

TEMINĖS KRYPTYS IR POTEMĖS STRATEGINIO PROJEKTŲ PORTFELIO SUDĖČIAI

1.	NACIONALINIO SAUGUMO IR GYNYBOS PRAMONĖS STIPRINIMAS		
1.1.	Gynybos ir saugumo pramonės vystymas	Atsakinga – KAM, dalyvauja: EIM, FM	VPNĮP 4.4.1 - 4.4.5
	<p>Tikslas – Sukurti nuoseklią gynybos ir saugumo pramonės paramos sistemą, kuri apimtų visą produkto gyvavimo ciklą (nuo mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros iki produkto sukūrimo, sertifikavimo ir eksporto) ir užtikrinti tiekimo grandinių patikimumą, įskaitant sprendinių formavimą dėl valstybės kontroliuojamo gynybos pramonės holdingo steigimo, Lietuvos kariuomenės pajėgumų vystymui strategiškai svarbiausiose kryptyse.</p> <p>Siekiamos naudos – strategiškai svarbiose kryptyse ilgalaikiu laikotarpiu užtikrintas Lietuvos kariuomenės aprūpinimas vietinės pramonės produkcija; pritraukti privatūs investuotojai; sukurtos kompetencijos, reikalingos Lietuvai siekiant tapti patikimu partneriu tarptautinėse gynybos tiekimo grandinėse. Gynybos pramonės sektoriuje veikiančių įmonių pridėtinės vertės augimas.</p> <p>Planuojami rezultatai:</p> <p>Sustiprinta Lietuvos gynybos ir saugumo pramonės gamybinė bazė 4-iose strategiškai svarbiose kryptyse</p> <p>(1) amunicijos ir sprogmenų kryptyje: užtikrintas 120 mm šaudmenų ir 155 mm amunicijos gamybos pajėgumų bei tankų gamyklos/surinkimo pajėgumo sukūrimas;</p> <p>(2) dronų ir antidroninių sistemų kryptyje: veikiantis greitas dronų ir antidroninių sistemų prototipų validavimas (testavimo bazėj), pasitelkiant kariuomenę;</p> <p>(3) stambios karinės technikos aptarnavimo kryptyje: pramoninio bendradarbiavimo sutarties pagrindu sukurtas karinės technikos CAESAR sistemos remonto ir testavimo kompetencijų centras;</p> <p>(4) jūrinėje kryptyje: užtikrintas nacionalinis gamybinis pajėgumas surinkti karinius laivus.</p> <p>Sukurta ir įveiklinta dvigubos paskirties ir karinės gynybos ir saugumo pramonės produktų testavimo ir prototipavimo infrastruktūra – smėliadėžė „VYTIS“: pastatytas ir įrengtas naujas pastatas gynybos ir saugumo pramonės testavimo, prototipavimo veikloms (MilTech sandBox).</p> <p>Parengtas valstybės kontroliuojamos bendrovės gynybos pramonės srityje ekonominis modelis – Vyriausybei pateikti pasiūlymai dėl valstybės kontroliuojamos bendrovės gynybos pramonės srityje ekonominio modelio, turto investavimo apimčių, valdymo struktūros ir tokios valstybės kontroliuojamos bendrovės įsteigimo veiksmų plano.</p> <p>Sukurta nuosekli inovacinės veiklos skatinimo sistema – finansinės (subsidijų, paskolų ir investicinės) priemonės gynybos ir saugumo pramonės įmonių (didelių ir MVĮ) plėtrai, inovacijoms, investicijų pritraukimui ir eksportui.</p>		
1.2.	ES išorės sienos apsaugos efektyvumo didinimas	Atsakinga – VRM	VPNĮP 7.6.1; 7.6.2; 7.6.4
	<p>Tikslas – didinti ES išorės sienos apsaugos ir kontrolės veiksmingumą, modernizuojant stebėsenos infrastruktūrą, stiprinant operacinius pajėgumus ir tobulinant teisinę aplinką neteisėtoms veiklos prevencijai.</p> <p>Siekiamos naudos – efektyvesnė valstybės apsauga ir valstybės sienos kirtimo tvarkos pažeidimų išaiškinimas, veiksmingesnis atgrasymas nuo neteisėtų veiklų.