

Finansų ministerijos investicijų projektų atrankos komisijos sprendimai dėl 2020–2022 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. | Viešojo sektoriaus apskaitos ir ataskaitų konsolidavimo informacinės sistemos (VSAKIS) modernizavimas, II etapas | 2018–2021 | 468 | 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 apskaitos ir ataskaitų konsolidavimo informacinė sistema (VSAKIS). Vykiant šį investicijų projektą bus atnaujintos VSAKIS funkcinių ir technologinių komponentų licencijos, atliktas VSAKIS modifikavimas, naujų sąsajų kūrimas. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 50 |
| 2. | Europos Sąjungos struktūrinės paramos kompiuterinės informacinės valdymo ir priežiūros sistemos (SFMIS) pritaikymas 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programai įgyvendinti | 2013–2022 | 4025 | 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 | 2019-09-05 | 85 |
| 3. | Valstybės biudžeto dotacijų savivaldybėms pagal 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programą įgyvendinamų projektų nuosavam | 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 | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 30 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|--|--|-----------------------|---------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------|
| | indėliui užtikrinti skyrimas | | | 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. | | | |
| VšĮ Centrinė projektų valdymo agentūra | | | | | | | |
| 4. | 2014–2021 m. Europos ekonominės erdvės ir Norvegijos finansinių mechanizmų administravimo informacinės sistemos (EEENOR IS) kūrimas ir diegimas | 2018–2020 | 451 | Įgyvendinus projektą bus sukurta ir įdiegta 2014–2021 m. Europos ekonominės erdvės ir Norvegijos finansinių mechanizmų administravimo informacinė sistema. Projektas bus įgyvendinamas 2014–2021 m. Europos ekonominės erdvės ir Norvegijos finansinių mechanizmų lėšomis. | Įtraukti į VIP | 2019-09-26 | 45 |
| Audito, apskaitos, turto vertinimo ir nemokumo valdymo tarnyba prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos | | | | | | | |
| 5. | Audito, vertinimo ir nemokumo informacinės sistemos (AVNIS) modernizavimas ir kreditorių bei kitų asmenų informavimas apie juridinio asmens nemokumo procesą | 2020–2022 | 2070 | Projekto tikslas – vykdyti Juridinių asmenų nemokumo įstatymu numatytą kreditorių ir kitų asmenų informavimą apie juridinio asmens nemokumo procesą ir sudaryti sąlygas veiksmingam juridinių asmenų nemokumo procesui užtikrinant kreditorių ir juridinių asmenų interesų pusiausvyrą. Siekiama modernizuoti AVNIS pritaikant ją dėl informacijos apie nemokumo procesus gavimo ir viešinimo ir sukurti portalą, kuris būtų susietas su informacinėmis sistemomis ir kuriame būtų viešinama informacija, aktuali kreditoriams ir kitiems asmenims dėl juridinio asmens bankroto proceso. | Įtraukti į VIP | 2019-09-26 | 65 |
| VĮ Turto bankas | | | | | | | |
| 6. | Vilniaus koncertų ir sporto rūmų pastatų komplekso Vilniuje, Rinktinės g. 1, rekonstravimas | 2018–2022 | 27924 | 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. 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. | Įtraukti į VIP | 2019-09-26 | 50 |
| 7. | Administracinės paskirties pastato Vilniuje, T. Ševčenkos g. 13, pritaikymas Vadovybės apsaugos departamento reikmėms | 2018–2021 | 10724 | Šis projektas skirtas pritaikyti nenaudojamą administracinės paskirties pastatą Vilniuje, T. Ševčenkos g. 13, Vadovybės apsaugos departamento prie VRM (toliau – VAD) reikmėms. Pastatas rekonstruojamas pagal šiuolaikinius standartus ir reikalavimus įdiegiant energetinio efektyvumo priemones. Įgyvendinus projektą | Įtraukti į VIP | 2019-09-26 | 25 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|--|---|-----------------------|---------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------|
| | | | | bus užtikrintas viešųjų paslaugų teikimo ir darbo sąlygų sukūrimas. | | | |
| Valstybinė mokesčių inspekcija prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos | | | | | | | |
