

Tulenevalt majandus- ja infotehnoloogiaministri 25. augusti 2023. a käskkirjast „Toetuse andmise tingimused valdkondlike digipöörete toetamiseks“ allkirjastan/kinnitan Siseministeeriumi valdkondliku digipöördetegevuskava.

Valdkondliku digipöördetegevuskava – Siseministeerium

Digipöördete eesmärk:

Digipöördete eesmärk:

Kaasaegse rahvastikuregistri väljaarendamine:

- Monoliitne ja taakvara lahendus jätada väiksemateks ning selge ja kindla eesmärgiga rakendusteks/mooduliteks, mis võimaldavad paindlikumat muudatuste tegemist ning paremat teenuse (sünderuste, ilma ametniku sekkumiseta teenused (automaatiseeritud teenused)) pakumist kasutajatele. Tegevustega töötatakse infosüsteemi käideldavust.
- Väia operatiivandmebaasidest välja failid ja logid, mis põhjustavad täna andmebaaside mahtude kiire kasvamise. Suuremahuliste andmebaaside varukoopiate tegemine ning vajadusel taastamine on ajamahukad. Tegevustega vähendame ohtu, et fataalsete rikete korral ei suudeta tagada andmekogu teenuste pakkumist vastavalt kokkulepetele.
- Rakutavate X-tee teenuste ülevaatamine nii struktuuri kui ka tarbijate vajaduste vaates - vajadused on muutunud, aga teenused mitte. Teada on, et täna kasutusel olevad osad x-tee teenused tagastavad liiasusega andmeid ehk ei lähtu tarbijate vajadustest. Tagada infosüsteemi andmete konfidentsiaalsus.
- Arendada ülevaadet rahvastikuregistri andmete kasutamise kohta, luues lahendusi, mis tagavad ja võimaldavad ülevaadet teostatud päringute kohta ning toimunud muudatuste kohta andmekogus, tagades nii parema andmete tervikluse.
- Arendada ja luua uusi võimalusi rahvastikuregistri infosüsteemis toimingute tegemiseks nii perekonnaseisuametnikele kui ka kodanikele.

Rahvastikuregistri kvaliteetsete andmete kättesaadavus on tagatud tehnoloogiliselt võimekas ja turvalises keskkonnas.

Uuendatud rahvastikuregister võimaldab inimestel säästa riigi ja kohaliku omavalitsusega asjaajamisel aega ning suurendab seeläbi rahulolu avalike teenustega, kättesaadavamad ja vastavad kasutajate vajadusele.

Süüteenetluse digitaliseerimine - Süüteenetlust on võimalik viia täisdigitaalselt sh alustada patrulli poolt koala peal digitaalsete menetlustoimingutega (kasutades Apollo seadmeid), avaliku e-Toimiku kaudu on kõigile menetlusosalistele kättesaadav info digitaalselt. PPA-s kasutusel tänapäevastele tehnoloogiatele vastav juhtumite, menetluste ja seire lahendus.

Kiire ja asjatundliku abi tagamine - KILP investeeringute eesmärk on luua asutusele elektrooniline terviklahendus reageeriva ressursi väljapanekuks, selle haldamiseks, tagada reaajas ressurside ja sünderuste lahendamise taktikaline juhtimine ning terviklik ja operatiivne ülevaade olukorrast semaal ja välispiiril.

Kriisiaegse infovahetusplatvormi SitRep keskkonna arendamine - Arendusprojektiga viiakse SitRep läbi olulised uuendused, mis aitavad kaasa toimepidevusele, käideldavusele ja turvalisusele. Arendused lähtuvad kasutajate vajadustest.

Rändemenetlus SF digipöördete - luua ühtne iseteeninduskeskkond, mille kaudu on välismaalastel ja nende töandjatel võimalik esitada riigiasutustele (PPA, MTA, TI) välismaalase Eestis elamise ja töötamisega seotud andmeid ja dokumente.

Siseministeeriumi valdkondliku digipöördete 2023-2025 maksus ilma käibemaksuta:

	Kokku	2023	2024	2025
Kokku	15 773 953	478 000	4 723 003	10 572 950
Olemasolevad vahendid	4 506 147	478 000	2 059 266	1 968 881
SF 2021-2027	7 496 889	0	1 940 026	5 556 863
RES 2024-2027	3 770 917	0	723 711	3 047 206

Siseministeeriumi valdkondliku digipöördete 2023-2025 SF 2021-2027 toetuse summa koos käibemaksuga

	Kokku	2023	2024	2025
SF 2021-2027	8 982 857	0	2 332 907	6 649 950
1. Infotehnoloogiliste lahenduste väljatöötamine ja arendamine	8 777 245	0	2 272 459	6 504 786
2. Küberuuri hoidmine, arendamine ja juurutamine usaldusväärse ja turvalisena	0	0	0	0
3. Teadlikkuse tõstmine (teadlikkuse tõstmine punktides 3.1.1., 3.1.2. ja 3.1.4. nimetatud tegevuste osas, sealhulgas elluviija ja partnerite teadlikkuse tõstmine)	0	0	0	0
4. Muu digipöördete seotud otsene kulu (valdkondliku digipöördete elluviimisega seotud tegevused)	205 612	0	60 448	145 164