</p> <p>Planuojami rezultatai:</p> <p>Išmanus valstybės sienos stebėjimas, situacijos analizė ir grėsmių užkardymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - atnaujinta sienos stebėjimo techninė programinė ir inžinerinė infrastruktūra, įdiegtos naujos valstybės sienos stebėjimo priemonės ir (ar) valstybės sienos stebėjimui skirtų DI sprendimai; - sukurti inovatyvūs technologiniai sprendimai, skirti aptikti ir neutralizuoti grėsmes, susijusias su meteorologinių balionų sąlygojamais oro erdvės pažeidimais; - sujungti ir (ar) integruoti pasienio įvykių kaupimo sistemoje esantys duomenys su EUROSUR tinkle esančiais duomenimis; <p>Efektyvus reagavimas ir operaciniai pajėgumai:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sustiprinti VSAT reagavimo ir operaciniai pajėgumai (įsigyta/atnaujinta techninė ir programinė įranga, tarnybinio aprūpinimo priemonės ir infrastruktūra); - sustiprintos pareigūnų kompetencijos darbui su pažangiomis išorės sienų kontrolės technologijomis. <p>Priimti teisės aktų pakeitimai, stiprinantys neteisėtų veikų prevenciją, atgrasomąjį poveikį ir teisėsaugos veiksmingumą.</p>		

2.	ŠEIMOS SOCIALINIO SAUGUMO DIDINIMAS		
2.1.	Socialinės paramos ir paslaugų prieinamumo šeimai didinimas	Atsakinga – SADM, dalyvauja: SAM	VPNĮP 2.1.4 – 2.1.8; 2.3.1; 2.3.2; 2.3.8
	<p>Tikslas – plėtoti šeimos stiprinimo priemonės, gerinant socialines, ekonomines ir paslaugų prieinamumo sąlygas šeimoms ir vaikams.</p> <p>Siekiamos naudos – sumažėjusi šeimų finansinė, ekonominė ir socialinė našta dėl padidėjusių tikslinių grupių disponuojamų pajamų, geresnio kompleksinių sveikatos bei socialinių paslaugų vaikams prieinamumo ir jų kokybės; didesnės galimybės dirbti asmenims su negalia; sudarytos sąlygos asmenims, slaugantiems / prižiūrintiems artimuosius, lengviau derinti šeimos ir darbo įsipareigojimus.</p> <p>Planuojami rezultatai:</p> <p>Paramos prieinamumo didinimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - padidintas vaiko išlaikymo išmokos dydis nuo 133,2 iki 185 eurų (Vaiko išlaikymo išmokų įstatymo pakeitimas). - pakeista bazinių socialinių išmokų dydžių indeksavimo tvarka; - skatinama paramos gavėjų motyvacija įsidarbinti ir išlikti aktyvioje darbo rinkoje, sudarytos palankesnės sąlygos gauti paramą vienišioms tėvams, vaikams (asmenims) su negalia, taip pat peržiūrėti turto vertinimo kriterijai (Piniginės socialinės paramos nepasiturintiems gyventojams įstatymo pakeitimas); - padidintas vienkartinės išmokos vaikui dydis nuo 814 eurų iki 1036 eurų (Išmokų vaikams įstatymo pakeitimas); - užtikrintas nemokamas maitinimas visiems mokiniams, kurie mokosi pagal priešmokyklinio ir pradinio ugdymo programas. <p>Kompleksinių sveikatos bei socialinių paslaugų vaikams užtikrinimas: pagal vaiko garantijų sistemą suteiktos įvairios paslaugos: 2735 vaikams su sunkia ir vidutine negalia, 1934 psichotrauminius įvykius patyrusiems ir (arba) aukštos rizikos elgesiu pasižymintiems vaikams; 700 vaikų, (galimai) patyrusių seksualinį smurtą ir 70 vaikų, esančių socializacijos centre);</p> <p>Integruotos ilgalaikės priežiūros modelio diegimas: sukurtas integruotas ilgalaikės priežiūros paslaugų teikimo ir organizavimo modelis. Paslaugos teikiamos ir organizuojamos „vieno langelio“ principu;</p> <p>Asmeninės pagalbos paslaugų vystymas: asmeninę pagalbą gavusių asmenų su negalia skaičius 2027 m. ir 2028 m. sieks kasmet po apie 1700.</p>		
