

SUSITARIMAS

DĖL PAGRINDINIŲ KADENCIJOS LAIKOTARPIO IR (AR) TAM TIKRŲ JO ETAPŲ VEIKLOS TIKSLŲ IR REZULTATŲ VALSTYBĖS SKAITMENINIŲ SPRENDIMŲ AGENTŪROS DIREKTORIUI TOMUI MISEVIČIUI

2024 m. d. Nr.
Vilnius

I. ĮSTAIGOS PASKIRTIS IR VEIKLOS KRYPTYS

Valstybės skaitmeninių sprendimų agentūra (toliau – VSSA) yra viešasis juridinis asmuo, kurio savininkė yra valstybė ir kurio savininko teises ir pareigas įgyvendina Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija. VSSA paskirtis - įgyvendinti valstybės politiką informacinės visuomenės plėtros, valstybės informacinių išteklių valdymo ir duomenų pakartotinio naudojimo valdymo srityse, aptarnauti šios politikos formavimą ir įgyvendinimą bei atlikti teisės aktais pavestas funkcijas nurodytose valdymo srityse.

II. VALSTYBĖS LŪKESČIAI IR SIEKIAMI TIKSLAI ĮSTAIGOJE

1. Užtikrinti tinkamą centralizuotai teikiamų informacinių technologijų (IT) paslaugų teikimą ir plėtrą.
2. Įgyvendinti valstybės informacinių išteklių (VII) duomenų valdymo modelį.
3. Užtikrinti tinkamą VII valdymo, kūrimo ir plėtros procesų įgyvendinimą.
4. Tobulinti skaitmeninių paslaugų platformą, įskaitant elektroninių viešųjų ir administracinių paslaugų teikimą ES mastu.
5. Įgyvendinti VSSA struktūrinius pokyčius.

III. TIKSLAI PAGAL VEIKLOS KRYPTIS

1. Tikslas - Užtikrinti tinkamą centralizuotai teikiamų informacinių technologijų (IT) paslaugų teikimą ir plėtrą.					
Rodiklis (-iai)	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	2028 m.
1. Konsoliduotos informacinių ir ryšių technologijų (toliau - IRT) infrastruktūros pasiekiamumas, procentais	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9
2. Teigiamai vertinančių konsoliduotos IRT infrastruktūros paslaugas IT paslaugų gavėjų dalis, procentais	75	77	77	78	78

3. Valstybės institucijų, gaunančių konsoliduotų informacinių technologijų paslaugas, dalis, procentais	52	61	81		
4. Sumigruota konsoliduota IRT infrastruktūra į naujus valstybės duomenų centrus		Taip			
5. Parengta naujo Valstybės hibridinės debesijos (angl. Hybrid-Cloud) modelio architektūra	Taip				
6. Įdiegta Valstybės hibridinės debesijos informacinių technologijų platforma			Taip		
7. Teikiamų valstybės hibridinės debesijos informacinių technologijų paslaugų skaičius, vienetais	1	3	5	7	10

2. Tikslas - Įgyvendinti valstybės informacinių išteklių (VII) duomenų valdymo modelį.					
Rodiklis (-iai)	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	2028 m.
1. Sukurti Europos Sąjungos (ES) reikalavimais grįsti VII metaduomenų tvarkymo reikalavimai ir universalios duomenų teikimo per API sąsajos specifikacija	Taip				
2. Sukurta centrinė VII metaduomenų saugykla ir prieigos prie duomenų per API repozitoriją		Taip			
3. VII įdiegtos metaduomenų tvarkymo ir duomenų teikimo per API universalią duomenų teikimo sąsają priemonės				Taip	
4. Centrinėje metaduomenų saugykloje sukaupti metaduomenys ir VII duomenys integruoti su ES duomenų portalu					Taip
5. Įdiegtos VII duomenų architektūros modelio stebėsenos priemonės					Taip

3. Tikslas – Užtikrinti tinkamą VII valdymo, kūrimo ir plėtros procesų įgyvendinimą.					
Rodiklis (-iai)	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	2028 m.