Ministeerium (elluviija) / partner	Probleem	Tegevuse (algatuse) nimi	Tulemus	Rahastuse allikas / meetme tegevus (SF)	Summa kokku	2023 kokku	2024 kokku	2025 kokku		
KOKKU					(EA konto) 15 773 953 12 459 931 (15) 2 745 991 (50) 568 031 (55)	(EA konto) 478 000 478 000 (15) 0 (50) 0 (55)	(EA konto) 4 723 003 4 260 569 (15) 398 251 (50) 64 183 (55)	(EA konto) 10 572 950 7 721 362 (15) 2 347 740 (50) 503 848 (55)		
Siseministeerium/Sise ministeerium	Siseministeeriumis) puudub võimekus valitsemisala-üleseks teenuspõhise juhtimise koordineerimiseks, mis tagaks valitsemisala ülevalt teenuste korraldamise, ja tervikliku planeerimise ning eelarvestamise.	0	Siseministeeriumis on töö teenuste juht, alustatud on teenuste korraldamise valitsemisalaülest projekti (2024-2026).Teenuspõhise juhtimise juurutamist peab toetama IKT süsteem. Valitsemisalaülevalt on kasutusele võetud PlanPro keskkond.	SF 21-27 (taotletav raha)/	4	2	0 83 850 (50)	31 850 (50) 52 000 52 000 (50)		
							Summa koos käibemaksuga:			
							83 850 83 850 (50)	0 0 (50)	31 850 31 850 (50)	52 000 52 000 (50)
Siseministeerium/	Digipöördete elluviija SIMI ei ole vajalikku ressursi, et kontrollida partnerite dokumentatsiooni, koondada arved, maksetaotlused jne ning eistada need e- toetuste keskkonnas RÜ-le	Digipöördete projektijuhtimine	Värvatud on SIM digipöördete projektijuht	SF 21-27 (taotletav raha)/	4	2	73 594 73 594 (50)	0 0 (50)	28 598 28 598 (50)	44 996 44 996 (50)
							Summa koos käibemaksuga:			
							73 594 73 594 (50)	0 0 (50)	28 598 28 598 (50)	44 996 44 996 (50)
Siseministeerium /SMIT	Rahvastikuregistri haldusandmeid hoitakse ning hallatakse igas keskkonnas (arendus, test, toodang) eraldi, mis tekitab erinevaid veaolukordi. Valesi sisestatud andmed võivad tekitada teenuse kasutamise tõrke või võimaldada ligipääsu andmetele neil, kellel ei ole selleks vajadust. Häälestusparameetrite valesi sisestamine või keskkonniti erinevamine põhjustab tarkvara töö probleeme, mille põhjust on raske määratleda, kuna rakenduse kood keskkonniti on sama. Keskkondade automaatne ühtlustamine/replikeerimine on võimatu, sest keskkonniti erinevad andmete identifikaatorid. Hetke lahenduses ei ole võimalik fikseerida andmete algeisus ning säilitada muudatuste ajalugu. Olemasolev haldusandmete hoidmise ja haldamise kasutajaliides on iganenud töölaarakendus, selle kasutusmugavuse (UX/UI) peale pole peaaegu üldse mõeldud, kasutamine on ebamugav ja kohmakas. Lisaks on selle autentimise ja autoriseerimise lahendus puudulik.	SF Rahvastikuregistrit haldusandmete haldamise keskke süsteemi II (asutused ja häälestusparameetrid) etapi arendus [RR KAASAJASTAMINE] *	Keskse halduslahendusse on lisatud asutuste ja häälestusparameetrite haldamine	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	280 000 280 000 (15)	0 0 (15)	93 333 93 333 (15)	186 667 186 667 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							341 600 341 600 (15)	0 0 (15)	113 866 113 866 (15)	227 734 227 734 (15)

