

Jrk nr	Asutus	Lähteülesande/sisendi esitamise eest vastutava isik
1	Justiits- ja Digiministeerium	Kaarel Sepp kaarel.sepp@justdigi.ee
2	Justiits- ja Digiministeerium	Kerstin Vaikmaa, kerstin.vaikmaa@justdigi.ee
3	Justiits- ja Digiministeerium	Karl Andreas Sprenk, karl.sprenk@justdigi.ee
4	Justiits- ja Digiministeerium	Karl Andreas Sprenk, karl.sprenk@justdigi.ee
5	Justiits- ja Digiministeerium	Kuldar Aas (v-o toetab ka oskuste tiim)
6	Justiits- ja Digiministeerium	Hendrik Roland Helm, hendrikroland.helm@justdigi.ee
7	Justiits- ja Digiministeerium	Joel Kotsjuba joel.kotsjuba@justdigi.ee
8	Justiits- ja Digiministeerium	Kuldar Aas kuldar.aas@justdigi.ee
9	Justiits- ja Digiministeerium	Kuldar Aas kuldar.aas@justdigi.ee
10	Justiits- ja Digiministeerium	projektijuht (alustab juunis 2025)
11	Justiits- ja Digiministeerium	Kuldar Aas kuldar.aas@justdigi.ee

12	Justiits- ja Digiministeerium	Ott Velsberg ott.velsberg@justdigi.ee
13	Justiits- ja Digiministeerium	Hendrik Roland Helm, hendrikroland.helm@justdigi.ee
14	Justiits- ja Digiministeerium	Karl Andreas Sprenk, karl.sprenk@justdigi.ee
15	Justiits- ja Digiministeerium	projektijuht (alustab juunis 2025)
16	Justiits- ja Digiministeerium	Emma Bachmann emma.bachmann@justdigi.ee
17	Justiits- ja Digiministeerium	Regiina Sepp regiina.sepp@justdigi.ee
18	Justiits- ja Digiministeerium	Rein Oidekivi rein.oidekivi@justdigi.ee
19	Justiits- ja Digiministeerium	täpsustamisel
20	Justiits- ja Digiministeerium	Hendrik Roland Helm, hendrikroland.helm@justdigi.ee
21	Justiits- ja Digiministeerium	Taavi Viilukas taavi.viilukas@justdigi.ee
22	Justiits- ja Digiministeerium	Natalja Zinovjeva natalja.zinovjeva@justdigi.ee

23	Justiits- ja Digiministeerium	Kristina Kivisild kristina.kivisild@justdigi.ee
24	Justiits- ja Digiministeerium	Argo Kruusmaa Argo.Kruusmaa@justdigi.ee
25	Justiits- ja Digiministeerium	Anna Kuus anna.kuus@justdigi.ee
26	Justiits- ja Digiministeerium	Joelle Marcelle Antson joellemarcelle.antson@justdigi.ee

27	Justiits- ja Digiministeerium	Stanislav Solodov stanislav.solodov@justdigi.ee
28	Keskne hange	
29	Justiits- ja Digiministeerium	Anna Kuus anna.kuus@justdigi.ee
30	Justiits- ja Digiministeerium	Joel Kotsjuba joel.kotsjuba@justdigi.ee
31	Justiits- ja Digiministeerium	Reelika Rattus reelika.rattus@justdigi.ee
32	Justiits- ja Digiministeerium	Carmen Raal carmen.raal@justdigi.ee
33	Justiits- ja Digiministeerium	Peter Gornischeff peter.gornischeff@justdigi.ee
34	Justiits- ja Digiministeerium	Peter Gornischeff peter.gornischeff@justdigi.ee

