

Finansų ministerijos investicijų projektų atrankos komisijos sprendimai dėl 2018–2020 m. investicijų projektų

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
Lietuvos Respublikos finansų ministerija							
1.	Valstybės biudžeto, apskaitos ir mokėjimų sistemos (VBAMS) modernizavimas, II etapas	2017–2019	2048	<p>VBAMS tikslas – informacinių technologijų priemonėmis vykdyti valstybės biudžeto finansavimo, valstybės skolos ir rizikos valdymo, valstybės išdo finansinės apskaitos procedūras ir operatyviai valdyti valstybės finansinės informacijos srautus. Išsamesnė informacija apie VBAMS sistemą pateikta Finansų ministerijos interneto svetainėje: http://finmin.lrv.lt/ > Paslaugos > Valstybės biudžeto apskaitos ir mokėjimų sistema (VBAMS).</p> <p>Vykdam šį investicijų projektą bus vykdoma VBAMS migracija į gamintojo palaikomą <i>MS Dynamic NAV</i> 2016 versiją. Taip pat bus įsigytas gamintojo palaikymas ir versijų naujinimas VBAMS posistemų <i>MS Dynamic NAV</i> licencijoms ir Skolos valdymo posistemės <i>SAP R/3</i> licencijoms.</p>	Įtraukti į Valstybės investicijų 2018–2020 metų programą (toliau – VIP)	2017-09-19	45
2.	„E.sąskaita“ informacinės sistemos modernizavimas	2017–2018	143	<p>Finansų ministerija kartu su partneriais – Ūkio ministerija, VĮ Registrų centru ir dalyvaujant Valstybinei mokesčių inspekcijai ir Viešųjų pirkimų tarnybai – įgyvendino ES lėšomis finansuotą projektą ir sukūrė elektroninę paslaugą „E. sąskaita“. Ši paslauga buvo sukurta siekiant didinti viešųjų pirkimų skaidrumą ir efektyvumą, kurti palankią konstruktyviam viešųjų pirkimų dalyvių bendradarbiavimui skirtą aplinką ir veiksmingą viešųjų pirkimų kontrolės sistemą, užtikrinti viešųjų pirkimų sutarčių vykdymo proceso stebėseną, tobulinti atsiskaitymo tiekėjams už paslaugas ir tiekiamas prekes procesą. Detalesnė informacija svetainėje https://www.esaskaita.eu/.</p> <p>Siekiant užtikrinti „E. sąskaita“ veikimą, turi būti įgyvendinti „E. sąskaita“ pakeitimai siekiant ją pritaikyti pasikeitus Viešųjų pirkimų įstatymo reikalavimams, įgyvendinant ES direktyvos dėl e. sąskaitų naudojimo viešuosiuose pirkimuose reikalavimus ir įdiegus VMI valdomą i.MAS informacinę sistemą.</p>	Įtraukti į VIP	2017-09-19	80
3.	VSAKIS modernizavimas, II etapas	2018–2020	515	<p>Viešojo sektoriaus apskaitos ir ataskaitų konsolidavimo informacinė sistema (VSAKIS) yra centralizuota konsolidavimo informacinė sistema, skirta visų viešojo sektoriaus subjektų grupių, savivaldybių, valstybės ir nacionaliniam konsoliduotųjų finansinių ataskaitų rinkiniui parengti. Išsamesnė informacija apie VSAKIS sistemą pateikta Finansų ministerijos interneto svetainėje: http://finmin.lrv.lt/ > Veiklos sritys > Apskaita ir atskaitomybė > Viešojo sektoriaus apskaita ir atskaitomybė > Viešojo sektoriaus</p>	Įtraukti į VIP	2017-09-19	47

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
				apskaitos ir ataskaitų konsolidavimo informacinė sistema (VSAKIS). Vykdant šį investicijų projektą bus atnaujintos VSAKIS funkcinių ir technologinių komponentų licencijos, atliktas VSAKIS modifikavimas, naujų sąsajų kūrimas.			
4.	Stebėsenos informacinės sistemos (SIS) modernizavimas	2016–2019	75	Stebėsenos informacinės sistema (SIS) yra skirta rengti strateginius veiklos planus ir stebėti strateginių veiklos planų ir susijusių strateginio planavimo dokumentų vykdymą. Šią sistemą naudoja visos Vyriausybei atskaitingos institucijos. Įgyvendinant šį investicijų projektą bus įsigytas SIS funkcinės komponentės licencijų naujinimas, SIS veikimui užtikrinti reikalingos techninės ir programinės įrangos komplektas (jei nebus vykdomas IT infrastruktūros konsolidavimas; jei IT infrastruktūros konsolidavimas vyks, lėšos bus panaudotos migravimui į paslaugų teikėjo infrastruktūrą), atliktas SIS modifikavimas atsižvelgiant į strateginio planavimo sistemos reglamentavimo pokyčius.	Pasikeitus LRV nutarimo Nr. 478 nuostatom, nebelaikytina valstybės kapitalo investicijomis	2017-09-25	75
5.	Valstybės biudžeto, apskaitos ir mokėjimų sistemos (VBAMS) modernizavimas, III etapas	2020–2022	1790	Bus toliau modernizuojama VBAMS sistema atsižvelgiant į technologinius ir teisinio reglamentavimo pokyčius, įsigyjamos sistemos veiklai užtikrinti reikalingos licencijos.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	–
6.	Europos Sąjungos struktūrinės paramos kompiuterinės informacinės valdymo ir priežiūros sistemos (SFMIS) pritaikymas 2014–2020 m. struktūrinių fondų lėšų panaudojimui	2013–2020	3389	SFMIS tikslas – rinkti, apdoroti ir saugoti statistikos ir finansinius duomenis, susijusius su Lietuvos 2004–2006 metų bendrojo programavimo dokumento, strategijos ir veiksmų programų įgyvendinimu, 2000–2006 metų ES sanglaudos fondo įgyvendinimu, ES 2007–2013 metų struktūrinės paramos ir 2014–2020 metų ES struktūrinių fondų lėšų, bendrojo finansavimo lėšų ir nacionalinių lėšų panaudojimu, 2009–2014 metų EEE ir Norvegijos finansinių mechanizmų paramos ir bendrojo finansavimo lėšų panaudojimu ir šiomis lėšomis finansuojamų programų bei projektų įgyvendinimu, šią informaciją perduoti Europos Komisijai arba EEE ir Norvegijos finansinių mechanizmų valdybai, užtikrinti šių procesų atskaitomybę, apskaitą ir kontrolę, duomenų surinkimą ir pateikimą, nepažeidžiant duomenų tvarkymą ir saugą reglamentuojančių teisės aktų, sudaryti sąlygas Duomenų mainių sistemos (DMS) paslaugų vartotojams (pareiškėjams ir (arba) projektų vykdytojams) duomenis teikti elektroniniu būdu ir operatyviai teikti grįžtamąją informaciją jiems bei viešai skelbti teisės aktuose numatytą informaciją viešinimo svetainėse. Įgyvendinant projektą SFMIS pritaikyta 2014–2020 m. struktūrinės paramos panaudojimui.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	68
7.	Europos Sąjungos struktūrinės paramos kompiuterinės	2012–2020	1079	Įgyvendinant projektą įsigijami SFMIS serverinės įrangos komplektai, nusidėvėjusiems serveriams pakeisti, SFMIS programinė	Įtraukti į VIP	2017-09-19	68