Siseministeerium /SMIT	Rahvastikuregistri operatiivandmebaasist moodustavad üle 70% päringute logid ja andmebaasi iga-aastane mahukasv tuleb 90% ulatuses logide mahukasvust. Logide suur maht operatiivandmebaasis tekitab jõudlusprobleeme ning andmebaasi taastamise aeg on vastuvõetamatult suur (~8 tundi).	Rahvastikuregistri päringute logimise lahenduse uuele platvormile viimine	Logid on viidud välja operatiivandmebaasist, vähenenud on jõudlusprobleemid ja andmebaasi taastamise aeg vastab SLAle.	Muu rahastus/	1	3	328 000 328 000 (15)	328 000 328 000 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							393 600 393 600 (15)	393 600 393 600 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)
Siseministeerium /SMIT	Rahvastikuregister taakvara, milles on kasutusel Eestis väga vähe levinud Progress OpenEdge platvorm ning Progress OpenEdge Advanced Business Language (ABL) oskavaid spetsialiste (arendajaid, arhitekte) on vähe ja neid ei ole ka juurde tulemas.	SF Rahvastikuregistri baastehnoloogia uuendamise [RR KAASAJASTAMINE]*	Projekti tulemusena ei ole rahvastikuregistri teenused ja rakendused Progress OpenEdge platvormis.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	470 000 470 000 (15)	0 0 (15)	94 000 94 000 (15)	376 000 376 000 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							573 400 573 400 (15)	0 0 (15)	114 680 114 680 (15)	458 720 458 720 (15)
Siseministeerium /SMIT	Rahvastikuregistri menetlustarkvara on töölaarakendus, mis ei võimalda teostada piisavalt tehnilist järelevalvet, et tagada isikuandmete kaitse ning piirata kasutaja tegevusi arvutisse tarkvara paigaldamisel ja eemaldamisel (viivustõrje), seda eriti kaugtöö tingimustes. Rahvastikuregistri menetlustarkvara arendamiseks vajalik ajakulu on registri tehnoloogilise ülesehituse (monoliit) tõttu ebamõistlikult suur. Kasutusmugavuse (UX/UI) peale pole peaaegu üldse mõeldud, kasutamine on ebamugav ja kohmakas; kus kasutajate autentimine on võimalik ainult ID-kaardiga.	SF Menetluste uuendamise I etapp, sh andmevahetuse kaasajastamine [MENETLUSTE KAASAJASTAMINE]*	Loodud on uue menetluste infosüsteemi baasilahenduse esimene etapp.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	669 000 669 000 (15)	0 0 (15)	249 000 249 000 (15)	420 000 420 000 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							816 180 816 180 (15)	0 0 (15)	303 780 303 780 (15)	512 400 512 400 (15)
Siseministeerium/SMIT	EU-ülene SDG kohustab rahvastikuregistri osutama teenuseid EU autentimisvahenditega isikutele, praegu võimekus puudub.	SF SDG arendused - NB! Rahastatud riigilesest digipöördest	Portaalis rahvastikuregister.ee on teenused elukohatõendi väljastamine, sündinõendi väljastamine, elukoha registreerimine tehtud kättesaadavaks EU autentimisvahendiga isikutele eeldusel, et neil on õigus neid teenuseid saada.	Muu rahastus/	1	3	304 200 304 200 (15)	0 0 (15)	76 250 76 250 (15)	227 950 227 950 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							371 124 371 124 (15)	0 0 (15)	93 025 93 025 (15)	278 099 278 099 (15)
Siseministeerium /SMIT	Andmelao I etapi on loodud alus uueks kaasaegseks analüütika vahendiks, puudu on hulk vajalikke aruandeid, mis on KOVile oluliseks töövahendiks.	SF RR Andmelao lahenduse II etapp*	Andmelao lahenduse II etapp on arendatud, loodud uued aruanded KOVile	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	564 000 564 000 (15)	0 0 (15)	188 000 188 000 (15)	376 000 376 000 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							688 080 688 080 (15)	0 0 (15)	229 360 229 360 (15)	458 720 458 720 (15)
Siseministeerium /SMIT	Täna puudub rahvastikuregistri platvorm sündmusteenuste pakkumiseks.	RFF Sündmusteenused	Loodud on sündmusteenused (täiendatud broneerimislahendus, lahutus ja nime muutmine)	RFF/	1	1	1 154 000 1 154 000 (15)	0 0 (15)	804 000 804 000 (15)	350 000 350 000 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							1 407 880 1 407 880 (15)	0 0 (15)	980 880 980 880 (15)	427 000 427 000 (15)
Siseministeerium /SMIT	Isikukoodi andmine on manuaalne ja seetõttu on kitsendatud asutuse hulk, kes saavad seda inimestele väljastada. Osad riigiasutused kasutavad isikuandmeid ilma isikukoodita.	isikukoodita välismaalased - analüüs	Dokumenteeritud olukorra kaardistus ja variandid kas ja kuidas isikukoodita isikute andmete haldamine saaks toimuda sh. milliste juhtudel saab isikukoodi väljastada ilma inimese ja ametniku füüsilise kohtumiseta ning mille oleks võimalik lahendus isikukoodide väljastamise automatiseerimiseks rahvastikuregistris. Ühe teenuse baasil on loodud prototüüp ja andmed, mida isikute kohta kogutakse.	Muu rahastus/	1	3	150 000 150 000 (15)	150 000 150 000 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							180 000 180 000 (15)	180 000 180 000 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)
