprintas plaukiojimo priemonių saugumas, pagerinta galimybė vieno langelio principu atlikti žvejybinių ir pramoginių laivų patikrinimus, susijusius su pakrančių apsauga, sutrumpėjęs reagavimo laikas paieškos ir gelbėjimo operacijų bei sienos pažeidimų atveju.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

6 268 323,91 eurų SVVP lėšų;
2 089 441,30 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Padidinti nacionalinius pajėgumus aptikti dokumentų klastojimą:**

Įgyvendinant šią poveiklę bus atnaujinta mobilioji dokumentų tikrinimo įranga, įsigyta dokumentų tikrinimui ir tyrimui pasienio kontrolės punktam skirta įranga, atnaujinta IT sistemų, skirtų darbui su suklastotais dokumentais, techninė ir programinė įranga.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – išaugę VSAT pajėgumai dokumentų klastojimo atvejams nustatyti.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

1 152 531,98 eurų SVVP lėšų;
384 177,33 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Rizikos analizės ir kriminalinės žvalgybos techninės bazės stiprinimas:**

Įgyvendinant šią poveiklę bus įsigyta naujų modernių techninių priemonių, skirtų rinkti ir sisteminti kriminalinės žvalgybos duomenis, bus modernizuojami rizikos analizei naudojami technologiniai sprendimai.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sustiprėję kriminalinės žvalgybos pajėgumai, modernizuoti kovos su tarpvalstybinio nusikalstamumu ir hibridinėmis grėsmėmis mechanizmai.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

1 987 500 eurų SVVP lėšų;
662 500 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Sienu valdymo mokymas:**

Įgyvendinant šią poveiklę bus organizuojami mokymai VSAT pareigūnams specializuotais sienų kontrolės klausimais: keleivių profiliavimo ir dokumentų klastojimo, rizikos analizės ir analitinių priemonių naudojimo, anglų kalbos, vadybos ir vadovavimo, Šengeno sienų kontrolės taisyklių ir kelionės dokumentų tikrinimo, taip pat žmogaus teisių, duomenų apsaugos, aviacijos specialistų ir kiti.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – atnaujintos VSAT pareigūnų žinios, pareigūnų kvalifikacija atitinka jiems keliamus reikalavimus, įgyvendintos Šengeno rekomendacijos dėl profesinio tobulėjimo.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

768 000 eurų SVVP lėšų;
256 000 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Investicijos į sąveikumo paketa ir didelės apimties IT sistemų kūrimą**

Įgyvendinant šią poveiklę N.SIS ir atitinkami registrai, kuriuose generuojami ir į N.SIS perduodami perspėjimai, bus pritaikyti sujungimui su sąveikumo sistema. Bus įdiegti nauji elementai, kurie užtikrins AIS, VIS, ETIAS, EURODAC ir SIS sąveikumą. Bus atnaujinta ir išplėsta techninė ir programinė

infrastruktūra, reikalinga šių sistemų veikimui ir atnaujintas saugumo aparatinės ir programinės įrangos priemonių diegimas.

Vykdytojas – IRD, VSAT.

Siekiami rezultatai – užtikrintas integruotam sienų valdymui (ISV) naudojamų nacionalinių sistemų, susijusių registrų ir informacinių sistemų, integruotų į sąveikumo sistemą, prieinamumas, konfidencialumas, vientisumas, pagerėjęs rizikos valdymas, užtikrintas veiksmingas asmenų ir transporto priemonių patikrinimas kertant sieną.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

2 518 000 eurų SVVP lėšų;

839 333,33 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Nacionalinių SIS, AIS, ETIAS ir EURODAC (tik sienų kontrolės tikslais) veikla ir techninė priežiūra**

Įgyvendinant šią poveiklę bus užtikrinama didelės apimties IT sistemų ir jų ryšių infrastruktūros operacijų valdymo ir techninė priežiūra, įskaitant tų sistemų sąveikumą ir saugių patalpų nuomą.

Vykdytojas – IRD, VSAT.

Siekiami rezultatai – užtikrintas nacionalinių SIS, AIS, ETIAS ir EURODAC sklandus veikimas ir savalaikė priežiūra.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

3 803 544 eurų SVVP lėšų;

1 267 848 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Parama sienų valdymui:**

Įgyvendinant šią poveiklę bus diegiamos sienos stebėjimo sistemos Varėnos pasienio rinktinės Kapčiamiesčio PU veikimo teritorijoje (51,19 km ilgio ruože); Kabelių PU veikimo teritorijoje (45,09 km ilgio ruože) ir A. Barausko PU veikimo teritorijoje (65,60 km ilgio ruože) bei Vilniaus pasienio rinktinės Tverečiaus PU veikimo teritorijoje (52,45 km ilgio ruože), Adutiškio PU veikimo teritorijoje (48,41 km ilgio ruože) ir Puškų PU veikimo teritorijoje (53,98 km ilgio ruože) bus įrengti pagrindiniai sistemos komponentai: valdymo centrai pasienio užkardose, optoelektroninė įranga, aptikimo įranga, duomenų perdavimo ir maitinimo įranga, stiebai, bokštai, tiltai ir kiti inžineriniai elementai. Bus įsigijamos sienos stebėjimui ir kontrolei reikalingos techninės priemonės bepilotės skraidyklės, transporto priemonės.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – 100 proc. ES išorės sienos (Lietuvos dalies) bus saugoma moderniomis sienos stebėjimo technologijomis, išaiškinama 90 proc. visų valstybės sienos pažeidimų, pagerėjusi sienų stebėsenos ir reagavimas į valstybės sienos pažeidimus.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

51 886 792,45 eurų SVVP lėšų;

5 765 199,17 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Parama, kad būtų įgyvendintas teisinis informacinių sistemų sąveikumo reguliavimas**

Įgyvendinant šią poveiklę bus stiprinamas Lietuvos SIRENE padalinys didinant informacinių sistemų sąveikumą.