| 8. | Programinės įrangos kūrimas ir diegimas įgyvendinant Lietuvos Respublikos akcizų įstatymą, II etapas | 2018–2020 | 420 | 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, <i>angl. 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 projektą Lietuvoje. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 80 |
| 9. | Taikomosios programinės įrangos sukūrimas ir techninės įrangos įsigijimas informacijos mainams tarp Europos Sąjungos valstybių, II etapas | 2018–2020 | 873 | 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, MOSS, 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 | 2019-09-05 | 95 |
| 10. | Mokesčių apskaitos informacinės sistemos plėtra, II etapas | 2018–2020 | 1810 | 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 Socialinės paramos šeimai informacinė sistema (SPIS). Taip pat MAIS bus modifikuota įgyvendinant mokesčių reformą. 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. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 65 |
| 11. | Valstybinės mokesčių inspekcijos informacinių technologijų veiklos | 2018–2020 | 1330 | Projekto paskirtis – aprūpinti VMI kompiuterine, kompiuterių tinklo ir sisteminę programinę įrangą, reikalingą Lietuvos Respublikos | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 50 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|----------|---|-----------------------|---------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------|
| | užtikrinimas, III etapas | | | 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 apsaugimui su ES institucijomis ir valstybėmis. Perkama kompiuterinė įranga, skirta užtikrinti visišką duomenų atstatymą neprarandant duomenų ar esant minimaliam jų praradimui, taip pat kompiuterinė įranga, skirta VMI informacinių sistemų duomenų saugai. Minimaliai atnaujinami VMI padalinių serveriai ir duomenų saugyklos. Šios priemonės leis sumažinti ilgalaikio VMI informacinių sistemų ir VMI darbo sutrikimo galimybę. Galimi darbo sutrikimai būtų minimalios trukmės. | | | |
| 12. | Deklaravimo prievolių ir registrinių duomenų administravimo plėtra, II etapas | 2018–2020 | 2324 | 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. 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. Taip pat bus modifikuoti GYPAS ir MMR funkcionalumai dėl mokesčių reformos. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 70 |
| 13. | Kompiuterizuoto audito informacinės sistemos plėtra, II etapas | 2018–2020 | 1100 | 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. Įgyvendinant projektą Audito IS bus: <ul style="list-style-type: none"> sukurtas centralizuotas ir automatizuotas PVM grąžinimo | Įtraukti į VIP | 2019-09-26 | 50 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|----------|---|-----------------------|---------------------------|--|----------------------|----------------|-----------------|
| | | | | <p>valdymo procesas;</p> <ul style="list-style-type: none"> • modernizuoti mokesčių mokėtojų atrankos ir operatyvių patikrinimų procesai; • sukurtos integracijos su kitomis VMI informacinėmis sistemomis naujiems VMI veiklos procesams; • įgyvendinti nauji duomenų saugos reikalavimai. | | | |
| 14. | Integruotos mokesčių informacinės sistemos modifikavimas ir kitų informacinių sistemų pritaikymas naujiems teisės aktams, II etapas | 2018–2020 | 747 | <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. 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; sukurti duomenų kontrolės mechanizmus, tarpinių duomenų struktūras ir duomenų mainų procedūras, įgyvendinant deklaravimo posistemyje suformuotų prievolių mainus pasikeitus deklaracijų formoms;; • sukurti naujos versijos Pelno mokesčio deklaracijų apdorojimo galimybę; • atlikti administravimo posistemio modifikavimus, susijusius su asmens duomenų tvarkymo auditavimu, vieningos integracinės platformos duomenų mainų ir kitų skaičiavimo procedūrų sukūrimu. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 75 |
| 15. | Duomenų saugyklos plėtra ir optimizavimas, II etapas | 2018–2020 | 796 | <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. Įsigytos trūkstamos <i>SAP BI</i> licencijos, VMI Duomenų saugyklos 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.</p> | Įtraukti į VIP | 2019-09-26 | 60 |