Siseministeerium /SIM	Vajadus juhtida menetluste kaasajastamise projekti tervikuna	RR menetlustarkvara arendustööde projektijuhtimine (SIM)	RR menetlustarkvara (menetluste) programmi projektijuht	SF 21-27 (taotletav raha)/	4	2	48 168 48 168 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	48 168 48 168 (50)
							Summa koos käibemaksuga:			
							48 168 48 168 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	48 168 48 168 (50)
Siseministeerium /SMIT	Vajadus juhtida menetluste kaasajastamise projekti tervikuna ning tagada uute lahenduste ühtne kasutaja vaade ja arendus	RR menetlustarkvara arendustööde elluviimine	RR menetlustarkvara (menetluste) programmi I-projektijuht ning uute RR rakenduste kasutajaliideste arendaja	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	96 000 96 000 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	96 000 96 000 (50)
							Summa koos käibemaksuga:			
							96 000 96 000 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	96 000 96 000 (50)
Siseministeerium /SMIT/PPA	Joobes kainenema toimetamisel teeb patrull täna mitmeid toiminguid paberil. Need antakse üle kainestumajale või kinnipidamisasutusele. Lõpuks sisestab kogu info sisestaja paberilist menetlusinfosüsteemi. Digitaalne lahendusena on kasutajal olemas eeltäidetud andmetega vorm, info sisestatakse ühekordselt ning väheneb oluliselt ühe toimingu peale kuluv aeg. Kinnipidamise protokollid digitaalselt vormistamine on üks osa süüteenetluse digitaliseerimise teekaardi tulemuste täitmise. Selle tulemusel kiireneb info liikumine ja väheneb paberprotokollide hulk ning tagab digitaalse menetluse läbiviimise võimekust.	Apollo digitoimingud (II etapp)	2024: Apollos saab digitaalselt sisestada joobes kainenema toimetamise protokollid ja testimiseks on valminud KrM alusel isikute kinnipidamise protokollid sisestamine (PRISi kaudu e-politsei seadmes). 2025: Kasutuseks on valminud KrM alusel isikute kinnipidamise protokollid sisestamise võimekus (PRISi kaudu e-politsei seadmes). ET liidese (PPA digitoimingute tarbeks läbi erinevate PPA rakenduste) analüüs ja arendus. Joobes kainenemisele toimetamise protokollid jätkutööd. 2026: Vajadusel ET liidese jätkutööd. Vastavalt süüteenetluse digitaliseerimise ajakavale digitaliseeritakse järgnevad VTM toimingud koostöös VTM-ga sh VTMd, KorSi alusel isikute kinnipidamise protokollide (Apollos avatakse toimingud läbi VTM lahenduse).	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	710 780 710 780 (15)	0 0 (15)	230 000 230 000 (15)	480 780 480 780 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							867 152 867 152 (15)	0 0 (15)	280 600 280 600 (15)	586 552 586 552 (15)
Siseministeerium /SMIT/PPA	e-Politsei riistvara elukaar ei ole tagatud, seadmete kasutamisega on 5 aastat. Täname tahvelarvuti versioon ei toeta WIN -10 operatsioonisüsteemi ja ka tootetuge sellele enam ei pakuta.	Apollo seadmete elukaare tagamine	2023: Läbi on viidud hange uute seadmete soetamiseks. 2024 Kõik seadmed on soetatud.	RES IKT (vaja juurde toetleda)/	4	1	232 447 232 447 (55)	0 0 (55)	0 0 (55)	232 447 232 447 (55)
							Summa koos käibemaksuga:			
							283 585 283 585 (55)	0 0 (55)	0 0 (55)	283 585 283 585 (55)
Siseministeerium /SMIT/PPA	Kasutusel olevad väärtteenetluse menetluse teenused on muutunud taakvaraks. PPAs kasutusel olev MIS on üle 15a vana (arendatud 2006-2008) ning ei ole enam mõistlike kuludega edasi arendatav. 134 asutust kasutavad VMP rakendust, mida ei ole viimased 3 aastat arendatud ning on seega ka vananenud. Kahte süsteemi arendada ei ole mõistlik. Olemasolevate süsteemidega ei ole võimalik tagada süüteenetluse digitaliseerimise eesmärke.	Väärtteenetluse rakenduse analüüs	2024: VTM analüüsi teostamiseks on olemas partner, kellel on kokkulepitud tegevuskava. On sõlmitud kokkulepped huvitatud osapooltega projektis osalemise osas. Kontseptsiooni, nõuete kaardistuse ja kirjelduse osas alustatud. 2025: Koostatud on kontseptsioon, teostatud on nõuete kaardistus ja kirjeldus uuest riigi ülese võimekusega väärtte rakendusest.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	99 726 99 726 (15)	0 0 (15)	66 484 66 484 (15)	33 242 33 242 (15)
							Summa koos käibemaksuga:			
							121 666 121 666 (15)	0 0 (15)	81 110 81 110 (15)	40 555 40 555 (15)