Vykdytojas – PD.

Siekiami rezultatai – užtikrintas pasirengimas ES sistemų sąveikumo reglamentų įgyvendinimui policijos įstaigose, sukurtos bei įdiegtos informacinės technologijos, siekiant pasirengti SIRENE padalinio specifinių užduočių atlikimui iki sistemų sąveikumo pradžios.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

982 129,25 eurų SVVP lėšų;

109 125,47 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Europos sienų ir pakrančių apsaugos agentūros nacionalinių komponentų įranga, įsigyta pagal SVVP ir perduota Frontex (BMVI/2023-2024/SA/1.2.2/03)**

Igyvendinant šią poveiklę VSAT įsigys techninių priemonių bei įrangos, skirtos užtikrinti efektyvią ES išorės sienos apsaugą – bepiločių orlaivių, transporto priemonių.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sustiprinti VSAT techniniai gebėjimai saugoti ES išorės sieną, pagerėjęs sienos stebėjimas bei reagavimas į pažeidimus.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

3 204 000 eurų SVVP lėšų;

356 000 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Elektroninė stebėjimo sistema prie išorinės sienos (e. stebėjimas) (BMVI/2023/SA/1.1.4)**

Igyvendinant šią poveiklę bus atnaujintos sienos stebėjimo sistemos Vilniaus pasienio rinktinės Švenčionių PU (44,26 km ilgio ruože) ir Pavoverės PU (40,13 km ilgio ruože) ruožuose. Bus atnaujinta stebėjimo sistemų optoelektroninė įranga, jutikliai, duomenų perdavimo ir maitinimo įranga, inžinieriniai elementai. Informacija apie sistemų įdiegimą/atnaujinimą:

PU	Įdiegimo metai	Ankstesnio atnaujinimo metai	Planuojamo atnaujinimo metai
Švenčionių PU	2017	-	2026
Pavoverės PU	2017	-	2026

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sumažėjęs valstybės sienos pažeidimų latentškumas, realiu laiku fiksuojamos ekstremalios situacijos, galinčios turėti neigiamą poveikį nacionaliniam saugumui, operatyviau priimami sprendimai dėl valdymo.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

8 792 080 eurų SVVP lėšų;

2 198 020 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Parama valstybėms narėms plėtojant pažangias sienas (BMVI/2024/SA/1.5.1)**

Igyvendinant šią poveiklę bus užbaigtas AIS ir ETIAS nacionalinės dalies sukūrimas, nacionalinės IT sistemos bus pritaikytos integracijai į sąveikią didelės apimties IT architektūrą. Bus įsigyta papildoma įranga duomenų rinkimui pasienio kontrolės punktuose, užbaigtas ETIAS nacionalinio biuro įrengimas, sukurtos funkcionalios darbo vietos, organizuojami darbuotojų mokymai, vykdomos viešinio priemonės. Bus stiprinami SIRENE padalinio pajėgumai ir gebėjimai, tobulinamas Šengeno informacinės sistemos naudojimas įdiegiant naujus ar modernizuojant esamus technologinius sprendimus.

Vykdytojas – VSAT, PD.

Siekiami rezultatai – Lietuva sėkmingai integruos nacionalinę IT architektūrą į Europos sąveikias didelio masto sistemas, modernizuos ir skaitmenizuos ES išorės sienas, padidės saugumas bei palengvės keliavimas į ES.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

2 012 578,30 eurų SVVP lėšų;
223 619,81 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Pasienio stebėjimo pajėgumų prie sienos su Rusija ir Baltarusija stiprinimas, (BMVI/2024/SA/1.4.2)**

Įgyvendinant šią poveiklę bus atnaujintos sienos stebėjimo sistemos Pagėgių pasienio rinktinės Rociškių PU (22,44 km ilgio ruože), Vištyčio PU (34,39 km ilgio ruože), K. Skučo PU (buvusi Viešvilės PU, 30,62 km. ilgio ruože) ir Plaškių PU (25, 98 km. ilgio ruože) ruožuose. Bus atnaujinta stebėjimo sistemų optoelektroninė įranga, jutikliai, duomenų perdavimo ir maitinimo įranga, inžinieriniai elementai. Informacija apie sistemų įdiegimą/atnaujinimą:

PU	Įdiegimo metai	Ankstesnio atnaujinimo metai	Planuojamo atnaujinimo metai
Rociškių PU	2017	-	2027
Vištyčio PU	2018	-	2027
K. Skučo PU	2010	2018	2027
Plaškių PU	2011	2018	2027