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
	informacinės valdymo ir priežiūros sistemai (SFMIS) skirtos kompiuterinės programinės ir techninės įrangos įsigijimas			įranga elektroniniam parašui įdiegti, sisteminė programinė įranga SFMIS veikimui užtikrinti.			
8.	Valstybės biudžeto dotacijų savivaldybėms pagal 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programą įgyvendinamų projektų nuosavam indėliui užtikrinti skyrimas	2016–2023	71000	Savivaldybės, investuojančios į jų biudžetų išlaidas taupančius ir pajamas didinančius ES fondų lėšomis finansuojamus projektus, nuo 2016 m. birželio 1 d. gali gauti dotacijas iš valstybės biudžeto nuosavam indėliui užtikrinti. Tam jos gali teikti prašymus dotacijas administruojančiai UAB Viešųjų investicijų plėtros agentūra. Dėl dotacijų besikreipiančios savivaldybės turi pagrįsti, kad dėl įstatymuose nustatytų skolinimosi limitų neturi galimybės pasiskolinti ir užtikrinti ES lėšomis įgyvendinamų projektų bendrojo finansavimo. Šia priemone siekiama paskatinti savivaldybes aktyviau dalyvauti energetinio efektyvumo ir kitose programose, kurios įgyvendinamos naudojant lengvatines paskolas ir garantijas.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	21
VšĮ Centrinė projektų valdymo agentūra							
9.	Centrinės projektų valdymo agentūros tarnybinių stočių infrastruktūros atnaujinimas ir plėtra	2015–2018	251	Siekiant išlaikyti tarnybinių stočių infrastruktūros aukštą patikimumą, efektyvumą ir saugumą, o taip pat atsižvelgiant į vis didėjančius elektroninės informacijos kiekius ir duomenų apsaugai keliamus reikalavimus, Centrinė projektų valdymo agentūra (toliau – CPVA) nuolat vykdo tarnybinių stočių infrastruktūros komponentų būklės stebėseną ir vertinimą. Priklausomai nuo įrangos būklės, vykdomas savalaikis tarnybinių stočių infrastruktūros komponentų atnaujinimas ir (arba) plėtra, todėl įgyvendinant šį projektą numatoma atnaujinti pasenusią ir patikimumo ir saugumo reikalavimų neatitinkančią tarnybinių stočių infrastruktūros įrangą.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	50
10.	Centrinės projektų valdymo agentūros informacinės sistemos (CPVA IS) kūrimas ir diegimas, II etapas	2017–2018	75	CPVA informacinė sistema apjungia į vieningą sistemą visas CPVA vidaus administravimo sritis: personalo, finansų, infrastruktūros, dokumentų ir kt. valdymą. Įgyvendinant šį projektą numatoma įdiegti CPVA informacinės sistemos infrastruktūros incidentų ir problemų valdymo posistemį, kuris apimtų šias funkcijas: užklausų iš IS naudotojų priėmimą bei informacijos suteikimą; užklausų ir incidentų registravimą; užklausų ir incidentų klasifikavimą ir valdymą; užklausų vykdymą ir incidentų šalinimą; užklausų įvykdymo ir incidentų pašalinimo fiksavimą; informacijos naudotojams teikimą ir konsultavimą; incidentų ir problemų analizės priemones, kurios užtikrintų kokybišką incidentų rizikos ir incidentų valdymo procesą.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	46
11.	2014–2021 m. Europos	2018	121	Įgyvendinus projektą bus sukurta ir įdiegta 2014–2021 m. Europos	Įtraukti į VIP	2017-09-	51

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
	ekonominės erdvės ir Norvegijos finansinių mechanizmų administravimo informacinės sistemos (EEENOR IS) kūrimas ir diegimas			ekonominės erdvės ir Norvegijos finansinių mechanizmų administravimo informacinė sistema. Projektas bus įgyvendinamas 2014–2021 m. Europos ekonominės erdvės ir Norvegijos finansinių mechanizmų lėšomis.		19	
12.	Centrinės projektų valdymo agentūros tarnybinių stočių infrastruktūros atnaujinimas ir plėtra, II etapas	2019–2020	99	Įgyvendinant šį projektą toliau bus atnaujinama pasenusi ir patikimumo ir saugumo reikalavimų neatitinkanti CPVA tarnybinių stočių infrastruktūros įranga.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	–
Valstybės dokumentų technologinės apsaugos tarnyba prie Finansų ministerijos							
13.	Administracinio pastato Vilniuje, L. Sapiegos g. 17, atnaujinimas (renovavimas)	2016–2018	536	Projektas skirtas pagerinti Valstybės dokumentų technologinės apsaugos tarnybos prie Finansų ministerijos administracinio pastato Vilniuje, L. Sapiegos g. 17, išorės būklę, kuri yra bloga: suskilinėjęs ir nuo drėgmės nutrupėjęs sienų tinkas, nublukę pastato išorės dažai, skirtingos bei kreivai pritvirtintos pirmojo aukšto metalinės grotos, nepakankamas pastato teritorijos apšvietimas. Dėl nesandarių lietaus vamzdynų bei blogos pamatų hidroizoliacijos drėksta kabineto bei rūšio patalpų sienos. Pastato išorinių sienų apsauginio sluoksnio erozijos židiniai, veikiami drėgmės ir temperatūros pokyčių, skatina statinio konstrukcijų ankstyvą nusidėvėjimą. Sienų šiluminio laidumo duomenys neatitinka energetinio pastato paso reikalavimų.	Pasikeitus LRV nutarimo Nr. 478 nuostatoms, nebelaikytina valstybės kapitalo investicijomis	2017-09-25	23
Lošimų priežiūros tarnyba prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos							
14.	Lošimo automatų kontrolės informacinės sistemos kūrimas ir diegimas	2018	250	Įgyvendinus investicijų projektą, bus sukurta informacinė sistema, skirta lošimo automatų duomenų apskaitą ir veikimo kontrolę vykdyti elektroninėmis priemonėmis, tai yra nuotoliniu būdu. Lošimo automatų identifikaciniai (automato serija ir numeris), veikimo ir elektroninių skaitiklių duomenys iš lošimus organizuojančių bendrovių valdomų elektroninių automatų duomenų valdymo sistemų tam tikrais intervalais bus perduodami į informacinę sistemą. Sukūrus sistemą bus sudarytos sąlygos atsisakyti lošimo automatų plombavimo, kuris šiuo metu atliekamas lošimo automato sertifikavimo metu. Investicijų projektas įgyvendins Lietuvos Respublikos azartinių lošimų įstatymo Nr. IX-325 2, 10, 15, 16, 29 straipsnių pakeitimo ir įstatymo papildymo 15 ¹ , 16 ¹ straipsniais įstatymo nuostatas.	Neįtraukti į VIP, nes nesuderinta su Informacinės visuomenės plėtros komitetu prie Susisiekimo ministerijos (toliau – IVPK), nes nepatvirtinti informacinės sistemos nuostatai	2017-09-19	45
Audito, apskaitos, turto vertinimo ir nemokumo valdymo tarnyba prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos							
15.	Įmonių restruktūrizavimo ir bankroto informacinės sistemos (IRBIS) modernizavimas ir	2017–2019	520	Įmonių restruktūrizavimo ir bankroto informacinės sistemos (toliau – IRBIS) modernizavimas ir pritaikymas sąveikai su Europos e. teisingumo portalu būtinas įgyvendinant 2015 m. gegužės 20 d.	Įtraukti į VIP	2017-11-23	65