Siseministeerium /SMIT/PPA	Politsei poolt läbiviidav haldusmenetlus viiakse läbi täna sarnaselt VTM-le MISis, mis on taakvara ning mida ei ole võimalik mõistlikult aja- ja raha kuluga edasi arendada. MISist VTMi välja viimisel on vajalik sama teha ka haldusmenetlusega. Haldusmenetlustoimingud on seotud nii VTM, kui KRM-ga.	Haldusmenetluse analüüs	2024: HM analüüsi teostamiseks on olemas partner, kellega on kokkulepitud tegevuskava. Ärianalüüsiga on alustatud. 2025: Koostatud on ärianalüüs, mis arvestab ka haldustoimingutega väärtetoimetluses ja kriminaalmenetluses ning nende kasutamisega riigivõimuses VTM teenuses ja E-toimikus. On kirjeldatud Politsei haldusmenetluse läbiviimise nõuded. Uus haldusmenetluse rakendus toetab digitaalsele süsteemmenetlusele üleminekut.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	96 960 96 960 (15)	0 0 (15)	32 320 32 320 (15)	64 640 64 640 (15)
Summa koos käibemaksuga:							118 291 118 291 (15)	0 0 (15)	39 430 39 430 (15)	78 861 78 861 (15)
Siseministeerium/SMIT/PPA/EMTA	Uute väärtetoimetuste, haldus- ja hoiatusmenetluse rakenduste loomisel on vajalik lahendada ka nõuete haldus (loomine, sisenõudmine, asenduskaristused jne.). EMTA on olemas rakendus nõuete haldamiseks, kuid selle sobivust PPA nõuetele tuleb analüüsida. 2019 on teostatud tähtsusetuse reformi riiginõuete sisenõudmise ümberkorraldamise tulu-kulu analüüs. PPA ei ole mõistlik luua oma nõuete rakendust vaid see integreerida EMTA lahendusega.	Nõuete haldus (analüüs) (koostöös RaMiga)	PPAI on soov kasutusele võtta väärtetoimetluses EMTA nõuete halduse keskkond ning on loodud alused, et teised asutused, kes kasutavad VTM rakendust saavad sama teha. EMTA nõuete halduse lahendusele tuleb teha analüüs (EMTA tegevus). PPA poolne projekt eesmärk on integreerida EMTA lahendus PPA lahendustega. 2024: Nõuete halduse analüüsi teostamiseks on olemas partner, kellega on kokkulepitud tegevuskava. Analüüsiga on alustatud. 2025: Valminud on nõuete halduse analüüs.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	100 000 100 000 (15)	0 0 (15)	66 667 66 667 (15)	33 333 33 333 (15)
Summa koos käibemaksuga:							122 000 122 000 (15)	0 0 (15)	81 333 81 333 (15)	40 667 40 667 (15)
Siseministeerium /SMIT/PPA	XY Monitor loodi SMITI poolt aastal 2010 ning tänaseks on rakendus amortiseerunud. Hetkel ei ole ühtegi alternatiivset süsteemi (ega süsteemide kombinatsiooni), mis asendaks XY Monitori kogu funktsionaalsust. Täna tarbivad XY Monitori teenust Apollo, SOS-i, Kilp-i kasutajad nii PPA-s kui koostööpartnerite näol. XY Monitori enda aktiivsete kasutajate arv on 3000, kuid tuleb arvestada, et süsteemi poolt edastatud info on oluline osa ka kõigi Apollo ning SOS-i kasutajate jaoks. Seega kogu mõjutatud kasutajate arv on kindlasti üle 6000 isiku.	XY Monitori uuendamine (objektide asukohahaldus)	XY Monitor tagab häirekeskuse infosüsteemis SOS, PPA ressursihaldamise teenuses KILP ja patrulli lahenduses Apollo sõidukite, käsiraadiote ja mobiiltelefonide reaajal kaardi nähtavuse. See on kriitiliselt vajalik info politsei välitöö ametnikele. Tulemuseks on XY Monitori üle viimine uuele tehnilisele lahendusele, et tagada selle töökindlus.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	197 120 197 120 (15)	0 0 (15)	68 992 68 992 (15)	128 128 128 128 (15)
Summa koos käibemaksuga:							240 486 240 486 (15)	0 0 (15)	84 170 84 170 (15)	156 316 156 316 (15)
Siseministeerium /SMIT/PPA	2024 aasta alguses võetakse PPA-s kasutusele uus juhtumite lahendus ja Töölaual I etapp, mis mõeldud on teostatud SF vahenditest 2022-2023. Uue lahenduse välja töötamisel jagati arendused kahte etappi. 2023 lõpuks saab teostatud I etapp ning vajalik on teostada 2024 II etapp ja samuti vastavalt kasutajate tagasisidele vajalikud uuendused. Töölaual aitab tuua kokku ametnikule vaja mineva põhilise vaate ühele töölaual. Sealt liigub ametnik vastavalt vajalikule tööülesandmete uude rakendusse. Töölaual on vajalik, et tagada PPA ametnike töö muutunud vaates näiteks KRM menetlused on PRISIs. Töölaual loodi 2022-2023 baasfunktsionaalsus ja seda on vajalik 2024 täiendada. Edaspidi täiendatakse töölaual funktsionaalsust iga uue rakenduse loomise käigus.	