2.2	Būsto prieinamumo didinimas	Atsakinga – AM, dalyvauja – SADM	VPNĮP 2.1.9; 2.1.10; 10.2.4
	<p>Tikslas – didinti būsto prieinamumą šeimoms, nuosekliai stiprinant būsto pasiūlą, kokybę ir paramos priemonių veiksmingumą.</p> <p>Siekiamos naudos – sukurta vientisa nacionalinė būsto prieinamumo politikos sistema; mažesnės šildymo išlaidos ir geresnės gyvenimo sąlygos pažeidžiamiesiems namų ūkiams; didesnė prieinamos nuomos būsto pasiūla savivaldybėse ir spartesnė socialinio būsto fondo plėtra.</p> <p>Planuojami rezultatai:</p> <p>Patvirtinta nacionalinė būsto prieinamumo strategija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - patvirtinta strategija, apimanti tarpinstitucinių priemonių paketą būsto pasiūlos didinimo, prieinamos nuomos, socialinio ir prieinamo savivaldybės būsto plėtros, finansinių priemonių, reguliacinės aplinkos tobulinimo ir stebėsenos srityse; - sukurtas integruotas aktualių duomenų modelis / analitinis įrankis nuolatinei būsto prieinamumo stebėsenai. <p>Pastatų renovacija: sukurtos ir pradėtos įgyvendinti keturios Socialinio klimato fondo lėšomis finansuojamos gyvenamųjų būstų renovacijos priemonės, skirtos pažeidžiamų namų ūkių būsto kokybei, energiniam efektyvumui ir išlaikymo prieinamumui gerinti (paskelbti kvietimai teikti paraiškas; sudarytos sąlygos 3093 daugiabučių, vienbučių bei dvibučių namų kompleksinei renovacijai ir 3692 namų daliai renovacijai);</p> <p>Prieinamo savivaldybės būsto plėtra:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sukurtas prieinamo savivaldybės būsto plėtros modelis, taikant viešojo ir privataus sektoriaus partnerystės principus; - 2 savivaldybėse pradėti įgyvendinti pilotiniai savivaldybės būsto projektai ir jų pagrindu parengtos rekomendacijos dėl modelio taikymo nacionaliniu mastu. <p>Socialinio būsto plėtra:</p> <ul style="list-style-type: none"> - priimta Paramos būstui įsigyti ar išsinuomoti įstatymo nauja redakcija, skirta didinti paramos teikimo taiklumą ir efektyvumą; nustatyti minimalūs socialinio būsto kokybės reikalavimai; - suderintos finansavimo sąlygos A++ energinės klasės 278 socialinių būstų įsigijimui ir paskelbtas kvietimas teikti paraiškas; 		

	- socialinio būsto fondas padidintas būstais, kurių talpumas 972 asmenys (statant naujus pastatus, rekonstruojant, remontuojant ir pritaikant būsto paskirčiai esamus pastatus ar jų dalis).		
2.3	Vaiko ugdymo sąlygų gerinimas	Atsakinga – ŠMSM	VPNĮP 3.6.2; 3.6.9; 3.6.10; 3.7.7
	<p>Tikslas – siekiant derinti darbo ir šeimos įsipareigojimus, kurti šeimos poreikius atliepiančią, prieinamą, subalansuotą ir įtraukią švietimo sistemą, apimančią ankstyvąjį ir bendrąjį ugdymą, visos dienos mokyklos modelį ir neformaliojo vaikų švietimo plėtrą.</p> <p>Siekiamos naudos – mokiniams vykimo į mokyklą ir atgal laikas nebus ilgesnis kaip 2 val.; išaugs socialinę riziką patiriančiose šeimose gyvenančių vaikų dalyvavimas ikimokykliniame ugdyme; sumažinta socialinė atskirtis, daugiau mokinių naudosis visos dienos mokyklų paslaugomis.