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
	sujungimas per Europos e. teisingumo portalą			<p>Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2015/848 dėl nemokumo bylų. ĮRBIS būtina ir juridinių asmenų nemokumo sistemos pertvarkai, numatyta Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos įgyvendinimo plane.</p> <p>Įgyvendinant projektą bus užtikrintas viešas su nemokumo byla susijusios informacijos skelbimas ir iš Lietuvos Respublikos pusės sudarytos sąlygos prieiti prie šios informacijos per e. teisingumo portalą. ĮRBIS modernizavimas sudarys sąlygas gerinti tiek tarpvalstybinių nemokumo bylų klausimų sprendimą, tiek nacionalinės nemokumo sistemos veikimą, siekiant užtikrinti tinkamą nemokumo administratorių priežiūrą ir didinti nemokumo procesų efektyvumą.</p>			
VĮ Turto bankas							
16.	Vilniaus koncertų ir sporto rūmų pastatų komplekso Vilniuje, Rinktinės g. 1, rekonstravimas	2018–2022	24928	<p>Šis projektas LRV 2015 m. birželio 9 d. nutarimu Nr. 597 yra pripažintas valstybei svarbiu ekonominiu projektu, kurio tikslas – įrengti naują kongresų, konferencijų ir kultūrinių renginių centrą, skatinti ir plėtoti dalykinį (konferencinį) turizmą, siekiant padidinti Lietuvos konkurencingumą ir žinomumą ir sudarant sąlygas pritraukti investicijas.</p> <p>Įgyvendinus projektą bus rekonstruoti ir pritaikyti kongresams Vilniaus koncertų ir sporto rūmai: įrengta ne mažiau kaip 10 konferencijų salių, pasiekta aukštesnė energinio efektyvumo klasė, padidintas plotas.</p>	Įtraukti į VIP	2017-09-19	37
17.	Administracinės paskirties pastato Vilniuje, T. Ševčenkos g. 13, pritaikymas Vadovybės apsaugos departamento reikmėms	2017–2020	6328	<p>Šis projektas skirtas pritaikyti nenaudojamą administracinės paskirties pastatą Vilniuje, T. Ševčenkos g. 13, (plotas – apie 5000 kv. m) Vadovybės apsaugos departamento prie VRM (toliau – VAD) reikmėms, pagerinti VAD darbuotojų darbo sąlygas, sumažinti skiriamus VAD asignavimus naudojamus pastatų valdymui, taupyti valstybines lėšas įdiegus energetinio efektyvumo priemones.</p>	Įtraukti į VIP	2017-09-19	37
Valstybinė mokesčių inspekcija prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos							
18.	Programinės įrangos kūrimas ir diegimas įgyvendinant Lietuvos Respublikos akcizų įstatymą, II etapas	2018–2020	1000	<p>Projekto paskirtis – tvarkyti, plėsti ir tobulinti Akcizų informacinę sistemą (toliau – AIS), kuri yra nacionalinė taikomoji programa, skirta akcizams administruoti, ir Europos Bendrijoje įdiegtos Akcizais apmokestinamų prekių gabenimo ir kontrolės sistemos (EMCS, angl. <i>Excise Movement and Control System</i>) dalis, ir užtikrinti jos tinkamą funkcionavimą administruojant akcizus pagal ES teisės bei Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatas. Siekiama tinkamai įgyvendinti Europos Parlamento ir Tarybos 2003 m. birželio 16 d. sprendimu 1152/2003/EB „Dėl akcizais apmokestinamų produktų judėjimo ir priežiūros kompiuterizavimo“ vykdomą EMCS</p>	Įtraukti į VIP	2017-09-19	72

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
				projektą Lietuvoje.			
19.	Taikomosios programinės įrangos sukūrimas ir techninės įrangos įsigijimas informacijos mainams tarp Europos Sąjungos valstybių, II etapas	2018–2020	1080	Projekto paskirtis – pritaikyti PVM informacijos mainams tarp ES valstybių skirtą informacinę sistemą ITIS_EU prie naujų ES teisės aktų reikalavimų: įdiegti programines priemones, leidžiančias vykdyti duomenų mainus pagal atnaujintų ES informacinių sistemų reikalavimus, siekiant teikti duomenis ES valstybių mokesčių administracijoms pagal ES informacinių sistemų, <i>VIES</i> , <i>MOSS</i> , <i>VAT refund</i> ir kitus reikalavimus; realizuoti ITIS_EU funkcionalumus tobulinant elektroninių paslaugų, teikiamų mokėtojams (fiziniais asmenims, juridiniams asmenims ir kitiems Lietuvos ir užsienio šalių subjektams) ir viešojo administravimo institucijoms administravimą.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	72
20.	Automatinių informacijos mainų su užsienio valstybėmis užtikrinimas	2017–2019	460	Projektas skirtas pritaikyti VMI informacines sistemas tam, kad būtų užtikrintas tarptautiniais susitarimais ir standartais, ES direktyvomis ir Lietuvos Respublikos teisės aktais ir specifikacijomis nustatytų duomenų grupių (FATCA, CRS, CbC ir kt.) duomenų surinkimas, paruošimas ir apdorojimas ir vykdomi automatiniai informacijos mainai su užsienio valstybėmis. Bus plėtojamos el. paslaugos, nustatytoms asmenų grupėms sudarant sąlygas pateikti duomenis vadovaujantis keliamais reikalavimais. Tarptautiniam apsikeitimui duomenims keliami aukšti duomenų saugos reikalavimai, todėl vienas iš projekto tikslų yra keitimosi ir duomenų tvarkymo saugos reikalavimų užtikrinimas.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	81
21.	Valstybinės mokesčių inspekcijos mokesčių informacijos centro kompiuterinės infrastruktūros atnaujinimas	2018	768	Įgyvendinus projektą bus sukurta kompiuterinė infrastruktūra ir įsigyta sisteminė programinė įranga ir licencijos, skirtos VMI mokesčių informacijos centro (toliau – MIC) informacinės sistemos tinkamam veikimui užtikrinti. Poreikis įsigyti MIC kompiuterinę infrastruktūrą atsirado, nes VMI vykdo Europos Sąjungos lėšomis finansuojamą projektą „Mokesčių informacijos centro teikiamos konsultavimo ir informavimo telefonu paslaugos tobulinimas“. Būtų perkama MIC IS kompiuterinė ir sisteminė programinė įranga. Šios priemonės leistų visiems MIC IS vartotojams tinkamai atlikti savo funkcijas ir prievoles, Lietuvos Respublikos išdas ir mokesčių mokėtojai nepatirtų finansinių nuostolių. Būtų įsigyjama universali kompiuterinė įranga, kuri pasikeitus VMI poreikiams galėtų būti panaudota kitoms reikmėms. Įranga galėtų būti perduota į duomenų centrą.	Neįtraukti į VIP, nes nesuderinta su IVPK, nes bus tobulinami IT ištekliai, kuriuos numatoma centralizuoti	2017-09-19	70
22.	Mokesčių apskaitos informacinės sistemos plėtra, II etapas	2018–2020	875	Vykdam investicijų projektą bus modifikuota Mokesčių apskaitos informacinė sistema (toliau – MAIS), sukuriant naujus funkcionalumus veiklos procesų kokybei gerinti ir naujas sąsajas, užtikrinant duomenų mainus su VĮ Registrų centru, SADM	Įtraukti į VIP	2017-09-19	66