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sumažėjęs valstybės sienos pažeidimų latentškumas, realiu laiku fiksuojamos ekstremalios situacijos, galinčios turėti neigiamą poveikį nacionaliniam saugumui, operatyviau priimami sprendimai dėl valdymo.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

14 528 160 eurų SVVP lėšų;
1 614 240 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Migracijos ir prieglobsčio pakto įgyvendinimas**

Įgyvendinant šią poveiklę bus vystoma Lietuvos migracijos informacinė sistema MIGRIS, pritaikant ją Migracijos ir prieglobsčio pakto (toliau – MAP) reikalavimams, bus atnaujinta EURODAC infrastuktūra, įsigyjama techninė įranga, reikalinga asmenų patikrai, vykdoma kitos IT infrastruktūros, susijusios su MAP reikalavimais plėtra, diegiami inovatyvūs IT sprendimai migracijos identifikavimui, įsigyjama biometrinė įranga, transporto priemonės, įrengiama/modernizuojama infrastruktūra tikrinimo procedūroms atlikti, bus užtikrinama pirmoji būtinoji pagalba trečiųjų šalių piliečiams, išlaikomas reikiamas personalo kiekis reikiamoms procedūroms atlikti.

Vykdytojas – VSAT, MD, IRD

Siekiami rezultatai – Lietuva sėkmingai pasirėngs Migracijos ir prieglobsčio pakto reikalavimų įgyvendinimui, bus užtikrintos tinkamos sąlygos trečiųjų šalių piliečių tikrinimo procedūroms atlikti.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

38 012 673,58 eurų SVVP lėšų;
4 223 630,40 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **ETIAS reglamento 85 str. įgyvendinimas**

Įgyvendinant šią poveiklę bus užtikrintas ETIAS sklandus veikimas ir savalaikė priežiūra, personalo, susijusio su ETIAS veikla, išlaikymas.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sklandus ETIAS veikimas.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

400 000 eurų SVVP lėšų;

133 333,33 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

Įranga Europos pasienio ir pakrančių apsaugos agentūros veiklos pajėgumams didinti (BMVI/2025/SA/1.2.3) Įgyvendinant šią poveiklę bus įsigytos ir parengtos eksploatacijai 1 bepiločio orlaivio sistema ir 1 bepilotė plaukiojimo sistema, aprūpintos pažangia stebėjimo ir situacijos suvokimo technologija.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – užtikrintas greitesnis pažeidimų nustatymas, reagavimas į incidentus, efektyvesnė kritinės jūrų infrastruktūros apsauga.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

11 700 000 eurų SVVP lėšų;

1 300 000 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

Poveiklės, kurioms įgyvendinti reikia NPP finansinėse projekcijose nenumatytų papildomų lėšų:

- **Sienos stebėjimo sistemų atnaujinimas prie valstybės sienos su RF ir BLR**

Įgyvendinant šią poveiklę bus atnaujinta 13 sienos stebėjimo sistemų Pagėgių pasienio rinktinės Vileikių PU (25,1 km. ilgio ruože), Kudirkos Naumiesčio PU (24,09 km. ilgio ruože), Šilgalių PU (24,81 km. ilgio ruože), Pakrančių apsaugos pasienio rinktinės Neringos PU (1,96 km. ilgio ruože sausumoje ir 137,8 km. ilgio jūroje ir Kuršių mariose), Vilniaus pasienio rinktinės Jurgio Kybarto PU (buvusi Lavoriškių PU, 22,08 km. ilgio ruože), Padvarionių PU (33,1 km. ilgio ruože), Adučiškio PU (48,41 km. ilgio ruože), Tverečiaus PU (52,45 km. ilgio ruože), Puškų PU (53,98 km. ilgio ruože), Varėnos pasienio rinktinės Kabelių PU (45,01 km. ilgio ruože), G. Žagunio PU (111,80 km. ilgio ruože), A. Barausko PU (65,6 km. ilgio ruože) ir Kapčiamiesčio PU (57,27 km. ilgio ruože). Bus atnaujinta stebėjimo sistemų optoelektroninė įranga, detekcinė įranga, duomenų perdavimo ir maitinimo įranga, inžinieriniai elementai.

Įdiegus ar atnaujinus (modernizavus anksčiau įdiegtas) sienos stebėjimo sistemas ar atskirus jas sudarančius elementus, maždaug po 5–7 intensyvaus eksploatavimo metų atskiri stebėjimo sistemų elementai išnaudoja visus savo resursus, jų funkcinės galimybės saugant valstybės sieną mažėja, sistemos ar atskiri jas sudarantys elementai veikia ne visu pajėgumu arba iš viso neveikia. Todėl būtina laiku užtikrinti anksčiau įdiegtų sienos stebėjimo sistemų atnaujinimą (modernizavimą); vykdyti nuolatinę įdiegtų sienos ir vaizdo stebėjimo sistemų techninę priežiūrą ir remontą. Laiku neatlikus anksčiau įrengtų sienos stebėjimo sistemų funkcionalumo atnaujinimo (modernizavimo) darbų, nebūtų sudaryta galimybė realiu laiku stebėti situaciją prie valstybės sienos (apribotas informuotumas apie padėtį ties išorės siena), būtų uždelstas ar pavėluotas reagavimas į galimus valstybės sienos pažeidimus, neefektyviai panaudotos anksčiau skirtos ES ir valstybės biudžeto lėšos sienos stebėjimo sistemų diegimui. Informacija apie sistemų įdiegimą/atnaujinimą:

