



KANTSLERI KÄSKKIRI

27.02.2026

nr 6

**Taaste- ja vastupidavusrahastu reformi  
"Digiriigi baasteenuste ümberkorraldamine  
ning turvaline pilvetaristule üleminek"  
küberturvalisust puudutava osa elluviimiseks  
2026.aasta tegevuskava**

Vabariigi Valitsuse seaduse § 53 lõike 1 ja § 54 lõike 1 ning ettevõtlus- ja infotehnoloogiainistri 13.05.2022. a käskkirja nr 127 „Taaste- ja vastupidavusrahastu reformi „Digiriigi baasteenuste ümberkorraldamine ning turvaline pilvetaristule üleminek“ küberturvalisust puudutava osa elluviimiseks toetuse andmise tingimused“ punktide 5.3, 5.4 ja 11 alusel:

1. Kinnitan taaste- ja vastupidavusrahastu reformi „Digiriigi baasteenuste ümberkorraldamine ning turvaline pilvetaristule üleminek“ küberturvalisust puudutava osa elluviimiseks 2026.aasta tegevuskava (lisatud), mida rahastab Euroopa Liit taasterahastu NextGenerationEU vahenditest.
2. Kohustan Riigi Infosüsteemi Ametit (RIA) hiljemalt 10.jaanuaril 2027. a esitama tegevusaruande Justiits- ja Digiministeeriumi (JDM) riikliku küberturvalisuse talitusele, kus 30.09.2026.a seisuga on välja toodud kõik taaste- ja vastupidavusrahastu reformi „Digiriigi baasteenuste ümberkorraldamine ning turvaline pilvetaristule üleminek“ küberturvalisust puudutava osa elluviimiseks tehtud kulud, kulude lühikirjeldused ja kululiigid.

*(allkirjastatud digitaalselt)*

Tiina Uudeberg  
kantsler

Taaste- ja vastupidavusrahastu reformi „Digiriigi baasteenuste ümberkorraldamine ning turvaline pilvetaristule üleminek“ küberturvalisust puudutava osa 2026. aasta tegevuskava



Tegevus	Tegevuse lühikirjeldus	Tegevuste elluviimise / lepingu lõpetamise tähtaeg	Vastutaja	Maksumus
Küberturvalisuse koolitused õpetajatele	2025.aasta hanke eesmärgiks oli leida koostööpartner, kes planeerib, korraldab ja viib läbi informaatika, riigikaitse ja aineõpetajatele suunatud küberturvalisuse õpetuse ja õppealased koolitused ning koostab vastavasisulised koolitusmaterjalid/toetavad õppematerjalid õpetajatele. Tegevuse eesmärgiks on tõsta küberturvalisuse teadlikkust õpetajate seas ning seeläbi ennetada läbivalt küberturvalisuse riske ühiskonnas. Üks koolitus toimus 2025.a detsembris, kaks koolitust toimus 2026.a. jaanuaris.	2025 sõlmitud lepingu lõpetamine 31.01.2026	JDM Anna Kuus	15 000
Postkvantkrüptograafia riiklik teekaart	Eesmärgiks on koostada postkvant teekaart Eestis kvantkindla krüptograafia kasutuselevõtuks, ülemineku kontseptsioon ja tegevuskava. Etapiviisiline dokument (teekaart), mis sisaldab tegevuskava postkvant krüptograafia kasutuselevõtuks. Teekaart pakub suuniseid ja etappe postkvant-tehnoloogiate riiklikul tasandil rakendamiseks.	2025 sõlmitud lepingu lõpetamine 30.04.2026	JDM Kristina Kivisild	108 585
Tehisintellekti labori arendus (E-ITS tugirakenduse edasiarendamine infoturbejuhuile, poliitika-kujundajale, järelevalve- ja ennetustöö-spetsialistile)	Tellitakse 2024.aastal loodud E-ITS tugirakenduse edasiarendamine: luuakse tehisintellekti labor, mille eesmärk on hinnata, testida ja valideerida erinevaid andmetöötlusvõimekusi ning tehnilisi lahendusi. Labori katsetuste kaudu analüüsitakse ja täiustatakse E-ITS tugirakenduse funktsionaalsust, eesmärgiga suurendada selle tõhusust, skaleeritavust ning jätkusuutlikkust.	30.06.2026	RIA Kristina Kivisild (JDM poolt)	90 000
Õppused küberturvalisuse taseme tõstmiseks	Eesmärk on tõsta asutuste kriisikindlust. Kaardistada ja parandada õppusel osalejate hetkeolukord, võimelüngad ja vajadused kriisikindluse tõstmiseks („Andmesaare“ järelõppus).	30.04.2026	RIA Kristina Kivisild (JDM poolt)	29 526

Uuring "Tehisaru kasutamisest tingitud uute küberohtude mõju minimeerimine"	Uuringu fookuses on kaitsemeetmed tehisaru kasutamisest tingitud uute ründevektorite vastu. Uuring sisaldab põhjalikku tehnilist mõjuanalüüsi, riskimaandamise strateegiaid ja meetmeid, konkreetseid juhtumipõhiseid soovitusi, juhendmaterjale ja teabeseminare.	30.06.2026	JDM Anna Kuus	100 000
Riikliku küberturvalisuse aastakonverents 2026	Küberturvalisuse valdkonna teadlikkuse tõstmine ja eksperttasemel valdkonna tähtsamatest teemadest arutamine. Uute tehnoloogiate turvalise kasutuselevõtu ja küberturvalisuse poliitika kujundamine. Uuringute, analüüside, süstematiseeritud teadmiste parimate praktikate ja õppetundide levitamine.	2025 sõlmitud lepingu lõpetamine 31.03.2026	JDM Carmen Raal, Kristina Kivisild	65 000
Õigustoetus AB-lt Widen	Küberturvalisuse seaduse muudatus seoses NIS2 direktiivi ülevõtmisega jõustus 01.01.2026. Infotehnoloogia ja Telekommunikatsiooni Liit esitas ettepanekuid, mis vajavad põhjalikku sisulist ja õiguslikku analüüsi, sh nende mõju hindamist ning kooskõla kontrolli NIS2 direktiiviga. Selleks on JDM kaasamas erapooletu õiguspartneri WIDEN Legali, kelle roll on toetada osapooli ühise arusaama kujundamisel ning aidata ette valmistada vajadusel seaduse või rakendusaktide täpsustusi.	30.06.2026	JDM Taavi Viilukas	50 000
Õppuste, analüüside, uuringute, teavituskampaaniate, töötubade, konverentside jm tellimine ja administreerimine	Uuringute, analüüside, õppuste, töötubade, konverentside jm tellimise administreerimine (sh lähteülesannete koostamine, hinnapäringud, hankemenetlus, projektijuhtimine, sisuline nõustamine, tulemuste kommunikeerimine) (palgakulu maksudega).	30.06.2026	JDM Taavi Viilukas	87 452
Lähetused sh uute tehnoloogiate turvalise kasutuselevõtu ja küberturvalisuse poliitika kujundamise toetamiseks	Küberjulgeoleku tagamiseks ning küberturvalisuse taseme tõstmiseks on oluline riigis tagada ajakohane ja proaktiivne uutest tehnoloogistest tulenevate küberohtudega arvestamine. Selleks on oluline rahvusvaheline koostöö ning osalemine konverentsidel, mis käsitlevad AI, kvant, postkvant jm tehnoloogilisi arenguid ning kuhu tulevad antud valdkonna parimad eksperdid.	30.06.2026	JDM Taavi Viilukas	31 008