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
				Socialinės paramos šeimai informacine sistema (SPIS). Įgyvendinus projektą bus formuojamos išsamesnės duomenų suvestinės, patobulinti ir (ar) automatizuoti esami nepriemokų išieškojimo funkcionalumai padidins nepriemokų išieškojimo kokybę. Automatizavus mokestinės nepriemokos perėmimo, mokestinių paskolų sudarymo procesus bus pagerinta teikiamų paslaugų mokesčių mokėtojams kokybė, sutrumpintas paslaugos suteikimo laikotarpis, automatizavus mokestinės nepriemokos dėl senaties nurašymo procesą – sutaupyti žmogiškieji ištekliai, užtikrintas savalaikis nepriemokos nurašymas įvertintus visus įvykius.			
23.	Mokesčių apskaitos informacinės sistemos vidinių kontrolės priemonių sukūrimas	2016–2018	1046	Investicijų projektu siekiama pagal MAIS vertinimo ataskaitose pateiktas išvadas sukurti MAIS vidines kontrolės priemones ir MAIS duomenų struktūras. Siekiama: optimizuoti sukaupto apskaitos techninį sprendimą – procesą „Sukaupti įsipareigojimus biudžetams ir fondams (MAIS)“ – ir taip pagerinti atskirų sistemos komponentų greitaveiką ir infrastruktūros resursų panaudojimą; sukurti sąskaitų plano, finansinio rinkinio, tarpusavio derinimo operacijų, eliminavimo operacijų ataskaitų formavimo funkcionalumą; saugiau naudoti duomenis: sudaryti galimybes Mokesčių apskaitos fondo duomenis importuoti į VSAKIS, o iš VSAKIS viešojo sektoriaus subjektų duomenis – į MAIS; automatiškai kontroliuoti tiek MAIS sąsajų duomenis, tiek duomenis tarp funkcinų modulių ir Didžiosios knygos sutikrinimo duomenis. Siekiama, kad prievolių informacinės sistemos perduota ir MAIS gauta informacija sutaptų ir būtų vienodai interpretuota, kad detalūs apskaitos duomenys MAIS funkcinuose moduluose atitiktų apibendrintus apskaitos duomenis MAIS Didžiojoje knygoje; sukurti papildomus apskaitos registrus ir užtikrinti pirminių duomenų šaltinių (ataskaitinę datą), kurių pagrindu buvo sudaryta finansinė atskaitomybė, atsekamumą; sukurti procedūras, visiškai atsekamias duomenis, ir detalizuoti Didžiosios knygos duomenis pagal pirmines veiklos operacijas.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	75
24.	Valstybinės mokesčių inspekcijos informacinių technologijų veiklos užtikrinimas, III etapas	2018–2020	1452	Projekto paskirtis – aprūpinti VMI kompiuterine, kompiuterių tinklo ir sisteminę programinę įrangą, reikalingą Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytoms funkcijoms atlikti, sudaryti sąlygas VMI informacinių sistemų ir taikomosios programinės įrangos funkcionavimui, VMI darbuotojams kokybiškai ir laiku atlikti jiems paskirtus darbus, savalaikiam ir kokybiškam duomenų apsikeitimui su ES institucijomis ir valstybėmis. Perkama kompiuterinė įranga, skirta užtikrinti visišką duomenų	Įtraukti į VIP	2017-09-19	66

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
				atstatymą neprarandant duomenų ar esant minimaliam jų praradimui, taip pat kompiuterinė įranga, skirta VMI informacinių sistemų duomenų saugai. Minimaliai atnaujinami VMI padalinių serveriai. Šios priemonės leis sumažinti ilgalaikio VMI informacinių sistemų ir VMI darbo sutrikimo galimybę. Galimi darbo sutrikimai būtų minimalios trukmės.			
25.	Deklaravimo prievolių ir registrinių duomenų administravimo plėtra, II etapas	2018–2020	2430	<p>Šio investicijų projekto tikslai: sudaryti sąlygas juridiniams ir fiziniams asmenims per viešuosius elektroninius tinklus greitai ir patogiai atlikti mokesčių ir pajamų deklaravimo procedūras, gauti papildomas el. paslaugas, susijusias su mokesčių deklaravimu ir mokesčių administravimo procedūromis, gerinti mokesčių administratorius teikiamų el. paslaugų kokybę, valdyti ir apdoroti didelius informacijos srautus, padidinti gyventojų pasitikėjimą VMI ir jos teikiamomis el. paslaugomis. Siekiama sudaryti sąlygas VMI darbuotojams patogiai ir lengvai peržiūrėti, tvarkyti ir analizuoti juridinių bei fizinių asmenų pateiktas mokesčių deklaracijas, kitus mokesčių apskaičiavimo dokumentus.</p> <p>Taip pat bus modernizuojama Gyventojų pajamų mokesčio informacinė sistema (GYPAS), Mokesčių mokėtojų registras (MMR) ir Elektroninio deklaravimo sistema (EDS) siekiant pasinaudoti kitų VMI informacinių sistemų duomenų mainų savybėmis ir prisitaikyti prie šiose informacinėse sistemose naujai sukurtų funkcionalumų, operatyviai pritaikyti GYPAS, MMR ir EDS prie kintančių teisės aktų nuostatų, sukurti duomenų gavimo, apdorojimo, atvaizdavimo, saugaus kaupimo ir mainų priemones.</p> <p>Vykdamas MMR plėtrą, bus sukurta duomenų archyvavimo priemonė, atlikti atnaujinimai dėl pakeistų kitų informacinių sistemų struktūrų, pvz., Adresų registro importas, Registrų centrai 2016 m. pakeitus valstybinio Adresų registro duomenų struktūras, tokiu būdu užtikrinant tinkamą kitų, MMR duomenis naudojančių informacinių sistemų veikimą, jų tiesioginę (<i>angl. on-line</i>) sąveiką tiek VMI, tiek bendrą su kitų institucijų informacinėmis sistemomis paslaugų teikimui.</p>	Įtraukti į VIP	2017-09-19	68
26.	Kompiuterizuoto audito informacinės sistemos plėtra, II etapas	2018–2020	1100	<p>Audito informacinės sistemos tikslas – įgyvendinti Mokesčių administravimo įstatymo nuostatas, susijusias su mokesčių administratoriaus atliekamomis mokesčių mokėtojų mokesčių prievolių vykdymo rizikos nustatymo, atrankos mokesčiniams patikrinimams ir mokesčiniams tyrimams, mokesčių patikrinimų ir mokesčių tyrimų vykdymo funkcijomis.</p> <p>Įgyvendinant projektą Audito IS bus:</p>	Įtraukti į VIP	2017-09-19	76