| 16. | Tapatybių ir teisių valdymo | 2019– | 105 | Projekto paskirtis – įdiegti tapatybių ir teisių valdymo (toliau –TTV) | Įtraukti į VIP | 2019-09- | 60 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|--|---|-----------------------|---------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------|
| | sistemos plėtra ir optimizavimas | 2020 | | <p>procesą į visas VMI infrastruktūroje esančias VMI informacines sistemas, jų posistemius, komponentus ir kitus valstybės informacinius išteklius (savo jėgomis sukurtas taikomas programines priemones, VMI veikloje naudojamus kitų įstaigų ir organizacijų valdomus registrus ir pan.). Vykdam projektą numatoma atlikti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VMI informacinių sistemų arba jų posistemų, komponentų ir dalies kitų valstybės informacinių išteklių integravimo su Tapatybių ir teisių valdymo sistema (toliau – TTVS) darbus TTVS pusėje. Panaudojant bazinę TTVS sąsają prijungti likusius informacinius išteklius, atliekant reikalingus darbus automatizuotam naudotojų ir teisių valdymui TTVS; • atnaujinti esamus TTV procesus ir diegti naujus automatizuotus TTV procesus, užtikrinant kuo didesnę VMI naudotojų ir jų teisių automatizavimą. | | 05 | |
| Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos | | | | | | | |
| 17. | Integruotos muitinės informacinės sistemos sąveikumo vystymas | 2017–2020 | 700 | 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 | 2019-09-05 | 65 |
| 18. | Nacionalinės tranzito kontrolės sistemos vystymas | 2017–2020 | 685 | 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 | 2019-09-05 | 65 |
| 19. | Vieno langelio informacinės sistemos plėtra | 2018–2020 | 678 | Įgyvendinus projektą bus patobulinta Vieno langelio informacinė sistema ir sudarytos palankesnės sąlygos ekonominės veiklos | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 85 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|----------|---|-----------------------|---------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------|
| | | | | 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. | | | |
| 20. | 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 išgabavimo 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 | 2019-09-05 | 65 |
| 21. | Muitinės garantijų valdymo sistemos sukūrimas | 2018–2020 | 574 | 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 reikalaujamu 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 | 2019-09-05 | 75 |
| 22. | Muitinės informacinių technologijų sauga ir prieinamumas | 2018–2020 | 1209 | Įgyvendinant projektą bus įsigytos ir įdiegtos informacijos saugumo valdymo priemonės: centrinė tinklo įranga konfiguruota 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 | Įtraukti į VIP | 2019-09-26 | 65 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|----------|--|-----------------------|---------------------------|--|----------------------|----------------|-----------------|
| | | | | 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 „ <i>RSA Archer eGRC Suite</i> “ 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. | | | |
| 23. | Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos pertvarkymas ir tobulinimas | 2019–2021 | 1500 | Projekto tikslas – užtikrinti ES ir nacionalinių muitų teisės aktų reikalavimų, susijusių su rizikos valdymu naudojant elektronines duomenų apdorojimo priemones, įgyvendinimą ir balansą tarp kontrolės priemonių taikymo ir palankių sąlygų teisėtam verslui sudarymo. Įgyvendinus projektą bus subalansuotas kontrolės priemonių taikymas ir palankių sąlygų teisėtam verslui sudarymas, užtikrintas ES ir nacionalinių muitų teisės aktų, susijusių su rizikos valdymu ir tikrinimu, taikymas, užtikrinta rizikos valdymo kokybė padidinant analizuojamų duomenų apimtį ir sumažinant rankinio darbo kiekį. Taip pat sumažės muitinio įforminimo trukmė dėl sumažėjusio rankinio tikrinimo užduočių paskirstymo ir patikrinimo priežiūros ir bus sudarytos galimybės atskirai tobulinti asmenų ir deklaracijų rizikos valdymą, taip pat tikrinimų valdymą. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 45 |