MISX juhtumite lahenduse II etapp ja MISX töölaual arenduse II etapp,	2024: Valitud on partner detailanalüüsi ja arenduse läbiviimiseks, sõlmitud on leping. Alustatud on analüüsi- ja arendustöödega. Valmistatakse ette jätkuhanget (II etapi tööde teine osa). 2025: Teostatud on juhtumite lahenduse II etapp. Lisatud on juhtumite objektide (sõiduki) lisamis seos objektide registriga (teostatakse Objektide registri projekti raames vastavalt selle projekti ajakavale), kaardirakenduse seos ja teostatud on vastavalt kasutajate tagasisidele kogutud olulisemad parandused. Täiendatud on töölaual olevate objektide vaateid (seos objektide registriga luuakse objektide projektis), juurde on loodud PPA tööks vajalikke teenuseid (x-tee teenused teistesse registritesse). Teostatud on kasutajate tagasiside põhjal olulisemad arendused. Töölaual on kasutaja jaoks integreeritud päringukeskusega (liikumine töölaualt Päringukeskusesse), kuid andmed hõlmavad Päringukeskuse ja menetlussüsteemide vahel liikuma järgmiste projektide arenduste järgselt.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	786 944 786 944 (15)	0 0 (15)	336 960 336 960 (15)	449 984 449 984 (15)
Summa koos käibemaksuga:							960 072 960 072 (15)	0 0 (15)	411 091 411 091 (15)	548 980 548 980 (15)
Siseministeerium /SMIT/PPA	Hetkel kasutusel olev HIS on oma elukaare lõpus ning saavutanud maksimumi. Seetõttu ei ole võimalik olemasolevasse süsteemi lisada uusi funktsionaalsusi ega täiendada automatiseerida. Samuti mõjutab suurel määral süsteemi tõhusat toimimist järjest suurenev koormus (hoiustrahvide arvu kasv). Paljud tööprotsessid on ajas muutunud, mistõttu tehakse täna liigselt käsitööd kasutades erinevaid infosüsteeme. Kasutusel olev HIS on liigselt seotud selle arendamise hetkel soetatud kaamerate tootjaga. Tuleb tagada kõiki tüüpe rikkumiste automaatse lahendamise võimekus.	Hoiatusmenetluse infosüsteem (HIS2) (etapid I-IV)	2025: Leitud on partner I etapi detailanalüüsiks ja arendustöödeks. Kokku on lepitud I etapi ajakava. Teostatud on I etapi detailanalüüs ning alustatud I etapi arendustega - võimekus liidestada süsteemiga erinevat tüüpi ja tootjate tehnoloogilisi vahendeid. 2026: HIS2 on viidud uuele tehnilisele lahendusele menetluse läbi viimiseks vajalikud baastoimingud (andmete valideerimine, kompleksipäringud, trahviteate genereerimine, allkirjastamine ja välja saatmine) toimivad. Uute funktsionaalsuste ja täiendava automatiseerituse tulemusel kiireneb menetlusprotsess tervikuna ning väheneb inimressursi kulu. 2027-2028: HIS2 on integreeritud uue väärtetoimetluse rakendusega (üldmenetlus), uuele tehnilisele lahendusele on viidud HISi ranga rikkumisega seotud protsessid ning täiendatud on kasutajaportaal.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	285 353 285 353 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	285 353 285 353 (15)
Summa koos käibemaksuga:							348 131 348 131 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	348 131 348 131 (15)
Siseministeerium /SMIT	Tagamaks siseriikliku ja rahvusvahelise kohustust on vajalik luua uus seiremoodul, mis põhineb objektide registril. Seiresse lisatakse alati objekt või isik. Täna lisatakse ja hallatakse seireid läbi MISi. MIS on monoliitne taakvara, mida MISX programmi käigus uuendatakse ja muudetakse eraldi teenusteks, mis on jätkusuutlikud. Väärteo-, haldus-, hoiatus- ja kriminaalmenetlus põhineb täna Üldosa objektide lahendusel, mis on tugevalt seotud MISiga. Üldosa lahendus on muutunud taakvaraks. Samuti ei ole üldosa lahenduses arvestatud riiklike registritega ning andmeid dubleeritakse.	MIS-X: objektide haldus ja seiremoodul	2024: On teostatud detailanalüüs ja baasfunktsionaalsus on arendamisel - saab testida siseriikliku sõiduki seiresse lisamist ning esimesed teenuseid partneritele. 2025: Teostatakse arendused vastavalt 2023-2024 teostatud detailanalüüsile. Rahastus plaanis ISFist.	Muu rahastus/	1	3	983 447 983 447 (15)	0 0 (15)	388 016 388 016 (15)	595 431 595 431 (15)
Summa koos käibemaksuga:							1 199 805 1 199 805 (15)	0 0 (15)	473 380 473 380 (15)	726 425 726 425 (15)