</p> <p>Planuojami rezultatai:</p> <p>Subalansuotas bendrojo ugdymo mokyklų tinklas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - patvirtintas Vyriausybės mokyklų, vykdančių formaliojo švietimo programas, tinklo kūrimo taisyklių pakeitimo projektas, kuriame nustatyti klasių sudarymo reikalavimai; - savivaldybės patvirtinusios 5-ųjų metų savivaldybės bendrojo ugdymo mokyklų tinklo pertvarkos bendruosius planus, kuriuose sudarytos galimybės šeimoms mokyti vaikus kuo arčiau gyvenamosios vietos, ir juos įgyvendina (57 vnt.); <p>Ikimokyklinio ugdymo plėtra ir socialinės įtraukties stiprinimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sukurta ne mažiau 2000 naujų ikimokyklinio ugdymo vietų ir finansuota ne mažiau 3000 vaikų, gyvenančių socialinę riziką patiriančiose šeimose, ikimokyklinis ugdymas. <p>Koordinuota metodinė pagalba įtraukiajam ugdymui organizuoti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - koordinuotai teikiamos švietimo pagalbos ir susijusios paslaugos suteiktos ne mažiau kaip 6500 mokinių; - įgyvendinta ne mažiau kaip 30 projektų, kuriuose diegiami inovatyvūs ugdymo ir koordinuotai teikiamų švietimo pagalbos, socialinės ir sveikatos priežiūros paslaugų organizavimo modeliai. <p>Visos dienos mokyklos (VDM) modelio įgyvendinimas, siekiant didinti ugdymo paslaugų prieinamumą:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sukurtos ir (ar) pritaikytos erdves, kuriomis naudotųsi ne mažiau kaip 4 500 vaikų / mokinių, VDM veikloms ir įgyvendinta 18 paramos VDM veikloms projektų 116 mokyklų 25 savivaldybėse; - siekiant plėsti neformalųjį švietimą VDM parengta situacijos analizė, suorganizuotos 5 regioninės diskusijos ir nacionalinė VDM konferencija, parengtas gerųjų praktikų ir rekomendacijų dokumentas, patvirtintas VDM rodiklis. 		
2.4	Sveikatos paslaugų prieinamumo didinimas šeimoms	Atsakinga – SAM	VPNĮP 3.2.7; 3.2.10; 3.3.1
	<p>Tikslas – didinti į šeimą orientuotų sveikatos paslaugų prieinamumą ir kokybę (pagalbinis apvaisinimas, ambulatorinė sveikatos priežiūra, kompleksinės visuomenės sveikatos paslaugos ir psichikos sveikatos paslaugos vaikams).</p> <p>Siekiamos naudos – sudaromos geresnės sąlygos nevaisingumą patiriantiems asmenims susilaukti vaikų, pasitelkiant šiuolaikines medicinos technologijas; gerinamas ambulatorinių akušerijos, vaikų sveikatos priežiūros bei vaikų raidos sutrikimų ankstyvosios reabilitacijos, kompleksinių psichikos sveikatos (vaikams ir jų šeimoms) paslaugų prieinamumas ir kokybė; didinamas kompleksinių, su pirmine sveikatos priežiūra integruotų, sveikatos stiprinimo paslaugų prieinamumas savivaldybėse; didinamos vaikų vakcinacijos apimtys.</p> <p>Planuojami rezultatai:</p> <p>Pagalbinio apvaisinimo paslaugų prieinamumo didinimas: sukurtas nuoseklus ir aiškus teisinis pagrindas pagalbinio apvaisinimo ir susijusių paslaugų teikimui, sudarant galimybes medicininių poreikių turintiems asmenims naudotis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis.</p> <p>Ambulatorinių sveikatos priežiūros paslaugų gerinimas: parengta ne mažiau kaip 50 metodinių dokumentų, apmokyta ne mažiau kaip 2500 sveikatos priežiūros specialistų, 47 VRSAR paslaugas teikiančios viešosios ASPI aprūpintos būtina įranga).</p> <p>Kompleksinių visuomenės sveikatos paslaugų šeimoms plėtra: suteiktos prieinamos šeimos sveikatos stiprinimo ir socialinių–emocinių įgūdžių ugdymo veiklos bei sudarytos galimybės dalyvauti pozityvios tėvystės programose „Neįtikėtini metai“ ir „Augame žaisdami“: apmokyti 3 000 tėvų; stiprinami vaikų, sergančių lėtinėmis neinfekcinėmis ligomis, savirūpos įgūdžiai.</p> <p>Psichikos sveikatos paslaugų stiprinimas vaikams: parengti ir apmokyti teikti multidimensinės šeimos terapijos (MDFT) paslaugas 20 specialistų; MDFT metodas įdiegtas 5 Respublikinio priklausomybės ligų centro filialuose (Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje, Šiauliuose ir Panevėžyje).</p>		