1. Parengtų VII įstatymo įgyvendinamųjų teisės aktų projektų skaičius, vienetais	2	1	1	1	1
2. Modernizuotas registrų ir valstybės informacinių sistemų registras, sudarant galimybes kaupti metaduomenis apie informacinėse sistemose saugomus duomenis, realizuotas su informacinių sistemų gyvavimo ciklu susijusių duomenų kaupimas			Taip		

4. Tikslas – Tobulinti skaitmeninių paslaugų platformą, įskaitant elektroninių viešųjų ir administracinių paslaugų teikimą ES mastu.					
Rodiklis (-iai)	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	2028 m.
1. Valstybės informacinių išteklių sąveikumo platformos pasiekiamumas, proc.	99	99,3	99,5	99,7	99,9
2. Teigiamai vertinančių elektroninių valdžios vartų portalo paslaugas paslaugų gavėjų dalis, proc.	86	87	88	89	90
3. Sukurta Elektroninių valdžios vartų mobili programėlė, skaičius, vienetais			1		
4. Elektroninių valdžios vartų mobiliosios programėlės atsiuntimų skaičius, vienetais			10000	20000	100000
5. Įdiegta Skaitmeninių paslaugų platformos programinio kodo saugykla	Taip				
6. Įdiegta centralizuota valstybės programinio kodo saugykla		Taip			
7. Valstybės institucijų, įdiegusių programinį kodą į centralizuotą valstybės programinio kodo saugyklą, skaičius, vienetais			20	35	50
8. Sukurtas centralizuotas elektroninių paslaugų integracinių programinių sąsajų (API) katalogas		Taip			

5. Tikslas - Įgyvendinti VSSA struktūrinius pokyčius.					
Rodiklis (-iai)	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	2028 m.
1. Pakeistas VSSA pavadinimas	Taip				
2. Sukurtas naujas VSSA įvaizdis	Taip				
3. Patvirtinti VSSA nuostatai	Taip				
4. Patvirtinta nauja VSSA struktūra ir įgyvendinti struktūriniai pokyčiai	Taip				

IV. VEIKLOS TVARUMO TIKSLAI

1. Tikslas - Organizuoti ir dalyvauti socialinėse iniciatyvose, skirtose aplinkos apsaugai ir subalansuotam gyvenimo būdui.					
Rodiklis (-iai)	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	2028 m.
1. Atliekamų žaliųjų viešųjų pirkimų vertės dalis nuo visų viešųjų pirkimų vertės, procentais	100	100	100	100	100
2. Užtikrinta darbuotojų sveikatos gerovė apdraudžiant darbuotojus savanorišku sveikatos draudimu	Taip	Taip	Taip	Taip	Taip

2. Tikslas – Užtikrinti VSSA veiklos kokybę, efektyvumą, saugumą ir patikimumą.					
Rodiklis (-iai)	2024 m.	2025 m.	2026 m.	2027 m.	2028 m.
1. Dalyvavimo Nacionalinėse kibernetinio saugumo pratybose ir atliktų vidinių atsparumo patikrinimų socialinės inžinerijos atakoms skaičius, vienetais	2	2	2	2	2
2. Įvykdytų kibernetinio įsilaužimo testų skaičius, vienetais	1	1	1	1	1
3. Atliktų darbuotojų kibernetinės saugos mokymų skaičius, vienetais	1	1	1	1	1
4. Sertifikatų, patvirtinančių informacijos saugumo valdymo sistemos atitiktį standartui ISO/IEC 27001, skaičius, vienetais	2	2	2	2	2

5. Sertifikatų, patvirtinančių IT paslaugų valdymo sistemos atitiktį standartui ISO/IEC 20000-1, skaičius, vienetais	1	1	1	1	1
--	---	---	---	---	---

V. RIZIKŲ VALDYMAS

<p>Rizika. Pasikeitę valstybės prioritetai VSSA atžvilgiu.</p> <p>Valdymas. Bendradarbiavimas su politiką formuojančia institucija ir partneriais.</p> <p>Rizika. Veiksniai dėl atitinkamų teisės aktų ar rekomendacijų pakeitimo, kuriems VSSA negali daryti įtakos.</p> <p>Valdymas. Komunikacija su teisės aktų projektų rengėjais argumentuojant keitimo naudą.</p> <p>Rizika. Institucijų atsisakymas dalyvauti VII konsolidavimo, valdymo ir kituose susijusiuose su VII procesuose.</p> <p>Valdymas. Bendradarbiavimas su politiką formuojančia institucija, glaudesnė komunikacija, dialogas su institucijomis.</p> <p>Rizika. Nepakankamas finansavimas ir žmogiškieji išteklių tikslų įgyvendinimui.</p> <p>Valdymas. Bendradarbiavimas su politiką formuojančia institucija, prioritetų perskirstymas.</p>

Lietuvos Respublikos ekonomikos ir
inovacijų ministrė

(Į pareigas priimančio asmens pareigos)

(parašas)

Aušrinė Armonaitė

(vardas ir pavardė)

Valstybės skaitmeninių sprendimų
agentūros direktorius

(Įstaigos vadovo pareigos)

(parašas)

Tomas Misevičius

(vardas ir pavardė)