Siseministerium /PPA	MISX kontseptsiooni elluviimine on vajalik teostada samal ajal, kui tuleb üleval hoida ka kasutusel olevad süsteemid. Lisaressurs aitab tagada PPA poolt piisava panuse suunamise kontseptsiooni elluviimiseks.	Süüteenenetluse digitaliseerimise toetamine - PPA ressurss	Ressurs on arvestatud 1 inimene 3a. PPAs on olemas siuline tootemaniik, kes tagab vajaliku sisendi PPA poolt võrreloetamine ja hoiatumenetluse rakenduse loomiseks.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	77 265 77 265 (50)	0 0 (50)	25 755 25 755 (50)	51 510 51 510 (50)	
Summa koos käibemaksuga:								77 265 77 265 (50)	0 0 (50)	25 755 25 755 (50)	51 510 51 510 (50)
Siseministerium /SMIT	MISX kontseptsiooni elluviimine on vajalik teostada samal ajal, kui tuleb üleval hoida ka kasutusel olevad süsteemid. Lisaressurs aitab tagada SMIT poolsete nõuete ülevaatamise, et tagada jätkusuutlikud lahendused.	Süüteenenetluse digitaliseerimise toetamine - SMIT ressurss	SMITis on olemas ressurss (1 inimene 3a), kes vastutab arendusnõuete kontrollimise eest uute teenuste arendamisel ning annab välisele partnerile vajaliku sisendi SMIT-i tehniliste nõuete osas.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	134 500 134 500 (50)	0 0 (50)	55 000 55 000 (50)	79 500 79 500 (50)	
Summa koos käibemaksuga:								134 500 134 500 (50)	0 0 (50)	55 000 55 000 (50)	79 500 79 500 (50)
Siseministerium /SMIT	Süüteenenetluse digitaliseerimise ja olemasolevate rakenduste välja vahetamisega on lühikesel ajaperioodil vajalik viia läbi 30 projekti. Olemasoleva ressurssiga on seda keeruline teha, kuna tuleb jätkata ka olemasolevate süsteemide olevaloleku tagamist. PPAs peavad kõik projekti kaasatud sisupoole eksperdid lisa ressurssita panustama oma põhitöö kõrvalt, mistõttu ei ole neil võimalik panustada piisavalt.	MIS-X kontseptsiooni töökohad	Tagatud on süüteenenetluse digitaliseerimise projektide elluviimiseks vajalik ressurss PPAs ja SMITis	RES IKT (vaja juurde taotleda)/	1	2	726 479 705 311 (50) 21 168 (55)	0 0 (50) 0 (55)	0 0 (50) 0 (55)	726 479 705 311 (50) 21 168 (55)	
Summa koos käibemaksuga:								726 479 705 311 (50) 21 168 (55)	0 0 (50) 0 (55)	0 0 (50) 0 (55)	726 479 705 311 (50) 21 168 (55)
Siseministerium /SMIT/PPA	KILP käideldavuse tase ei vasta teiste seotud kriitiliste teenuste tasemega, mistõttu võivad sattuda ohtu inimelude ning ei suudeta tagada õigeaegselt turvalisust/sündmustele reageerimist.	PPA KILP Projekt KILP taktikalise juhtimise rakenduse käideldavuse tõstmise K2-It K3le	2024 tulemus: Teostatud detailanalüüs 2024 arendustöödeks. Infrastruktuur tellitud keskkonnad (dev, test ja live). 2025 Lõpptulemus: KILP käideldavuse tase vastab K3 nõuetele. Turvatestimine eon läbi viidud.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	124 800 124 800 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	124 800 124 800 (15)	
Summa koos käibemaksuga:								124 800 124 800 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	124 800 124 800 (15)
Siseministerium /SMIT/PPA	Ressursside väljasõidukorralduste andmine on ajakulukas ja väljasõidu korraldusi saab anda ainult ressursside loetelul (on aegunud). KILPis puudub ülevaade partnerasutuste ressursside andmetest ja paiknemisest, mis on vajalik sündmuste lahendamisel. Häirekeskuse infosüsteemis SOS ja partnerasutuste ressurssidel puuduvad andmed sündmuskohal olevatest politsei ressurssidest. Puudub operatiivaruandlus, mistõttu ülevaade olukorras vastustalas on aegunud ja puudulik. Patrullid puudub eelinfo olukorras ülesandete täitmise alal.	Operatiivinfo haldamine, väljasõidukorralduste automatiseerimine ja andmete vahendamine SOS-ga	2024 valmib: KILP ja SOS on liidestatud nii, et sündmuse lahendamisele kaasatud ressurssidel on ülevaade sündmuskohal toimuvast ja kaasatud ressurssidest. KILPis on erinevate operatiivaruannete genereerimise ja haldamise võimekus. 2025 valmib: KILP rakenduses saab patrullidele anda väljasõidukorraldusi kaardikuvat. SOSist tulev juhtumianalüüsi täiendamise kõne andmetega koos positsioneerimisandmetega. Olukorra eelinfot saab edastada digitaalselt teenistustele ja juhtumit juurde.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	399 516 399 516 (15)	0 0 (15)	36 972 36 972 (15)	362 544 362 544 (15)	