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
				<ul style="list-style-type: none"> • sukurtas centralizuotas ir automatizuotas PVM grąžinimo valdymo procesas; • modernizuoti mokesčių mokėtojų atrankos ir operatyvių patikrinimų procesai; • sukurtos integracijos su kitomis VMI informacinėmis sistemomis naujiems VMI veiklos procesams; • įgyvendinti nauji duomenų saugos reikalavimai. 			
27.	Integruotos mokesčių informacinės sistemos modifikavimas ir kitų informacinių sistemų pritaikymas naujiems teisės aktams, II etapas	2018–2020	1040	<p>Projekto paskirtis – plečiant ir modifikuojant integruotą mokesčių informacinę sistemą (toliau – IMIS), užtikrinti reikiamą paramą administruojant mokesčius pagal naujus teisės aktus ir kompiuterizuoti funkcijas. Plėtojant IMIS el. paslaugos bus perkeliama į viešąją erdvę, sudarant sąlygas mokesčių mokėtojams patiems atlikti veiksmus, susijusius su VMI, taip mažinant galimą korupciją, nes taip sumažės mokesčių mokėtojų ir VMI darbuotojų tiesioginių kontaktų.</p> <p>2018–2020 m. planuojami svarbiausi IMIS plėtros darbai:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pritaikyti informacinę sistemą naujų versijų arba modifikuotoms mokesčių deklaracijoms ir jų duomenų apdorojimui pagal pasikeitusias mokesčių įstatymų nuostatas; • modifikuoti preliminarinių Avansinio pelno mokesčio deklaracijų formavimą; • sukurti naujos versijos Pelno mokesčio deklaracijų apdorojimo galimybę; • modifikuoti nepateikusių Pelno mokesčio deklaracijų sąrašo formavimą; • atlikti modifikavimus, susijusius su lengvatinio PVM tarifo dydžio pakeitimais; • atlikti administravimo posistemio modifikavimus, susijusius su asmens duomenų tvarkymo auditavimu, vieningos integracinės platformos duomenų mainų ir kitų skaičiavimo procedūrų sukūrimu; • modifikuoti IMIS pagal pasikeitusius teisės aktus. 	Įtraukti į VIP	2017-09-19	66
28.	Duomenų saugyklos plėtra ir optimizavimas, II etapas	2018–2020	800	<p>Projekto paskirtis – VMI duomenų saugyklos ir pradėtų naudoti <i>Business Intelligence (BI)</i> technologijų tobulinimas, adaptavimas besikeičiančioms naudotojų reikmėms, plėtra ir tolimesnis diegimas, VMI duomenų saugyklos Aptarnavimo posistemio (toliau – DS AP) modifikavimas atsižvelgiant į besikeičiančius DS AP naudotojų poreikius ir pritaikymas naujiems VMI duomenų saugyklos technologiniams sprendimams.</p> <p>Įsigytos trūkstamos <i>SAP BI</i> licencijos, VMI Duomenų saugyklos</p>	Įtraukti į VIP	2017-09-19	60

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
				programinė įranga ir kitų informacinių sistemų integracinių sprendimų su naujos architektūros VMI Duomenų saugykla realizavimui būtina programinė įranga užtikrins prieigą prie reikalingų duomenų visiems VMI Duomenų saugyklos naudotojams ir visoms VMI informacinėms sistemoms, kokybišką ir sėkmingą tų duomenų integraciją ir panaudojimą.			
29.	Mokesčių mokėtojų elektroninio švietimo, konsultavimo ir informavimo paslaugų sistemos (ESKIS) modifikavimas ir integracija su Valstybinės mokesčių inspekcijos informacinėmis sistemomis	2017–2019	1158	<p>Projektas skirtas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sudaryti patogias ir informatyvias mokesčių mokėtojų švietimo ir informavimo priemones, naudojantis e. VMI bendra informavimo neautorizuota svetainės dalimi, konsultacinės medžiagos katalogu, renginių sistema, skaitmeniniu asistentu, dalyvaujant nuotoliniuose mokymuose, diskusijose, teikiant paklausimus e. būdu; • atnaujinti, modifikuoti, sukurti ir įdiegti naujas ESKIS programines priemones, užtikrinančias kokybiškesnę elektroninių paslaugų teikimą per autorizuotą Mano VMI dalį; • sudaryti galimybes teikti ir gauti duomenis iš įvairių valstybinių institucijų, naudojant integracinius valdžiai – valdžiai funkcionalumus; • sudaryti galimybes gauti su mokėtoju susijusius ir atvirusius duomenis; • sudaryti galimybę naudotis teikiamomis el. paslaugomis mobiliaisiais įrenginiais mobiliosiose svetainėse arba per mobiliąsias aplikacijas; • pritaikyti neautorizuotą svetainės dalį mobiliems įrenginiams; • realizuoti sistemos vykdomų procesų ir teikiamų el. paslaugų administravimo, stebėjimo, būsenų sekimo ir fiksavimo sprendimus ir priemones; • realizuoti sistemos architektūros pakeitimus ir kitus susijusius funkcionalumus, užtikrinant aukštą sistemos veikimo ir paslaugų teikimo patikimumą; • modifikuoti funkcionalumus, susijusius su el. parašo naudojimu ESKIS. Jie reikalingi dėl el. dokumentų formatų, naujų specifikacijų atsiradimo ar esamų el. dokumentų specifikacijų ir reikalavimų pasikeitimų ir 2014 m. liepos 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos Reglamente (ES) Nr. 910/2014 „Dėl elektroninės atpažinties ir elektroninių operacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų vidaus rinkoje, kuriuo panaikinama Direktyva 1999/93/EB“ reikalavimų įsigaliojimo; • plėtoti funkcionalumus pritaikant juos asmenims su negalia. 	Įtraukti į VIP	2017-09-19	75

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
30.	Valstybinės mokesčių inspekcijos informacinių išteklių valdymo kokybės gerinimo priemonių sukūrimas	2017–2019	810	<p>Projekto tikslas – užtikrinti tinkamą VMI Informacinių sistemų veikimą, turint lengvai skaitomą programinį kodą. Taip būtų užtikrintas nepriklausomumas nuo išorės vykdytojų, greitesnis klaidų šalinimas, lengvesnis ir greitesnis sistemos modernizavimas, sumažinta klaidų tikimybė.</p> <p>Projekto vykdymo metu bus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • suprojektuota VMI metaduomenų bazė; • metaduomenų bazė užpildyta duomenimis apie VMI administruojamų mokesčių procesus, teikiamas elektronines paslaugas; • įdiegta automatinį metaduomenų bazės užpildymo duomenimis apie VMI prie FM informacines sistemas užtikrinanti priemonė; • įdiegta metaduomenų bazės administravimo programinė įranga su reikiamomis funkcijomis; • metaduomenų bazė užpildyta duomenimis apie VMI informacines sistemas, duomenų bazes, duomenų bazės laukus, aplikacijas ir vidines sąsajas tarp informacinių sistemų; • įdiegtos ataskaitų ruošimo ir spausdinimo iš metaduomenų bazės priemonės. 	Įtraukti į VIP	2017-09-19	64
Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos							
31.	Integruotos muitinės informacinės sistemos sąveikumo vystymas	2018–2019	897	Projektas skirtas sukurti naujas ir vystyti esamas muitinės informacinių sistemų duomenų teikimo ir (arba) mainų sąsajas su Lietuvos Respublikos ir kitų šalių institucijų, ekonominės veiklos vykdytojų, susijusių su tarptautine prekių tiekimo grandine, informacinėmis sistemomis naudojant žiniatinklio paslaugas realiu laiku; sukurti muitinės veiklos poreikiams reikalingas Integruotos muitinės informacinės sistemos posistemų tarpusavio sąsajas.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	65
32.	Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos tobulinimas	2016–2018	590	Projektas skirtas išplėsti Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos įforminimo dalies funkcionalumą, kad būtų sudarytos sąlygos tenkinti naujus rizikos valdymui keliamus reikalavimus, išdėstytus Sąjungos muitinės kodekse ir jo įgyvendinimą reglamentuojančiuose teisės aktuose, taip pat Europos Komisijos parengtuose Europos Sąjungos muitinės rizikos valdymo strategijoje ir veiksmų plane.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	55
33.	Mokesčių apskaitos ir kontrolės sistemos tobulinimas	2016–2018	567	Projektas skirtas įgyvendinti Sąjungos muitinės kodekso nuostatas muitinės administruojamų mokesčių srityje; skatinti geranorišką skolų muitinei sumokėjimą, sudarant palankesnes sąlygas verslui sumokėti mokesčius; įgyvendinti Lietuvos Respublikos įstatymo dėl Užsieniečių teisinės padėties nuostatas: teikti Migracijos departamentui prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos	Įtraukti į VIP	2017-09-19	55