| 24. | Tarifinio reguliavimo srities sistemų (sistemų grupės) (TARES) tobulinimas | 2019–2021 | 280 | Projekto tikslas – sudaryti palankesnes sąlygas ekonominės veiklos vykdytojams atlikti muitinės importo ir eksporto formalumus, išlaikant reikiamą muitinės kontrolės lygį ir užtikrinant ES muitų teisės aktų reikalavimus, susijusius su tarifinio ir netarifinio reguliavimo priemonių taikymu muitinės deklaracijų apdorojimo procese ir tarifine priežiūra. Įgyvendinus projektą Mokesčių apskaičiavimo ir patikros sistema (toliau – MAPS) bus pritaikyta apdoroti Sąjungos muitinės kodekso deleguotojo ir įgyvendinamojo aktų B prieduose nustatytų duomenų rinkinius, kuriuos apdoros patobulinta Muitinės deklaracijų apdorojimo sistema pasibaigus pereinamajam laikotarpiui. Patobulinus MAPS bus sudarytos sąlygos muitinės kontrolės priemonių, integruotų TARIC / LITAR sistemose, taikymui. Ekonominių operacijų vykdytojams bus teikiamos tarifinio ir netarifinio reguliavimo priemonių taikymo elektroninių konsultacijų paslaugos, savo kokybe nenusileidžiančios panašioms paslaugoms, teikiamoms kitose ES šalyse, tuo būdu didinant Lietuvos verslo konkurencingumą, bus užtikrinti efektyvūs duomenų mainai su DG TAXUD administruojama sistema <i>Surveillance2 / SURV-RECAPP</i> . | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 85 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|----------|--|-----------------------|---------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------|
| 25. | Standartinės programinės įrangos įsigijimas | 2019–2022 | 927 | Projekto tikslas – įsigyti standartinę programinę įrangą, kurios priemonėmis yra realizuotos ir veikia Lietuvos muitinės duomenų saugykla ir Muitinės efektyvumo rodiklių sistema. Investicijų projekto įgyvendinimas būtinas užtikrinant muitinei deleguotų funkcijų vykdymą ir aktualus muitinės duomenų gavėjams – muitinės darbuotojams, fiziniams ir juridiniams asmenimis, LR ir užsienio institucijoms (LR Vyriausybės įstaigoms, Finansų ministerijai, Aplinkos ministerijai, Krašto apsaugos ministerijai, Susisiekimo ministerijai, Vidaus reikalų ministerijai ir kt., EK generaliniams direktoratams), kuriems muitinės duomenys teikiami pagal užklausas ir duomenų teikimo sutartis. | Įtraukti į VIP | 2019-09-26 | 75 |
| 26. | Įslaptintos informacijos ryšių ir informacinės sistemos įsigijimas | 2020–2021 | 890 | Projekto tikslas – užtikrinti efektyvią LR muitinės kriminalinės žvalgybos (toliau – KŽ) veiklą, įsigyjant įslaptintos informacijos ryšių ir informacinės sistemos (toliau – IIRIS) įrangą, skirtą teisėtai, saugiai, sistemingai, automatizuotai ir integruotai tvarkyti KŽ veiklai reikšmingą informaciją. Projektu siekiama spręsti IIRIS technologines problemas (trūkumus) ir šalinti jas lemiančias objektyvias priežastis. Projekto įgyvendinimo metu planuojama įsigyti naujas kriptografinės apsaugos priemones, įsigyti skirtingų IIRIS ir neįslaptintų IS elektroninių ryšių tinklų apjungimo ir duomenų perdavimo įrangą, įsigyti informacinių technologijų tyrimų įrangą, įsigyti duomenų apdorojimą, saugojimą, nuolatinį pasiekiamumą ir atkūrimą užtikrinančią įrangą. Planuojamas dalinis finansavimas iš Europos kovos su sukčiavimo tarnybos lėšų (OLAF). | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 30 |
| 27. | Mokesčių apskaitos ir kontrolės sistemos vystymas, II etapas | 2021–2023 | 1983 | Projektu siekiama užtikrinti sklandžią bei nenutrūkstamą Lietuvos Respublikos muitinės veiklą ilgalaikiu laikotarpiu atsižvelgiant į galimus ES reikalavimus šalių narių muitinėms bei Lietuvos Respublikos Vyriausybės pradėtas viešųjų įstaigų veiklos optimizavimo iniciatyvas. Projekto tikslui pasiekti keliami trys pagrindiniai uždaviniai, apimantys technologinę problematiką bei nacionalines iniciatyvas didinti viešojo sektoriaus institucijų efektyvumą: <ul style="list-style-type: none"> • įdiegti naują arba atnaujinti senąją technologinę platformą užtikrinant ilgalaikį bei sklandų jos veikimą, atsižvelgiant į galimus technologinius reikalavimus ateityje; • pritaikyti Lietuvos Respublikos muitinės mokesčių bei finansinių išteklių apskaitą ir kontrolę atliekančias sistemas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės pradėtos valstybės institucijų ir įstaigų atliekamų buhalterinės apskaitos ir | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 40 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|----------|---|-----------------------|---------------------------|--|----------------------|----------------|-----------------|