PU	Įdiegimo metai	Ankstesnio atnaujinimo metai	Planuojamo atnaujinimo metai
Vileikių PU	2013	2020	2027
Jurgio Kybarto PU	2014	2019	2027
Padvarionių PU	2014	2020	2027
Neringos PU (sausumos, jūros bei Kuršių marių)	2007	2021	2027
Kudirkos Naumiesčio PU	2020	-	2028
Šilgalių PU	2020	-	2028
Kabelių PU	2022	-	2029
G. Žagunio PU	2021	-	2029
A. Barausko PU	2022	-	2030
Kapčiamiesčio PU	2022	-	2030
Adutiškio PU	2022	-	2030
Tverečiaus PU	2023	-	2030
Pušų PU	2023	-	2030

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sumažėjęs valstybės sienos pažeidimų latentiškas, realiu laiku fiksuojamos ekstremalios situacijos, galinčios turėti neigiamą poveikį nacionaliniam saugumui, operatyviau priimami sprendimai dėl valdymo.

Finansavimo apimtis – NPP finansinėse projekcijose nenumatytų papildomų lėšų poreikis: 84 363 tūkst. Eur valstybės biudžeto lėšų, iš jų 2027 m. – 22 222 tūkst. Eur, 2028 m. – 7 100 tūkst. Eur, 2029 m. – 17 766 tūkst. Eur, 2030 m. – 37 275 tūkst. Eur.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Pasienio patrulio tako remontas ir įrengimas (II etapas)**

Siekiant sudaryti sąlygas VSAT pajėgoms operatyviai reaguoti į valstybės sienos pažeidimus, fizinio barjero gadinimo atvejus, kontrabandos ir kitus pažeidimus, juos užkardyti ir sulaikyti pažeidimus padariusius asmenis, būtina atnaujinti apie 415 km prasčiausios būklės pasienio patrulio tako bei įrengti apie 25 km pasienio patrulio tako. Nesuremontavus sunkiai pravažiuojamų pasienio patrulio tako atkarpų ir neįrengus trūkstamų pasienio patrulio tako atkarpų, nebus užtikrintas tinkamas reagavimas į valstybės sienos ir kitus pažeidimus, bus apsunkintas pažeidėjų sulaikymas.

Įgyvendinant šią poveiklę tam tikruose ruožuose prie valstybės sienos su BLR (apie 348 km) ir RF (apie 67 km remontas ir apie 25 km įrengimas) bus atlikti patrulio tako prie valstybės sienos remonto ir įrengimo darbai, įrengiant vandens nuvedimo pralaidas, tiltus, drenažą, pelkėtose vietose suformuojant sankasas (pylimus) ir sustiprinant dangą (žvyravimas).

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sutrumpėjęs pajėgų reagavimo laikas į galimus valstybės sienos ar kitus pažeidimus (pvz., fizinio barjero gadinimo atvejus) įvairiose pasienio ruožo vietovėse, mažesniais kaštais užtikrinama fizinio barjero priežiūra.

Finansavimo apimtis – NPP finansinėse projekcijose nenumatytų papildomų lėšų poreikis – 39 960 tūkst. Eur valstybės biudžeto lėšų, iš jų 2027 m. – 26 640 tūkst. Eur, 2028 m. – 13 320 tūkst. Eur.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Fizinio barjero įrengimas/sustiprinimas**

Iki 2021 m. prie valstybės sienos su BLR fizinis barjeras (2 m aukščio metalinė segmentinė tvora su pjaunančios vielos „Concertina“ vija tvoros viršuje) buvo įrengtas apie 77 km ruože. Susidūrus su

instrumentalizuotos migracijos iššūkiais ir vadovaujantis Vyriausybės 2021 m. rugpjūčio 23 d. nutarimu Nr. 680 „Dėl Lietuvos Respublikos fizinio barjero Lietuvos Respublikos teritorijoje prie Europos Sąjungos išorės sienos su Baltarusijos Respublika įrengimo įstatymo įgyvendinimo“, 2022 m. prie valstybės sienos su BLR buvo įrengtas fizinis barjeras (4 m aukščio segmentinė tvora su pjaunančios vielos „Concertina“ piramide) 455 km ruože, taip pat sustiprintas esamas fizinis barjeras įrengiant pjaunančios vielos „Concertina“ piramides. Šio darbų etapo metu fizinis barjeras nebuvo įrengtas sunkiai prieinamuose ruožuose prie valstybės sienos su BLR. Prie valstybės sienos su RF 2017 m. fizinis barjeras (2 m aukščio metalinė segmentinė tvora su pjaunančios vielos „Concertina“ vija viršuje) buvo įrengtas apie 44 km ruože, iki 2022 m. papildomai įrengtas dar 4 km fizinis barjeras prie valstybės sienos su RF. Atsižvelgiant į dabartinę geopolitinę padėtį ir besikeičiančias tendencijas prie išorės sienos būtina tęsti fizinio barjero įrengimą ruožuose, kur jis neįrengtas, taip pat atskiruose ruožuose sustiprinti fizinį barjerą papildomai įrengiant pjaunančios vielos „Concertina“ piramides. Prie valstybės sienos su BLR reikėtų įrengti ir /ar sustiprinti fizinį barjerą apie 55 km ruože, o prie valstybės sienos su RF – apie 68 km ruože. Įgyvendinant šią poveiklę fizinis barjeras bus įrengtas/ sustiprintas atskiruose valstybės sienos su RF ir BLR ruožuose (apie 123 km) – atsižvelgiant į gamtines sąlygas bus įrengiama segmentinė tvora, pjaunanti viela „Concertina“, statomi pontoniniai tiltai ir pylimai. Tokiu būdu bus apsunkintas ar užkardytas neteisėtas patekimas į Lietuvos Respubliką, užkardyti valstybės sienos pažeidimai, padidintos pasienio sargybų reagavimo galimybės.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sumažėjusios valstybės sienos pažeidimų galimybės (pailgėjęs pažeidimų padarymo laikas, išaugusios sulaikymo galimybės).