Riigihanke nimetus	Hanke objekti lühikirjeldus
Tulevikukindel andmemajanduse ökosüsteem ja taristulised lahendused: inimese digitaalse kaksiku kontseptsioon ja prototüüp	Antud projekti eesmärk on välja töötada inimese digitaalse kaksiku kontseptsioon ning luua selle lõppkasutajate poolt valideeritud prototüüp. Projekti kontekstis mõistetakse inimese digitaalset kaksikut kui inimese virtuaalset koopiat, mida saab kasutada erinevatel eesmärkidel - teenuste osutamiseks, õiguste haldamiseks, ligipääsu võimaldamiseks andmetele, andmetöötlustest läbipaistvuse tagamiseks, olukorra teadvustamiseks, registrikultuuri juurutamiseks, eelistuste
Suuline- ja kirjalik tõlketeenus	Raamleping suulise- ja kirjaliku tõlketeenuse tellimiseks
Hindamisvahend elementaarse digioskuste taseme mõõtmiseks	Pakkuja leidmine hindamisvahendi (tööriista) ja meetoodika väljatöötamiseks
Koolituse mõju mõõtmise meetoodika väljatöötamine ja juurutamine	Pakkuja leidmine mõju mõõtmise meetoodika väljatöötamiseks
Andmepõhise otsustamise koolitus	Digiriigi Akadeemia 2-3 kursuse loomine ja klassiruumikoolitus 5-6 koolitusgrupile
Digiriigi Akadeemia e-kursuste videote valmistamine (raamleping)	Sotsiaalteenus. Pakkuja leidmine Digiriigi Akadeemia e-kursustele audiovisuaalsete õppematerjalide loomiseks ning ajakohastamiseks vajaliku multimeedia spetsialisti kompetentsi tagamiseks. Tegemist on raamlepinguga, mille tegelik maht ja maksumus täpsustub lepingu
Disainisüsteemi riigiülese juhtimismudeli väljatöötamine ja juurutamine	VEERA disainisüsteemi riigiülese juhtimis- ja haldusmudeli väljatöötamiseks vajalik strateegiline ning disainialane tugi ja konsultatsioon
Andmehalduse töövahendite tervikliku raamistiku loomine	Raamistik annab ülevaate andmehalduse töövahendite (turul olevate tarkvaratoodete) tüüpidest ja kasutuseesmärkidest. Samuti kaardistatakse enim levinud (sh rahvusvahelised) tarkvarad ning viiakse läbi nende võrdlev analüüs, kirjeldatakse nende sobivust erinevat tüüpi asutustele. Raamistik aitab asutusi andmehalduse tarkvaravajaduste hindamisel ja turu võimalustele vastavate hangete koostamisel
Andmehalduse mõjuanalüüs	Analüüsi eesmärgiks on selgelt välja tuua andmehaldusest saadava kasu ja kulu komponendid, tuvastada kõige olulisemad / kriitilisemad andmehalduse tegevused, esitada hinnang andmehalduse laialdase juurutamise mõjule Eesti avalikus sektoris
Keskse talendipanga prototüübi välja töötamine	Pakkuja leidmine analüüsi ning (vajadusel) arendustööde teostamiseks
Andmevarade kaardistuse raamistiku loomine ja piloteerimine	Raamistik annab asutustele praktilised juhised oma andmevarade kaardistamiseks, sh varade kasutushuvi ja väärtuse tuvastamiseks

Andmeteaduse võistluse läbiviimine	Andmeteaduse võistluse korraldamine, eesmärgiga toetada uute teenuste ja lahenduste loomist riigi käes olevate andmete pinnalt.
Digiriigi Akadeemia e-kursuste disaini teostamine (raamleping)	Sotsiaalteenus. Pakkuja leidmine Digiriigi Akadeemia e-kursuste loomiseks ning ajakohastamiseks vajaliku õppedisaineri kompetentsi tagamiseks. Tegemist on raamlepinguga, mille tegelik maht ja maksumus täpsustub lepingu täitmise käigus
Ümberõppeprogramm (naistele) koos kaugpraktika kontseptsiooni kirjeldamise ning pakkumisega	Sotsiaalteenus. Pakkuja leidmine ümberõppeprogrammi ja kaugpraktika kontseptsiooni väljatöötamiseks ning pakkumiseks sihtrühmale
Kesksed koolitusvõimalused IT-majade spetsialistidele (raamleping)	Sotsiaalteenus. Pakkuja leidmine koolitusvõimaluste pakkumiseks sihtrühmale. Tegemist on raamlepinguga, mille tegelik maht ja maksumus täpsustub lepingu täitmise käigus
Iseseisva keeleõppe pesa vanglates	Igasse (3) vanglasse loodav iseseisva eesti keele õppe pesa, mis koosneb 3 komponendist: õpioskuste arendus ja keeleõppe meetodikad; eesti keele õppematerjalid; eesti ühiskonda ja kultuuri tutvustavad eestikeelsed materjalid. Tehnilise kirjeldus koostatakse koostöös HTMi, INSA ja Sisekaitseakadeemia keeleõppe valdkonna ekspertidega ning läbi viiakse turu-uuring.
Elementaarse andmekirjaoskuse kompetentsi mudel, turundus, koolitused digiriigiakadeemias	Hanke tulemusena tekib Eesti andmekirjaoskuse kompetentsi mudel, mille tulemusel on võimalik paremini tasemeid hinnata. Samuti luuakse erinevad koolitused tõstmaks teadmust digivaldkonnast üleüldiselt ning turundus, et koolitused jõuaksid peamiste
Riigi IT-teemaline taskuhääling 2026	Riigi infotehnoloogia teemalise raadiosaadete sarja salvestamine ja levitamine ning saates käsitletud teemade põhjal artiklite koostamine ja avaldamine.
IT-juhtide metsaseminar 2025	Seminar digipöörete ja muude digiarengute kogemuste jagamiseks ning ühiste eesmärkide seadmiseks avaliku sektori IT-valdkonna ja toetavate valdkondade juhtide seas.
Digiriigi Akadeemia platvormi arendustööd (kõrgkäideldavus ja pilvekõlblikkus)	Pakkuja leidmine Digiriigi Akadeemia platvormi kriitiliste arendustööde teostamiseks, mis on vajalikud platvormi kõrgkäideldavuse ja pilvekõlblikkuse
KÜDI sügiskursus, elluviija RKK	Kõrgemate küberkaitse ja digiriigi kursuste korraldamine
Küberturvalisuse toetusvaldkondade määratlemine (sh analüüs, kus turg toimib ja mis vajab riigi poolt toetamist). Minimaalne ja maksimaalne vajadus valdkondade toeks (analüüs 2025-2035 perspektiivis).	Küberturvalisuse valdkonna riigitoetust vajavate tegevuste väljaselgitamine