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
				duomenis apie užsieniečius, kurie turi didesnę nei vieno bazinės socialinės išmokos dydžio mokestinę nepriemoką; panaikinti popierinių vykdomųjų dokumentų teikimą antstoliams, sudarant galimybę informaciją teikti naudojantis informacinėmis sistemomis; įgyvendinti Valstybės kontrolės rekomendacijas dėl Lietuvos viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartuose nustatytą ataskaitų formavimo.			
34.	Integruotos tarifų valdymo sistemos vystymas	2016–2018	353	Projekto paskirtis – vystyti Integruotą tarifų valdymo sistemą (toliau – ITVS), pritaikant ją EK administruojamų sistemų pokyčiams, kitų Integruotos muitinės informacinės sistemos posistemų poreikiams, užtikrinant aptarnaujamo muitinės deklaracijų apdorojimo proceso tinkamumą, muitinės kontrolės priemonių vykdymą, ekonominių operacijų vykdytojams teikiamų tarifinio ir netarifinio reguliavimo priemonių taikymo elektroninių konsultacijų paslaugose kokybę, nepertraukiamą, stabilų ir efektyvų ITVS veikimą, atliekamų funkcijų atitikimą ES ir LR teisės aktams ir muitinės veiklos reikalavimams, suderinamumą su kitais Integruotos muitinės informacinės sistemos posistemiais bei išorinėmis IS.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	55
35.	Integruotos muitinės informacinės sistemos aprūpinimas reikiama serverių infrastruktūra	2017–2018	395	Projekto paskirtis – užtikrinti informacinių sistemų, kurioms turi būti užtikrintas nenutrūkstamas veikimas, aukštą patikimumą įrengiant jų veikimui serverių techninę ir programinę infrastruktūrą. Įgyvendinus projektą sumažės tikimybė, kad įvykus sistemų gedimui, rimtai trikčiai ar laikinai trikčiai bus prarasti duomenys ar nutrūks jų apdorojimas.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	55
36.	Nacionalinės tranzito kontrolės sistemos vystymas	2018–2019	706	Projekto paskirtis – užtikrinti savalaikius ir kokybiškus elektroninių duomenų mainus tarp Lietuvos Respublikos muitinės ir verslo subjektų, partnerių ir ES valstybių narių bei Konvencijos dėl bendrosios tranzito procedūros Susitariančiųjų šalių muitinių administracijų. Bus įdiegti modernūs duomenų ir informacijos kaupimo, analizės, valdymo ir mainų metodai, iš esmės pertvarkant turimą Nacionalinę tranzito kontrolės sistemą (toliau – NTKS), papildant šią sistemą naujomis funkcijomis ir galimybėmis, pakeičiant pasenusias ir šiuolaikinių poreikių netenkinančias jos dalis. Taip pat bus užtikrinta, kad NTKS būtų lengvai integruojama su kitomis informacinėmis sistemomis ir kad būtų naudojami technologiniai sprendimai, užtikrinantys Lietuvos Respublikos muitinei pateiktų duomenų saugumą bei duomenų teikimo EK apimtis iki EK reikalaujamo lygio.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	55
37.	Bendro naudotojų valdymo sistemos, atitinkančios Europos	2018–2019	608	Projektas skirtas – sukurti Bendro naudotojų valdymo sistemą, tenkinančią EK Mokesčių ir muitų sąjungos generalinio direktorato	Įtraukti į VIP	2017-09-19	55

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
	Komisijos reikalavimus, sukūrimas			(DG TAXUD) Vieningo naudotojų valdymo ir skaitmeninio parašo projekto techninėje specifikacijoje pateikiamus reikalavimus ir galinčią aptarnauti tiek EK administruojamų Centrinų sistemų (toliau – CS), tiek ir Lietuvos Respublikos muitinės informacinių sistemų naudotojus. Taip pat naudotojams bus skirtas bendras naudotojų autentifikavimo portalas tapatybei patvirtinti, siekiant naudotis tiek muitinės informacinių sistemų, tiek ir CS teikiamomis paslaugomis.			
38.	Vieno langelio informacinės sistemos plėtra	2018–2019	869	Įgyvendinus projektą bus patobulinta Vieno langelio informacinė sistema ir sudarytos palankesnės sąlygos ekonominės veiklos vykdytojams atlikti muitinės importo, eksporto ir tranzito formalumus. Jiems bus sudaryta daugiau galimybių elektroniniu būdu gauti muitinės išduodamus leidimus. Bus sudarytos sąlygos tenkinti Sąjungos muitinės kodekso ir jo įgyvendinimą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus, susijusius su „vieno langelio“ ir „vieno sustojimo“ principų įgyvendinimu muitinėje.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	55
39.	Teritorinių muitinių postų aprūpinimas specialiosios paskirties transporto priemonėmis	2017–2018	898	Įgyvendinant projektą bus įsigyta specialiosios paskirties transporto priemonių su kompiuterizuotomis darbo vietomis ir tikrinimo įranga. Transporto priemonės bus skirtos muitinės postų pareigūnams, kad būtų galima atlikti prekių muitinį tikrinimą ir įforminimą kai prekių buvimo vieta yra kita nei deklaracijos pateikimo įstaiga. Tokiu atveju deklaracijos priėmimo, rizikos įvertinimo, muitinio tikrinimo būdo parinkimo veiksmai atliekami prižiūrinčioje muitinės įstaigoje, o tais atvejais, kai būtina atlikti prekių tikrinimą, pavedimą atlikti prekių tikrinimą privalo vykdyti muitinės įstaiga, kurios veiklos zonoje yra deklaruojamos prekės (prekių buvimo vietoje). Muitinės įstaiga, atsakinga už prekių tikrinimą, gavusi pavedimą atlikti tikrinimo veiksmus, privalo šį pavedimą įvykdyti tinkamai ir laiku – nuvykti į prekių buvimo vietą, atlikti patikrinimą, nedelsiant įforminti patikrinimo rezultatus ir taip sudaryti sąlygas užbaigti muitinį įforminimą.	Pasikeitus LRV nutarimo Nr. 478 nuostatomis, nebelaikytina valstybės kapitalo investicijomis	2017-09-25	19
40.	Muitinės mokymo centro pastato Vilniuje, Jeruzalės g. 25, rekonstravimas	2016–2018	535	Įgyvendinus projektą bus atlikti administracinio pastato, esančio Vilniuje, Jeruzalės g. 25, išorės sienų ir pamatų rekonstrukcijos darbai. Bus sukurta tinkama infrastruktūra muitinės pareigūnų mokymams ir kompetencijų ugdymui.	Įtraukti į VIP	2017-11-27	23
41.	Administracinio pastato Vilniuje, Žalgirio g. 127, rekonstravimas – pritaikymas Muitinės kriminalinės tarnybos reikmėms – ikiteisminio tyrimo ir neteisėtų veikų	2007–2018	1619	Įgyvendinus projektą bus rekonstruotas administracinis pastatas Vilniuje, Žalgirio g. 127. Bus sukurta tinkama Muitinės kriminalinės tarnybos patalpų, skirtų darbui su įslaptinta informacija, specialiosioms techninėms priemonėms saugoti ir procesiniams veiksams atlikti, infrastruktūra, įrengtos naujos darbo vietos.	Įtraukti į VIP	2017-09-19	27