Finansavimo apimtis – NPP finansinėse projekcijose nenumatytų papildomų lėšų poreikis: 26 211 tūkst. Eur valstybės biudžeto lėšų iš jų 2027 m. – 13 105 tūkst. Eur, 2028 m. – 13 106 tūkst. Eur.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Bepiločių orlaivių sistemų įsigijimas**

Įgyvendinant šią poveiklę bus įsigytos bepiločių orlaivių sistemos, kurių pagalba bus užtikrintas valstybės sienos stebėjimas bei kritinių infrastruktūros objektų apsauga. Operacinio lygmens bepiločiais orlaiviais bus aprūpinta kiekviena VSAT PU bei patrulinis automobilis.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – užtikrintas valstybės sienos stebėjimas, kritinių infrastruktūros objektų apsauga.

Finansavimo apimtis – NPP finansinėse projekcijose nenumatytų papildomų lėšų poreikis: 1 840 tūkst. Eur valstybės biudžeto lėšų, iš jų 2027 m. – 1 840 tūkst. Eur.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Patrulinio laivo įsigijimas**

Įgyvendinant šią poveiklę bus įsigytas patrulinis laivas, skirtas patruliavimui jūroje užtikrinant jūros kritinės infrastruktūros objektų apsaugą.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – užtikrinta jūros kritinių infrastruktūros objektų apsauga.

Finansavimo apimtis – NPP finansinėse projekcijose nenumatytų papildomų lėšų poreikis: 1 800 tūkst. Eur valstybės biudžeto lėšų, iš jų 2027 m. – 1 800 tūkst. Eur.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Angarų sraigtasparnių bei bepiločių orlaivių sistemų saugojimui ir techninei priežiūrai atlikti statyba ir įsigijimas**

Įgyvendinant šią poveiklę bus pastatyti sraigtasparnių bei bepiločių orlaivių saugojimui ir techninei priežiūrai užtikrinti reikalingi angariai, apsaugantys šią techninę įrangą nuo žalingo aplinkos poveikio, užtikrinantys jų saugumą ir ilgesnį tarnavimo laiką. Taip pat bus įsigyti mobilūs angariai sraigtasparnių ir bepiločių orlaivių dislokavimui ir saugojimui VSAT teritorinių struktūrinių padalinių veikimo teritorijose.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – užtikrinta tinkama orlaivių priežiūra, greitesnis reagavimas į iškvietimus, sumažėjusi gedimų rizika.

Finansavimo apimtis – NPP finansinėse projekcijose nenumatytų papildomų lėšų poreikis: 6 000 tūkst. Eur valstybės biudžeto lėšų iš jų 2027 m. – 3 000 tūkst. Eur, 2028 m. – 3 000 Eur. .

Finansavimo forma – dotacija.

- **Katerio įsigijimas**

Įgyvendinant šią poveiklę bus įsigytas kateris patruliavimui pasienio vandenyse su Rusijos Federacija. Per pastaruosius keletą metų VSAT įsigijo modernių katerių patruliavimui pasienio vandenyse, tačiau reikalingas papildomas kateris patruliavimui užtikrinant patikimą valstybės sienos apsaugą Nemuno upėje Vileikių PU veikimo teritorijoje.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – užtikrinta valstybės sienos apsauga bei reagavimas į valstybės sienos pažeidimus pasienio vandenyse su Rusijos Federacija.

Finansavimo apimtis – NPP finansinėse projekcijose nenumatytų papildomų lėšų poreikis: 500 tūkst. Eur valstybės biudžeto lėšų, iš jų 2027 m. – 500 tūkst. Eur.

Finansavimo forma – dotacija.

BENDRA VIZŲ POLITIKA

Veikla susideda iš poveiklių:

- **Investicijos į nacionalinę Vizų informacinę sistemą (N.VIS)**

Įgyvendinant šią poveiklę bus plėtojama ir tobulinama N.VIS, atnaujinta aparatinė ir programinė įranga, didinami N.SIS pajėgumai, diegiamos saugumo priemonės, atnaujinama galutinių naudotojų įranga, gerinamas sąveikumas su kitomis nacionalinėmis sistemomis, bus įsigijami biometriniai identifikatoriai.