| | | | | <p>personalo administravimo funkcijų konsolidavimo reformos;</p> <ul style="list-style-type: none"> • papildyti trūkstamais funkcionalumais, kurie leistų prisidėti prie muitinės atliekamų operacijų efektyvumo skatinimo. | | | |
| 28. | Bendro naudotojų valdymo sistemos, atitinkančios Europos Komisijos reikalavimus, vystymas | 2021–2023 | 730 | Projekto tikslas – gerinti išorinių naudotojų prieigos prie muitinės elektroninių paslaugų procesą. Siekiant kuo didesnę muitinės teikiamų paslaugų dalį perkelti į elektroninę erdvę, didėja būtinybė užtikrinti sklandžią ir saugią prieigą prie muitinės elektronines paslaugas teikiančių Integruotos muitinės informacinės sistemos posistemų portalų. Projektą įgyvendins Muitinės informacinių sistemų centras. Investicijų projektu siekiama įgyvendinti 2016 m. balandžio 11 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimu (ES) Nr. 2016/578 nustatytos Sąjungos muitinės kodekso darbo programos priemonę: Tiesioginė verslininkų prieiga prie Europos informacinių sistemų (vienodas vartotojų valdymas ir skaitmeninis parašas). | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 40 |
| 29. | Muitinės informacinių sistemų sąveikumo vystymas, II etapas | 2021–2023 | 800 | Projekto tikslas – užtikrinti efektyvų ir kokybišką duomenų mainų procesą tarp muitinės informacinių sistemų ir išorinių sistemų bei su tuo susijusias muitinės paslaugas. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 45 |
| 30. | Nacionalinės tranzito kontrolės sistemos vystymas, II etapas | 2022–2024 | 700 | Projektas skirtas užtikrinti tranzito procedūros muitinės formalumų atlikimo elektroninėmis duomenų apdorojimo priemonėmis veiklos tęstinumą. Įgyvendinant tikslą, bus ES muitų teisės aktuose reikalaujama lygiu ir apimtimi užtikrinta tinkama ir efektyvi tranzito procedūros atlikimo priežiūra, savalaikiai ir kokybiški elektroniniai duomenų mainai tarp LR muitinės, ekonominės veiklos vykdytojų, LR valstybės institucijų, EK ir ES valstybių narių bei Konvencijos dėl bendrosios tranzito procedūros susitariančiųjų šalių muitinių administracijų. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 55 |
| 31. | Muitinės deklaracijų apdorojimo sistemos tobulinimas, III etapas | 2021–2023 | 3520 | <p>Projekto tikslas – sukurti Muitinės deklaracijų apdorojimo sistemą (toliau – MDAS), kuri užtikrintų ES ir nacionalinių muitų teisės aktų reikalavimų įgyvendinimą ir sudarytų palankesnes sąlygas ekonominės veiklos vykdytojams atlikti muitinės importo ir eksporto formalumus. Bus sukurtos Importo ir eksporto deklaracijų apdorojimo ir Asmenų deklaracijų apdorojimo posistemiai, atitinkantys SMK reikalavimus ir Sukurtos muitinės informacinių sistemų tarpusavio integracinės sąsajos ir sąsajos su išorinėmis sistemomis. Projekto uždaviniai:</p> <p>1) išplėtoti MDAS naudojimo sritį eksportuojamų ir importuojamų prekių tiekimo grandinės kontrolei nuo jų įvežimo iki išvežimo arba išleidimo kitai muitinės procedūrai, siekiant įgyvendinti SMK sąlygotus veiklos ir duomenų pokyčius.</p> | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 55 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|----------|---|-----------------------|---------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------|
| | | | | 2) užtikrinti nepertraukiamą, stabilų ir efektyvų MDAS veikimą, atliekamų funkcijų atitikimą ES ir LR teisės aktams bei muitinės veiklos reikalavimams ir suderinamumą su kitais Integruotos MIS posistemiais bei išorinėmis informacinėmis sistemomis. | | | |
| 32. | Lietuvos muitinės duomenų saugyklos vystymas | 2021–2023 | 750 | Projekto tikslas – užtikrinti Lietuvos muitinės duomenų saugyklos (toliau – LMDS) efektyvų veikimą ir muitinės duomenų teikimą Lietuvos Respublikos muitinės darbuotojams (Muitinės departamento ir kitų muitinės įstaigų darbuotojams, kurie yra LMDS naudotojai ir patys formuoja ataskaitas arba gauna ataskaitas iš LMDS duomenų) ir užtikrinti išorinių muitinės duomenų gavėjų (valstybės institucijos ir įstaigos, užsienio šalių ir ES institucijos) poreikius gauti laiku ir kokybiškus muitinės duomenis, struktūrizuotus duomenų rinkinius ir ataskaitas teikiamas pagal užklausas ir duomenų teikimo sutartis. Vykdamas projektą bus įsigyta LMDS vystymo ir esamos LMDS priežiūros ir palaikymo paslaugos. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 45 |