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
	prevencijos veiksams atlikti						
42.	Ilgalaikio turto įsigijimas teritorinių muitinių mobiliųjų grupių postų funkcijų vykdymui užtikrinti	2017–2019	1330	Projektas skirtas aprūpinti muitinės mobiliąsias grupes specialiosios paskirties transporto priemonėmis su papildoma įranga, specialiosios paskirties transporto priemonėmis (su papildoma įranga), skirtomis tarnybinių šunims gabenti, voljeriais (tarnybiniams šunims laikyti), ginklais.	Pasikeitus LRV nutarimo Nr. 478 nuostatoms, nebelaikytina valstybės kapitalo investicijomis	2017-09-25	19
43.	Muitinės deklaracijų apdorojimo sistemos tobulinimas, II etapas	2018–2020	869	Projektas skirtas tobulinti Muitinės deklaracijų apdorojimo sistemą (toliau – MDAS), sudaryti palankesnes sąlygas ekonominės veiklos vykdytojams atlikti muitinės importo ir eksporto formalumus. Taip pat bus išplėta MDAS naudojimo sritis eksportuojamų ir importuojamų prekių tiekimo grandinės (nuo jų įvežimo iki išvežimo arba išleidimo kitai muitinės procedūrai) kontrolei užtikrinti, kad būtų įgyvendinti Sąjungos muitinės kodekso inicijuoti veiklos proceso ir duomenų elementų pokyčiai, pvz., eksportuojamų prekių, kurioms taikoma Sąjungos tranzito procedūra, fizinio išgabenimo iš Europos Sąjungos patvirtinimas. Bus atnaujintos ir sukurtos naujos funkcijos duomenų mainams su Integruotos muitinės informacinės sistemos posistemiais, kitomis muitinės ir išorinėmis kitų institucijų bei verslo informacinėmis sistemomis.	Įtraukti į VIP	2017-11-27	63
44.	Muitinės garantijų valdymo sistemos sukūrimas	2018–2020	715	Projektas skirtas sukurti bendrą muitinėje naudojamų garantijų valdymo informacinę sistemą, siekiant realizuoti visų garantijų tipų, naudojamų visoms muitinės procedūroms (operacijoms), elektronines apdorojimo priemones ir sudaryti sąlygas visų tipų garantijas (nepriklausomai nuo pateikimo būdo) apdoroti automatiškai informacinėje sistemoje (ES muitų teisės aktų reikalaujama lygiu ir apimtimi). Taip pat bus sukurtos naujos sąsajos ir funkcijos duomenų mainams su Integruotos muitinės informacinės sistemos posistemiais ir muitinės garantų ir ekonominės veiklos vykdytojų sistemomis. Bus išplėstas elektroninių garantijų valdymo funkcionalumas realizuojant visų tipų garantijų, naudojamų visoms muitinės procedūroms (operacijoms), pateikimo ir informacijos apie jas gavimo elektronines paslaugas ekonominės veiklos vykdytojams ir garantams.	Įtraukti į VIP	2017-11-27	50
45.	Elektroninės muitinės techninės infrastruktūros patikimumo užtikrinimas	2018–2020	800	Projektas skirtas užtikrinti Integruotos muitinės informacinės sistemos centrinės techninės infrastruktūros (tarnybinių ir komunikacijos sistemų) nepertraukiamą (7 x 24 x 365) ir patikimą veikimą, atnaujinant inžinerines sistemas.	Neįtraukti į VIP, nes nesuderinta su IVPK, kadangi projektu planuojama tobulinti IT išteklius, kuriuos numatoma centralizuoti	2017-09-19	48

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
46.	Darbo užmokesčio modulio, skirto Lietuvos muitinės pareigūnų ir darbuotojų, kurių darbo užmokesčio ir personalo duomenys sudaro tarnybos paslaptį, informacijos apskaitai, sukūrimas	2019	56	Projekto paskirtis – sukurti ir įdiegti Darbo užmokesčio modulį, skirtą Lietuvos muitinės pareigūnų ir darbuotojų, kurių duomenys sudaro tarnybos paslaptį, darbo užmokesčio apskaitai siekiant, kad darbo užmokesčio apskaita būtų vykdoma taip, kad būtų galima parengti teisės aktų reikalavimus atitinkančias finansines ataskaitas.	Neįtraukti į VIP	2017-09-25	–
47.	Techninių priemonių kriminalinei žvalgybai įsigijimas	2019	740	Projektu siekiama stiprinti Muitinės kriminalinės tarnybos materialinę bazę, sukurti efektyvią kriminalinės žvalgybos sistemą, užkardyti teisės aktų pažeidimus. Vadovaujantis Detalaus įslaptintos informacijos, susijusios su Muitinės kriminalinės tarnybos veikla, sąrašo 20 p. detalizuoti duomenys apie kriminalinėje žvalgyboje naudojamų techninių priemonių kiekius, modelius, technines charakteristikas sudaro tarnybos paslaptį.	Įtraukti į VIP	2017-11-27	–
48.	Rentgeno kontrolės sistemos įsigijimas	2020–2021	3000	Numatoma įsigyti ir įrengti stacionarią rentgeno kontrolės sistemą Šalčininkų kelio poste. Tai antras pagal dydį kelio postas pasienyje su Baltarusija. Nauja rentgeno kontrolės sistema bus integruota į Baltijos šalių muitinių naudojamų rentgeno kontrolės sistemų vieningą duomenų mainų tinklą. Bus užtikrinta rizikos analizė, stebėseną, sudarytos prielaidos mokesčių surinkimui gerinti ir Bendrijos interesų finansinei apsaugai. Stacionari rentgeno sistema užtikrins greitą ir efektyvią transporto priemonių patikrą (20 visiškai pakrautų vilkikų per valandą).	Įtraukti į VIP	2017-11-27	–
49.	Muitinės informacinių technologijų sauga ir prieinamumas	2018–2020	1209	Įgyvendinant projektą bus įsigytos ir įdiegtos informacijos saugumo valdymo priemonės: centrinė tinklo įranga konfigūruota 802.1x autentikavimo protokolo naudojimui; įsigytas ir įdiegtas specializuotų ugniasienių komplektas; atnaujinta kompiuterinio tinklo įranga; įsigytas ir įdiegtas saugaus informacijos laikmenų ištrynimo ir naikinimo įrenginys; įsigyta ir įdiegta programinės įrangos išėties kodų (angl. <i>source codes</i>) ir susijusių elementų valdymo programinė įranga; sustiprinta prieigos kontrolė vystant PKI ir MS Active Directory infrastruktūrą; įgyvendintas sisteminių žurnalinių įrašų (angl. <i>logs</i>) sprendimas; atnaujinta ir konfigūruota informacijos saugos valdymo sistemos „RSA Archer eGRC Suite“ programinė įranga atsižvelgiant į įdiegtas naujas informacijos saugumo valdymo priemones; konfigūruotas sąrankų valdymo proceso diegimas ir įrankis; įsigytas ir įdiegtas pažeidžiamumų skenavimo ir valdymo sprendimas.	Įtraukti į VIP	2017-11-27	52