3.	SUKČIAVIMO PREVENCIJA		
3.1	Sukčiavimo prevencija	Atsakinga – VRM, dalyvauja: Lietuvos bankas, FM, EIMIN;	VPNĮP 7.6.9
	<p>Tikslas – didinti sukčiavimo prevencijos ir tyrimo efektyvumą, kovos su sukčiavimu metodų veiksmingumą ir mažinti asmenims šiomis nusikalstamomis veikomis padaromą žalą.</p> <p>Siekiamos naudos – greitesnis ir efektyvesnis atsakas į sukčiavimą (greitesnis reagavimas, didėjanti sugrąžintų lėšų ir sustabdytų sukčiavimo operacijų bei ištirtų sukčiavimo nusikalstamų veikų, taip pat ir elektroninėje erdvėje, dalis) bei padidėjęs visuomenės atsparumas finansiniam sukčiavimui ir pagerėję įgūdžiai jį atpažinti ir jo išvengti. Gyventojams suteikta saugi, patikima ir visoje ES pripažįstama skaitmeninė tapatybė, užtikrintas saugus, patikimas ir visoje ES pripažįstamas vartotojų tapatumo nustatymas, sudarantis galimybę sumažinti sukčiavimo, tapatybės vagysčių ir suklastotų duomenų panaudojimo riziką.</p> <p>Planuojami rezultatai:</p> <p>Finansinio sukčiavimo prevencijos ir užkardymo sistemos sukūrimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - patvirtinta Nacionalinė kovos su sukčiavimu skaitmeninėje erdvėje strategija ir kovai su sukčiavimu skirtas priemonių planas; - sukurta duomenų apsaugos platforma, kuria naudosis visi mokėjimų rinkos dalyviai. <p>Prevencija ir visuomenės atsparumo didinimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - įgyvendintos Nacionalinės kovos su sukčiavimu skaitmeninėje erdvėje strategijos priemonės ir priimti teisės aktų pakeitimai dėl mokėjimų vartotojų apsaugos stiprinimo; - įgyvendintos 2024-2028 m. visuomenės finansinio švietimo veiksmų plane numatytos priemonės ir policijos vykdomos sukčiavimo prevencijos priemonės (atsižvelgiant į pažeidžiamas gyventojų grupes ir atitinkamas tipologijas); <p>Operacinis reagavimas ir teisinių bei technologinių priemonių įtvirtinimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 24/7 režimu vykdomas policijos reagavimas į sukčiavimo atvejus; - Lietuvos policijoje įsteigtas Nacionalinis sukčiavimų tyrimo centras; - užtikrintas sistemingas keitimasis duomenimis ir bendradarbiavimas su kitomis organizacijomis sukčiavimo prevencijos ir tyrimo klausimais, pagerintas proaktyvus veikimas ir reagavimas elektroninėje erdvėje, pakelta pareigūnų kompetencija sukčiavimo prevencijos ir tyrimo tema; - priimti teisės aktų pakeitimai, sudarant sąlygas užtikrinti efektyvų įstaigų atsaką į sukčiavimą; - įgyvendintos veiklos, siekiant mažinti fizinio/kontaktinio sukčiavimo atvejus; - ES skaitmeninės tapatybės (EUDI) dėklės įgyvendinimas, taikant pažangius elektroninės atpažinties, duomenų patikros ir pasikliaujančiųjų šalių atsekamumo sprendimus (užtikrinant paslaugų teikėjų tikrinimą ir registraciją), naujus ekosistemos veikimo modelius, realaus laiko patikrinimus, duomenų pateikimą iš pirminių šaltinių. 		