| 33. | Muitinės leidimų sistemos plėtra | 2022–2024 | 600 | Projekto tikslas – sudaryti sąlygas asmenims pateikti elektroninius prašymus išduoti muitinės leidimus ir gauti elektroninius muitinės leidimus, o muitinės pareigūnams – valdyti muitinės leidimų išdavimo procesą. Kartu numatoma tobulinti sąveikas su Europos Komisijos Mokesčių ir muitų sąjungos generalinio direktorato (DG TAXUD) sukurtą Muitinės sprendimų sistema (MSS). | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 40 |
| 34. | Prekių pateikimo muitinės kontrolei sistemos sukūrimas | 2021–2023 | 1529 | Projekto tikslas – sukurti prekių pateikimo muitinei kontrolės sistemą, užtikrinančią galimybę asmenims pateikti, o Lietuvos Respublikos muitinei priimti ir apdoroti pranešimus apie prekių pateikimą, vadovaujantis ES muitinės kodekso reikalavimais. Siekiama užtikrinti galimybę asmenims elektroniniu būdu pateikti, o Lietuvos muitinei priimti ir apdoroti pranešimus apie prekių, gabenamų visomis transporto rūšimis, pateikimą, susiejant su muitinės deklaracijų apdorojimo sistema ir kitomis muitinės informacinėmis sistemomis. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 45 |
| 35. | Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos pertvarkymas ir tobulinimas, II etapas | 2022–2024 | 3086 | Projekto tikslas – užtikrinti ES ir nacionalinių muitų teisės aktų reikalavimų, susijusių su rizikos valdymu naudojant elektronines duomenų apdorojimo priemones, įgyvendinimą ir balansą tarp kontrolės priemonių taikymo ir palankių sąlygų teisėtam verslui sudarymo. Projektas skirtas gerinti muitinės rizikos valdymą ir tikrinimą bei suderinti nacionalinį rizikos valdymą su Importo kontrolės sistemos ICS2 reikalavimais ir funkcionalumu, t. y. su ES lygmens rizikos valdymu. Rizikos valdymas reikalingas, kaip | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 40 |

| Eil. Nr. | Projekto pavadinimas | Įgyvendinimo terminai | Bendra vertė, tūkst. eurų | Trumpas projekto aprašymas | Komisijos sprendimas | Sprendimo data | Suteikti balai* |
|---|--|-----------------------|---------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------|
| | | | | paslauga deklaracijų įforminimo ir tikrinimo procesui ir tikrinimui po muitinio įforminimo, kad būtų priimtas greitas ir objektyvus sprendimas tikrinti prekes, dokumentus arba ekonominės veiklos vykdytojus. | | | |
| 36. | Rentgeno kontrolės sistemos įsigijimas Vilniaus teritorinės muitinės Kenos geležinkelio postui | 2020–2021 | 4000 | Projektu siekiama užtikrinti tinkamą Lietuvos ir ES finansinių-ekonominių interesų apsaugą (kova su kontrabanda ir kitų šešėlinės ekonomikos reiškinių mažinimas). Įgyvendinus projektą bus sudarytos palankesnės sąlygos legaliam verslui (taupomas laikas, skirtas muitinės formalumams atlikti, ir mažesnės finansinės išlaidos, susijusios su gabenamų prekių iškrovimu, pakrovimu ir pateikimu detaliam muitinės tikrinimui) ir užtikrinama tinkama ir efektyvi per Lietuvos Respubliką geležinkeliu (Kenos pasienio geležinkelio postu) gabenamų krovinių iš trečiųjų šalių (Baltarusijos) muitinės kontrolė. | Įtraukti į VIP | 2019-09-26 | 50 |
| Lietuvos statistikos departamentas | | | | | | | |
| 37. | Integruotos statistikos informacinės sistemos modernizavimas | 2019–2022 | 2085 | Projekto tikslas – užtikrinti efektyvų, tarptautines rekomendacijas ir standartus atitinkantį statistinės informacijos rengimo procesą bei didinti statistinės informacijos kokybę. Įgyvendinant projektą bus standartizuoti ir centralizuoti: statistinių duomenų ir metaduomenų saugykla bei archyvas; statistinių tyrimų inicijavimas ir duomenų surinkimas; mikroduomenų tikrinimas ir tinkamumo patvirtinimas, redagavimas ir trūkstamų reikšmių įrašymas; statistinės informacijos rengimo kokybės rodiklių matavimas ir stebėseną. | Įtraukti į VIP | 2019-09-05 | 70 |

*Suteiktų balų suvestinė publikuojama kaip atskiras dokumentas.