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
50.	2021 metų surašymo informacinės sistemos sukūrimas	2018	670	Projekto tikslas – modernizuoti Integruotos statistikos informacinės sistemos Surašymų duomenų posistemį, sudarant galimybę 2019 m. bandomąjį ir 2021 m. gyventojų ir būstų surašymą atlikti administracinių duomenų pagrindu, naudojant pagrindinių valstybės registrų ir informacinių sistemų duomenis (Lietuvos Respublikos gyventojų registro, Nekilnojamojo turto registro, Adresų registro, Sodros duomenų bazes ir kt.).	Įtraukti į VIP	2017-09-19	48
51.	Oficialiosios statistikos portalo teikiamų paslaugų ir funkcionalumo tobulinimas	2016–2018	1081	<p>Projekto tikslas – išplėsti Oficialiosios statistikos portalo (toliau – OSP) funkcionalumą, pagerinti kokybę ir sukurti naujas elektronines paslaugas optimaliai išnaudojant bendro naudojimo sistemos komponentus.</p> <p>2016 m. išplėstas OSP funkcionalumas, pagerinta kokybė ir sukurtos naujos elektroninės paslaugos, optimaliai išnaudojant esamos sistemos komponentus; patobulintas OSP dizainas; patobulinta Rodiklių duomenų bazės (toliau – RDB) naudotojo sąsaja ir išplėstas jos funkcionalumas; geografinė informacinė sistema (GIS) papildyta naujomis funkcijomis; pagerintos paieškos galimybės, padidinta greitimeika, OSP pritaikytas mobiliems įrenginiams.</p> <p>2017 m. patobulintas Kombinuotosios nomenklatūros klasifikatorius RDB, automatizuojant jo atnaujinimą ir pateikiant papildomus matavimo vienetų; patobulintas RDB pozicijų pasirinkimo sąrašas, papildant jį naujomis paieškos, pasirinkimo bei pozicijų agregavimo galimybėmis; įdiegta žiniatinklio paslauga (<i>RESTful service</i>), apimanti RDB statistinių duomenų ir struktūrinių metaduomenų teikimą išorės naudotojams; išplėstas RDB numatytyjų lentelių formavimo funkcionalumas, leidžiantis sistemos administratoriams apibrėžti RDB numatytyjų lentelių vaizdavimo nustatymus; Centrinė klasifikatorių duomenų bazė (toliau – CKDB) išplėsta atsiuntimo funkcionalumu ir patobulinta paieškos funkcija joje; sukurta RDB duomenų importavimo ir kokybės užtikrinimo kontrolė, apimanti integracines sąsajas su vidinėmis statistinių tyrimų duomenų bazėmis, duomenų pakrovimo ir publikavimo RDB procesų kokybės ataskaitų paruošimą bei atsakingų asmenų informavimą.</p> <p>2018 m. numatyta patobulinti CKDB sąsają; įtraukti į portalo GIS aplikacijas naują statistinį vienetą, atitinkanti NUTS2 lygmenį; atsižvelgiant į vartotojų poreikius plėtoti ir tobulinti RDB funkcionalumą.</p>	Įtraukti į VIP	2017-09-19	40
52.	Informacinė sistema 2020 m. visuotiniam žemės ūkio surašymui ir kitiems žemės ūkio	2019–2020	300	Projekto tikslas – sukurti sistemą žemės ūkio statistinių tyrimų duomenų surinkimui iš ūkininkų ir šeimos ūkių. Per šią sistemą ūkininkų ir šeimos ūkiai galėtų savarankiškai užpildyti ir perduoti	Neįtraukti į VIP, nes neparengta sąnaudų ir naudos analizė	2017-09-25	–

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai	Bendra vertė, tūkst. eurų	Trumpas projekto aprašymas	Komisijos sprendimas	Sprendimo data	Suteikti balai*
	statistikos tyrimams			Lietuvos statistikos departamentui savo anketas. Be to, šią sistemą naudotų ir klausėjai, kurie rinktų duomenis iš tų ūkių, kurie savarankiškai nepateikė duomenų.			
53.	IT infrastruktūros saugumo sprendimo diegimas	2019	100	Projekto tikslas – paruošti organizacines ir technines priemones saugiam konfidencialios statistinės informacijos perdavimui į Eurostatą.	Neįtraukti į VIP, nes neparengta sąnaudų ir naudos analizė	2017-09-25	–
54.	Integruotos statistikos informacinės sistemos modernizavimas	2019–2020	1253	<p>Projekto tikslas – užtikrinti efektyvų ir standartizuotą statistinės informacijos rengimo proceso ir duomenų valdymą ir pagerinti statistinės informacijos kokybę.</p> <p>Projektu siūloma parengti Lietuvos statistikos departamento veiklos standartizavimui skirtus statistinės informacijos rengimo proceso, duomenų ir kokybės matavimo modelius; sukurti ir įdiegti statistinės informacijos rengimo proceso, duomenų ir kokybės matavimo modelių dokumentavimui, tvarkymui ir praktiniam išbandymui skirtas programines priemones; modernizuoti verslo ir gyventojų statistinių duomenų priėmimo ir tvarkymo el. paslaugas; sukurti ir įdiegti pirminių statistinių duomenų ir metaduomenų archyvavimui skirtas programines priemones; modernizuoti Užsienio prekybos statistinių duomenų apdorojimo ir statistinės informacijos teikimo posistemį.</p>	Neįtraukti į VIP, nes neparengta sąnaudų ir naudos analizė	2017-09-25	–
55.	Sąsajų tarp Lietuvos Statistikos departamento elektroninės dokumentų valdymo sistemos „Sodas“ ir nacionalinės elektroninių siuntų pristatymo, naudojant pašto tinklą, informacinės sistemos ir informacinės sistemos „E. sąskaita“ sukūrimas	2019	69	<p>Įgyvendinus projektą Lietuvos statistikos departamentas galės siuntas siųsti per E. pristatymo sistemą ir taip sumažinti sąnaudas, reikalingas dokumentui siųsti, apdoroti ir pristatyti; padidinti departamento teikiamų paslaugų pasiekiamumą; sumažinti darbuotojų krūvį tvarkant gautas ir siunčiamas siuntas; sutrumpinti dokumentų perdavimo laiką; saugiai gauti ir išsiųsti dokumentus.</p> <p>Taip pat pagreitės sąskaitų priėmimo ir apdorojimo procesai, bus sumažinta klaidų tikimybė.</p>	Neįtraukti į VIP, nes neparengta sąnaudų ir naudos analizė	2017-09-25	–

*Suteiktų balų suvestinė publikuojama kaip atskiras dokumentas; vertinti 2018 m. planuojami vykdyti projektai.