<p>Krüptograafia uuendused: postkvantkrüptograafia riiklik teekaart</p>	<p>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.</p> <p><i>Oluline post-kvant riskianalüüs, ilma milleta ei tea võimalike mõjusid ja riske. Vaja kaardistada kriitilised infosüsteemid ja baastaristu, mis peavad olema kaitstud esimesel võimalusel. (nt riiklik andmekaitse ja eID jne). Vajalik selege ja arusaadav tegevus- ja ajakava post-kvandile üle minekuks. Ministeerium on eestvedaja, kuid tehnilised teadmised tuleb sisse osta. Eestis on kokku antud valdkonna eksperte alla kümne.</i></p>
<p>Narkotestide soetamine Vanglateenistusele</p>	<p>Narkootiliste ainete kiirtestide soetamine selleks, et teostada vanglates ja kriminaalhoolduses kontrolltoiminguid hooldusaluste ja vangide üle</p>
<p>Küberohtude mõju minimeerimine tehisaru kasutamisest tingitud uute ründevektorite kaitseks</p>	<p>Kaitsemeetmed tehisaru kasutamisest tingitud uute ründevektorite vastu. Kaitsemeetmete teekaart ja tegevuskava tehisaru kasutusest tulenevate ründevektorite minimeerimiseks. Tehisaru ründevektorid, nt: andmete mürgitamine, valeinfo levik, lunavara ründed, õngitsused jne.</p> <p><i>Hanke väljundiks on tehisaru ründevektorite kaarditsamine ja ohtude teavustamine. Täna pööratakse tähelepanu tehisaru juures andmete turvalisusele (kas panna pilve või mitte), siis ründevektorid on näiteks nii LLM kui ka lähteandmete mürgitamises. Antud teema on püstitatus ka EU taseme, et poliitika kujundajad pööraksid sellele tähelepanu.</i></p>
<p>Taastava õiguse meetodite kasutamise baasoskuste koolitus</p> <p>Raamleping</p>	<p>Koolitus annab osalejatele teoreetilised teadmised ja praktilised oskused, kuidas töös õigust rikkunud noortega kasutada taastaval õigusel põhinevaid meetodeid.</p> <p>Koolitusel läbinu teab: mis on taastav õigus ja millised on erinevad meetodid; mille poolest erineb taastav mõtteviis karistavast mõtteviisist; mis iseloomustab taastaval õigusel põhinevat lähenemist; ja oskab praktikas kasutada taastava õiguse meetodeid: sh vahendus,</p>