4.	GELEŽINKELIŲ JUNGTIES „RAIL BALTICA“		
4.1	Geležinkelių jungties „Rail Baltica“ plėtra	Atsakinga – SM	VPNĮP 8.2.6
	<p>Tikslas – siekiant integruotis į ES geležinkelių transporto sistemą ir naujas rinkas, iki 2030 m. pabaigos įgyvendinti I-ąjį projekto etapą - užtikrinti jungtį tarp Lenkijos ir Latvijos europine vėže.</p> <p>Siekiamos naudos :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ruože Kaunas - valstybės siena su Lenkija padidinamas traukinių greitis ir eismo saugos lygis, leidžiantis didinti reisų dažnį; ši linija tampa dvigubos paskirties (civilinio ir karinio mobilumo) objektas, leidžianti vežti įvairaus tipo krovinius; sudaroma galimybė tiesioginiam keleivinių traukinių maršrutui Varšuva-Kaunas. - užbaigus I projekto etapą, užtikrinama galimybė per Lietuvą paleisti traukinių eismą į Lenkiją ir Latviją; užtikrinamas keleivinių traukinių greitis iki 249 km/h, bei krovinių traukinių greitis iki 120 km/h.; didinamas traukinių pralaidumas naudojant naujai įrengtą greitąjį Europinį dvikelį (Lenkijos kryptimi iki 40, Latvijos kryptimi iki 20 traukinių porų per parą) ir pastačius elektrifikuotą ir signalizuotą geležinkelio liniją, sudaroma alternatyvi galimybė pasiekti Vilnių naudojant kintamos vėžės technologiją. 		

Planuojami rezultatai:

- išvystyta 1435 mm vėžės geležinkelio infrastruktūra ruože Kaunas-Panevėžys (žemės sklypų įregistravimas, pradėti elektrifikacijos ir signalizacijos statybos darbai, pasirašytos Kauno infrastruktūros priežiūros depo, Panevėžio (Gustonių) ir Jonavos regioninių stočių infrastruktūros statybų sutartys, atkarpoje Kaunas (Palemonas) – Panevėžys įrengiama 114 km ilgio dvikelio geležinkelio sankasa iš kurių 58 km įrengta geležinkelio kelio bėgių konstrukcija iki 2028-09-30, likusi dalis – iki 2029-12-31. Iki 2030 m. pab. gautas leidimas pradėti naudoti stacionariusius geležinkelių posistemius.
 - vystoma geležinkelio infrastruktūra ruože Jiesia – Lietuvos/Lenkijos valstybių siena (paruošiamieji darbai: žemės sklypų įregistravimas, statybą leidžiančių dokumentų gavimas; pagrindinės linijos statybos darbai pradėti 2029 m. pab, iki 2030 m. pab. gautas leidimas pradėti naudoti stacionariusius geležinkelių posistemius);
 - vystoma geležinkelio infrastruktūra Kauno mazge (paruošiamieji darbai: žemės sklypų įregistravimas, statybą leidžiančių dokumentų gavimas; pagrindinės linijos statybos darbai pradėti 2029 m. pab, iki 2030 m. pab. gautas leidimas pradėti naudoti stacionariusius geležinkelių posistemius);
 - baigtas žemės paėmimo visuomenės poreikiams etapas dalyje, susijusioje su pagrindine linija (Kauno raj. ir Jonavos raj.) Kaunas – Vilnius ruože iki 2027-12-31;
 - vystoma geležinkelio infrastruktūra ruože Panevėžys-LT/LV siena (paruošiamieji darbai: žemės sklypų įregistravimas, statybą leidžiančių dokumentų gavimas) iki 2028-10-27;
 - pirminio etapo sklypai Panevėžio geležinkelio mazgo dalyje (reikalingi ENE (Energijos posistemis) pastotės statybai) įregistruoti Valstybės vardu iki 2028-04-26;
 - infrastruktūros valdymo modelio įveiklinimas (sukurta vieno langelio principu paremta prieiga prie geležinkelio infrastruktūros, pajėgumo skyrimo, užmokesčio sistemų sukūrimas, eismo valdymo architektūros sukūrimas);
 - Įrengta ruožo Kaunas - valstybės siena su Lenkija (RB1) signalizacija iki 2028-09-30;
 - Pasiiektas „Rail Baltica“ projekto I etapo 48 proc. techninis progresas iki 2028-09-30.
- Projekto I-ąjį etapą siekiama įgyvendinti iki 2030 m., tačiau dėl projekto apimties, finansavimo ir terminų yra pasireiškusių rizikų, galinčių turėti 3-4 metų įtaką planuojamam pirmojo etapo pabaigos terminui ir projekto rezultatams.