Vykdytojas – IRD, URM.

Siekiami rezultatai – pagerėjusi biometrinių duomenų kokybė, optimizuoti procesai priimant sprendimus dėl vizų išdavimo, sukurtos duomenų keitimosi sąsajos su AIS ir ETIAS, užtikrintas nepertraukiamas ir tinkamas N.SIS veikimas, duomenų vientisumas ir saugumas.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

1 785 000 eurų SVVP lėšų;

595 000 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Nacionalinės Vizų informacinės sistemos veikla ir techninė priežiūra**

Įgyvendinant šią poveiklę bus vykdoma N.SIS techninė priežiūra.

Vykdytojas – IRD.

Siekiami rezultatai – užtikrinta nepertraukiama N.SIS veikla ir saugumas.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

973 995,75 eurų SVVP lėšų;

324 665,25 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Konsulinio personalo mokymas**

Igyvendinant šią poveiklę bus organizuojami mokymai Lietuvos Respublikos konsuliniais pareigūnams ir kitiems Lietuvos Respublikos vizų išdavimo tarnybų užsienyje (toliau – vizų tarnybos) darbuotojams dokumentų vizai gauti priėmimo ir nagrinėjimo klausimais.

Vykdytojas – URM.

Siekiami rezultatai – atnaujintos ir praplėstos Lietuvos Respublikos konsulinių pareigūnų ir kitų vizų tarnybų darbuotojų žinios, jų kvalifikacija atitinka keliamus reikalavimus.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

180 000 eurų SVVP lėšų;

60 000 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Personalo išteklių, skirtų prašymams išduoti vizą nagrinėti ir išorės paslaugų teikėjo veiklos patikrinimams vietoje atlikti, stiprinimas**

Igyvendinant šią poveiklę bus stiprinami Lietuvos Respublikos vizų tarnybų – Ambasados Turkijos Respublikoje, Ambasados Armėnijos Respublikoje, Generalinio konsulato Almatoje, taip pat URM Konsulinio departamento žmogiškieji ištekliai, įsteigiant 12 konsulinių pareigūnų ir techninių darbuotojų etatus ir finansuojant jų išlaikymą.

Vykdytojas – URM.

Siekiami rezultatai – užtikrintas kokybiškas dokumentų vizai gauti nagrinėjimo paslaugos teikimas Lietuvos konsulatuose, sustiprinti ir racionaliai panaudoti žmogiškieji ištekliai.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

2 378 898,25 eurų SVVP lėšų;

792 966,08 eurų SVVP BF lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

SPECIALIOJI TRANZITO SCHEMA

Veikla susideda iš poveiklių:

- **Supaprastinto tranzito dokumentu (STD) ir supaprastinto tranzito geležinkeliu dokumentu (STGD) išrašymo ir įteikimo sistemų atnaujinimas**

Igyvendinant šią poveiklę bus modernizuojamos STD ir STGD išrašymo ir įteikimo sistemos, atnaujintos darbo vietos bei naudojama ryšio įranga, įsigytos transporto priemonės.

Atnaujinus STD arba STGD išdavimo informacinę sistemą (STDIS), popierinė STD ir STGD prašymo forma bus pakeista elektronine priemone, o popierinis STD ir STGD lipdukas bus pakeistas skaitmeniniu STD ir STGD, jei bus priimti būtinieji teisės aktai. Atnaujintos ryšio priemonės ir įranga užtikrins saugesnį ryšį bendraujant ir tikrinant ir apdorojant informaciją apie keleivius tranzitiniuose traukiniuose ir Lietuvos Respublikos diplomatinėse atstovybėse RF. Atnaujintos administracinės, gyvenamosios ir poilsio patalpos sukurs saugią, ergonomišką ir sveiką darbo aplinką ir poilsį darbuotojams. Naujos transporto priemonės reikalingos saugiam darbuotojų pervežimui iš tranzitinių traukinių į poilsio vietą ir atgal Maskvoje, ir Kaliningrade.

Vykdytojas – URM.

Siekiami rezultatai – STD ir STGD išdavimo procedūra visiškai atitinkanti Šengeno teisyno nuostatas, STS sklandi veikla.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

3 605 000 eurų SVVP lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Asmenu, vykstančių STD arba STGD pagrindu, kontrolės užtikrinimas ir plėtojimas**

Įgyvendinant šią poveiklę bus atnaujintos STS tranzitinių traukinių kontrolės sistemos, STS programinė ir techninė įranga, Kenos ir Kybartų PU sienos stebėjimo sistemos (prisidedant prie SVVP lėšomis įgyvendinamo projekto Nr. SVVP/2026/112), modernizuota Kenos GPKP vaizdo stebėjimo sistema, stiprinami kinologijos pajėgumai.

Vykdytojas – VSAT, AB „LTG infra“.

Siekiami rezultatai – efektyvesnė STS kontrolė.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

2 430 801,55 eurų SVVP lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Reagavimo pajėgumu stiprinimas, siekiant užtikrinti sklandų Rusijos piliečių tranzitą**

Įgyvendinant šią poveiklę bus įsigyotos transporto priemonės bei radijo ryšio priemonės, skirtos STS kontrolei, VST pareigūnai bus aprūpinti individualiomis apsaugos priemonėmis.