Juhendatud tööharjutuse läbiviimine noortele kinnipeetavatele vanglas	Tööturul konkurentsivõime suurendamiseks on eesmärk pakkuda noortele õigusrikkujatele juhendatud tööharjutust, et noori vanglas hõivata ja tekitada töötamise harjumus
Kütuse ostmine	
Teavituskampaania Eesti elanike küberturvalisuse teadlikkuse tõstmiseks	Tõsta küberturvalisuse teadlikkust ühiskonnas ning läbi selle vähendada küberohvriks langemise riski või intsidentide realiseerumist. Praktiliste kampaaniatega tõsta teadlikkust ja ennetada küberturvalisuse riske ühiskonnas läbivalt.
Teenuste standardi juurutamine	Toetavad tegevused teenuste standardid juurutamiseks
Turvalise koostöö raamistiku koolitus	Turvalise koostöö raamistiku võrgustikutöö toetamiseks koolituste läbiviimine
Riikliku küberturvalisuse aastakonverents 2026	Uute tehnoloogiate turvalise kasutuselevõtu ja küberturvalisuse poliitika kujundamise toetamine, teostatud analüüside ja uuringute kommunikeerimine.
Eneseregulatsiooni (mindfulness) sekkumiste arendamine kinnipeetavatele	Mudeli väljatöötamine, koolituse läbiviimine vanglatöötajatele ning pilootsessioonide läbiviimine nii vanglatöötajatele kui kinnipeetavatele eneseregulatsiooni (mindfulness) sekkumiste läbiviimiseks kinnipeetavatele vanglates, et vähendada kahjulikke intsidente ning soodustada kinnipeetavaid mõtestatult tegelema õiguskuulekusele suunavate tegevustega
Perepõhise lähenemise teenuse väljatöötamine vanglateenistusele	Mudeli väljatöötamine, koolituste korraldamine ning pilootsessioonide läbiviimine perepõhiste sekkumiste väljatöötamiseks vanglates vanemlike oskuste ja paarisuhete teemal, et kinnipeetavad oleks võimelised hoidma peresuhteid ning läbi selle motiveerida neid õiguskuulekusele ning naasma ühiskonda

Lepingu eeldatav maksumus ilma käibemaksuta	Lepingu soovitatav sõlmimise kuupäev	LÜ RTKle esitamise tähtaeg
142 900,00 €	30.06.2025	
200 000,00 €	01.04.2025	01.11.2024
30 000,00 €	01.08.2025	01.05.2025
30 000,00 €	01.08.2025	01.05.2025
60 000,00 €	30.08.2025	30.04.2025
60 000,00 €	01.10.2025	01.06.2025
60 000,00 €	01.10.2025	01.06.2025
70 000 €	30.08.2025	30.04.2025
70 000 €	30.08.2025	30.04.2025
80 000,00 €	01.06.2025	01.02.2025
80 000 €	30.08.2035	30.04.2025

90 000 €	01.09.2025	01.05.2025
100 000,00 €	01.10.2025	01.06.2025
300 000,00 €	01.10.2025	01.05.2025
300 000,00 €	01.10.2025	01.05.2025
65 000 €	01.07.2025	01.04.2025
190 000 €	30.06.2025	30.01.2025
35 000 €	01.12.2025	01.09.2025
45 000 €	01.08.2025	01.05.2025
60 000,00 €	TEHTUD	
50 000,00 €	02.07.2025	-
60 000,00 €	05.01.2026	05.09.2025

60 000,00 €	30.07.2025	30.03.2025
97 000,00 €	31.05.2025	31.01.2025
100 000,00 €	30.08.2025	30.04.2025
200 000,00 €	01.10.2025	01.05.2025

500 000,00 €	01.09.2025	01.04.2025
	01.07.2025	
150 000,00 €	31.08.2025	-
30 000,00 €	01.10.2025	01.07.2025
40 000,00 €	31.03.2026	31.12.2025
50 000,00 €	28.11.2025	28.08.2025
59 500,00 €	30.09.2025	30.06.2025
59 500,00 €	31.12.2025	30.09.2025

Lepingu kestus kuudes	Rahastus
6	RE
36	(osaliselt) välisvahendid
6 kuud	(osaliselt) välisvahendid
6 kuud	(osaliselt) välisvahendid
7 kuud	(osaliselt) välisvahendid
28 kuud	(osaliselt) välisvahendid
9 kuud	SF
7 kuud	(osaliselt) välisvahendid

3	SF
28 kuud	(osaliselt) välisvahendid
24 kuud	(osaliselt) välisvahendid
24 kuud	(osaliselt) välisvahendid
6	(osaliselt) välisvahendid
6	REF
12	SF
3	SF
6 kuud	(osaliselt) välisvahendid
7	riigieelarve
10	riigieelarve

8	(osaliselt) välisvahendid
7	riigieelarve
7	(osaliselt) välisvahendid
50	SF

50	(osaliselt) välisvahendid
7	(osaliselt) välisvahendid
6 kuud	SF
	(osaliselt) välisvahendid
6	(osaliselt) välisvahendid
	(osaliselt) välisvahendid
	(osaliselt) välisvahendid