Vykdytojas – VSAT, VST, PD.

Siekiami rezultatai – išaugę reagavimo užtikrinant STS kontrolę pajėgumai, užtikrinta veiksminga STS kontrolė.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

2 554 313,25 eurų SVVP lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **STS įgyvendinančių darbuotojų mokymas**

Įgyvendinant šią poveiklę bus organizuojami mokymai URM, VSAT ir PD pareigūnams, užtikrinantiems STS veikimą ir kontrolę. Bus vykdomi mokymai šiais klausimais: STS veikimo, Šengeno acquis, elgesio ekstremalių situacijų atvejais, užsienio kalbų, ryšių ir IT sistemų sąveikos, VSAT aviacijos specialistų ir kiti specializuoti mokymai.

Vykdytojas – URM, VSAT, PD.

Siekiami rezultatai – atnaujintos URM, VSAT ir PD pareigūnų ir darbuotojų, dalyvaujančių STS veikloje žinios, jų kvalifikacija atitinka keliamus reikalavimus.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

1 206 716,03 eurų SVVP lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Papildomos veiklos sąnaudos**

Įgyvendinant šią poveiklę institucijoms, dalyvaujančioms STS įgyvendinime bus kompensuojamos papildomos veiklos sąnaudos, kurios apskaičiuojamos, deklaruojamos ir kompensuojamos pagal patvirtintas metodikas (2021 m. balandžio 2 d. Lietuvos policijos generalinio komisaro įsakymas Nr. 5-V-276 „Dėl Policijos departamento prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos įgyvendinamų 2021–2027 metų Sienų ir vizų valdymo finansinės paramos priemonės, įtrauktos į Integruoto sienų valdymo fondą, papildomų veiklos sąnaudų projektų supaprastinto išlaidų apskaičiavimo ir deklaravimo metodikos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais); VSAT vado 2022 m. vasario 21 d. įsakymas Nr. 4-58 „Dėl Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos įgyvendinamų 2021–2027 m. Sienų valdymo ir vizų finansinės paramos priemonės, įtrauktos į Integruoto sienų valdymo fondą, Specialiosios tranzito schemas papildomų veiklos sąnaudų projektų išlaidų apskaičiavimo, deklaravimo ir kompensavimo metodikos patvirtinimo“; VSAT vado 2025 m. vasario 5 d. įsakymas Nr. 4-50 „Dėl Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos įgyvendinamų 2021–2027 m. Sienų valdymo ir vizų finansinės paramos priemonės, įtrauktos į Integruoto sienų valdymo fondą, Specialiosios tranzito schemas papildomų veiklos sąnaudų projektų išlaidų apskaičiavimo, deklaravimo ir kompensavimo metodikos patvirtinimo“, VSAT vado 2020 m. gruodžio 16 d. įsakymas Nr. 4 – 448 Dėl Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos orlaivių vienos skrydžio valandos įkainio apskaičiavimo metodikos

patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais), VST vado 2025 m. vasario 10 d. įsakymas Nr. 47V-128 „Dėl Viešojo saugumo tarnybos prie Vidaus reikalų ministerijos vado 2016 m. balandžio 20 d. įsakymo Nr. 47V-326 „Dėl Viešojo saugumo tarnybos prie Vidaus reikalų ministerijos pajėgų reagavimo į incidentus, susijusius su specialaus tranzito schemos pažeidimais, tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“.

Vykdytojas – URM, VSAT, PD, IRD, VST, ADIC, MD.

Siekiami rezultatai – užtikrintas sklandus STS veikimas ir vykstančių asmenų kontrolė, įgyvendinti reikalavimai, numatyti Lietuvos stojimo į ES sutarties protokole Nr. 5 dėl asmenų tranzito sausuma tarp Kaliningrado srities ir kitų RF dalių.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

137 155 434,65 eurų SVVP lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

- **Parama Specialiai tranzito schemei pagal SVVP reglamento 17 straipsnio 5 dalį (BMVI/2023/SA/1.1.1/001)**

Įgyvendinant šią poveiklę bus įsigyta STS kontrolei užtikrinti reikalinga techninė įranga ir priemonės – sraigtasparnis, transporto priemonės, pasislėpusių asmenų aptikimo, traukinio stebėjimo įranga, taip pat bus vykdomi taktiniai pareigūnų mokymai.

Vykdytojas – VSAT.

Siekiami rezultatai – sustiprėję VSAT pajėgumai ir gebėjimai užtikrinti STS kontrolę, efektyvesnė STS kontrolė.

Finansavimo apimtis ir šaltinis:

14 260 486,31 eurų SVVP lėšų.

Finansavimo forma – dotacija.

Nacionalinio pažangos plano horizontaliųjų principų įgyvendinimas

Įgyvendinant pažangos priemonę bus prisidedama prie Nacionalinio pažangos plano horizontaliųjų principų įgyvendinimo:

- darnaus vystymosi principo.

Prisidedama prie Darnaus vystymosi darbotvarkės iki 2030 metų darnaus vystymosi 16 tikslo „Skatinti taikias ir įtraukias visuomenes darniam vystymuisi, suteikti visiems galimybes reikalauti teisingumo ir kurti veiksmingas, atsakingas ir įtraukias institucijas visais lygiais“ 16.2 uždavinio „Panaikinti vaikų paniekimą, išnaudojimą, neteisėtą prekybą ir visų formų smurtą prieš vaikus bei jų kankinimą“ (rodiklis 16.2.2 „Prekybos žmonėmis aukų skaičius, tenkantis 100 tūkst. gyventojų, pagal lytį, amžių ir išnaudojimo formą“) ir 16.4 uždavinio „Iki 2030 metų labai sumažinti neteisėtus finansinius ir ginklų srautus, sustiprinti pavogto turto išieškojimą ir grąžinimą bei kovoti su visų formų organizuotu nusikalstamumu“ (rodiklis – 16.4.2 „Konfiskuotų, rastų arba atiduotų ginklų, kurių nelegali kilmė buvo nustatyta atitinkamos institucijos pagal tarptautinius standartus ir priemones, dalis“) įgyvendinimo, nes vykdant pažangos priemonės veiklą „Europos integruotas sienų valdymas“ stiprinama valstybės sienos apsauga ir atitinkamai neteisėto sienos kirtimo ir neteisėto prekių judėjimo kontrolė.

- inovatyvumo (kūrybingumo) principo.

Įgyvendinant pažangos priemonės veiklą „Europos integruotas sienų valdymas“ ir „Specialioji tranzito schema“, įdiegtos/atnaujinamos/planuojamos atnaujinti sienos stebėjimo sistemos, naudojančios modernias technologijas:

– sienos stebėjimo sistemose naudojamos kameros su intelektualios vaizdo analitikos galimybėmis, kai apdorojant tiesioginius vaizdo srautus surandami, atpažįstami, klasifikuojami ir sekami objektai naudojant dirbtinio intelekto algoritmus ir generuojami atitinkami pavojaus signalai;

– objektų detekcijai taip pat naudojamas sensorinis detekcinis optinis kabelis, kuris fiksuoja visus žemės paviršiumi judančius objektus, patenkančius į sistemos veikimo ribas, ir apie tai signalizuoja;

– sistemos valdymo centre naudojama inovatyvi programinė įranga, kuria analizuojama informacija, gaunama iš detekcinės ir optoelektroninės įrangos.

ANTRASIS SKIRSNIS
PLĖTROS PROGRAMOS PAŽANGOS PRIEMONĖS GERIAUSIOS ALTERNATYVOS
PASIRINKIMAS

Vadovaujantis SVM 89.7.1 papunkčiu šiai pažangos priemonei sąnaudų ir naudos analizė (SNA) ar sąnaudų ir veiksmingumo analizė (SVA) netaikoma.

Naudojantis Portfelio valdytojo metodinės konsultacijų pagalbos centro parengta skaičiuokle, įvertintas investicijų ilgalaikis poveikis tęstinės veiklos išlaidoms.

Plėtros programos pažangos priemonės rezultatų palaikymo sąnaudos 20 metų laikotarpiui (nuo 2022 m. iki 2041 m.) įvertintos 668 778 786 Eur, iš kurių grynosios veiklos sąnaudos – 73 379 686 Eur, reinvesticijos – 595 399 101 Eur.

Veiklos sąnaudos rezultatams palaikyti apima tik papildomai numatomas patirti sąnaudas (įrangos ir įrenginių priežiūros, eksploatacijos, transporto priemonių ir sraigtasparnių kuro), susijusias su priemonės investicijomis ir neapima esamų darbuotojų, patalpų išlaikymo ir panašių kaštų. Investicijų, susijusių su pasenusio turto pakeitimu, priežiūros sąnaudos vertintos 0,1 proc., o plėtros (naujų) investicijų priežiūros sąnaudos vertintos 1 proc. nuo investicijų vertės. Kuro ir kitos transporto ir sraigtasparnių eksploatavimo sąnaudos vertintos pagal faktines analogiško turto eksploatavimo sąnaudas. Atsižvelgiant į atskirų ilgalaikio turto grupių naudingą tarnavimo laikotarpį planuotos reinvesticijos visa apimtimi vieną arba du kartus per ataskaitinį laikotarpį, išskyrus investicijas į sistemos tobulinimą, mokymus, pareigūnų išlaikymą ir pan. Išlaidų apskaičiavimo prielaidos pateiktos skaičiuoklės darbalapiuose Prielaidos ir Prielaidos 2.

Vartojamos santrumpos:

ADIC – Asmens dokumentų išrašymo centras prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos

BLR – Baltarusijos Respublika

CPVA – VšĮ Centrinė projektų valdymo agentūra

HP – horizontalieji principai

IRD – Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos

MD – Migracijos departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos

PD – Policijos departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos

RF – Rusijos Federacija

SVVP – 2021–2027 m. Integruoto sienų valdymo fondo sienų valdymo ir vizų finansinės paramos priemonė

SVVP BF lėšos – 2021–2027 m. Integruoto sienų valdymo fondo sienų valdymo ir vizų finansinės paramos priemonės bendrojo finansavimo lėšos

URM – Lietuvos Respublikos užsienio reikalų ministerija

VSAT – Valstybės sienos apsaugos tarnyba prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos

VST – Viešojo saugumo tarnyba prie Vidaus reikalų ministerijos