Summa koos käibemaksuga:								399 516 399 516 (15)	0 0 (15)	36 972 36 972 (15)	362 544 362 544 (15)
Siseministerium /Politsei- ja Piirivalveamet	KILP projektide edukaks elluviimiseks on vajalik projektijuhi palgamine PPAs.	KILP projektijuht	Projektijuhtimine on tagatud	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	38 956 38 956 (50)	0 0 (50)	13 000 13 000 (50)	25 956 25 956 (50)	
Summa koos käibemaksuga:								38 956 38 956 (50)	0 0 (50)	13 000 13 000 (50)	25 956 25 956 (50)
Siseministerium /SMIT/PPA	APOLLO vahendusel ei ole võimalik vastu võtta rohkem kui üks sündmuse asukoht, mis piirab patrullide operatiivtegevuse juhtimist ja lahendamist.	KILP ja APOLLO vahel asukohtade andmestiku vahetamine	APOLLO oskab vastu võtta lisaks sündmuse asukohale muid asukohti, neid näha ja muuta nende andmeid.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	109 094 109 094 (15)	0 0 (15)	21 819 21 819 (15)	87 275 87 275 (15)	
Summa koos käibemaksuga:								109 094 109 094 (15)	0 0 (15)	21 819 21 819 (15)	87 275 87 275 (15)
Siseministerium /SMIT	PPA operatiivressursside väljapaneku ja taktikalise juhtimise funktsionaalsuste jätkusuutlikkuse ei ole tagatud. Osaline rahastus olemas 2026 lõpuni. SMIT KILP meeskonnal puudub baasrahastus.	KILP jätkusuutlikkuse tagamine PPA operatiivressursside väljapanekul ja sündmuste taktikalise juhtimisel	KILP funktsionaalsuste jätkusuutlikkuse on tagatud. KILP uued väljarendused on ellu viidud. Kulud sisaldavad: SMIT meeskonna personali ja majanduskulu sh koolitus ning PPA projektijuhi (SF arenduste rakendamiseks) palgakulu ja majanduskulu koos maksudega.	RES IKT (vaja juurde taotleda)/	1	2	278 677 224 653 (50) 54 024 (55)	0 0 (50) 0 (55)	0 0 (50) 0 (55)	278 677 224 653 (50) 54 024 (55)	
Summa koos käibemaksuga:								278 677 224 653 (50) 54 024 (55)	0 0 (50) 0 (55)	0 0 (50) 0 (55)	278 677 224 653 (50) 54 024 (55)
Siseministerium /SMIT	SOS2 on nii moraalselt kui ka tehnoloogiliselt vananenud (kriitiliste intsidentide kui ka muude rikete arv on tõusuteel) ning selle edasi arendamine ja sinna uute funktsionaalsuste arendamine ei ole enam võimalik.	Häirekeskus SF Uue põlvkonna hädaabiteadete menetlemise infosüsteemi (HKOS) logistiku töövoog realiseerimiseks	2024-2026 (kokku 1,5 milj): On valminud ja kasutusele võetud kaasaegsel tehnoloogial põhinev HKOS logistiku töövoogude kasutajaliides. Kasutusele on võetud kaasaegsem tehnoloogia, kõrgem töökindlus ja kasutajate rahulolu on kasvanud ning on võimalik osutada kiiremat abi. 2024-2025: Logistiku töövoog etapp I (SF 393 750 € KM-ta) 2025-2026: Logistiku töövoog etapp II (SF 787 500 € KM-ta) 2026: Logistiku töövoog etapp III (SF 318 750 € KM-ta)	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	787 500 787 500 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	787 500 787 500 (15)	
Summa koos käibemaksuga:								787 500 787 500 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	787 500 787 500 (15)
Siseministerium /SMIT	EU Liigipäätavused direktiivi rakendamine aastaks 2025	Liigipäätavuse direktiivi rakendamise analüüs	Analüüsitud on seadusega tulenevate kohustuste täitmine ja liigipäätavuse võimaluste laiendamine Liigipäätavuse direktiivi rakendamiseks: 2024: Videokõne ja RTT võimekus uues kõnesides analüüs (RK 250 000 € KM-ta, partner CGI) 2024-2025: Videokõne ja RTT võimekus uues kõnesides arendus (baas rahad) 2025: PEMEA võimekus 112 teenuses analüüs (RK 500 000 € KM-ta) 2025-2027: PEMEA võimekus 112 teenuses arendus (rahastus planeerimata)	Muu rahastus/	1	2	750 000 750 000 (15)	0 0 (15)	250 000 250 000 (15)	500 000 500 000 (15)	
Summa koos käibemaksuga:								750 000 750 000 (15)	0 0 (15)	250 000 250 000 (15)	500 000 500 000 (15)
Siseministerium /SMIT	SOS2 on nii moraalselt kui ka tehnoloogiliselt vananenud (kriitiliste intsidentide kui ka muude rikete arv on tõusuteel) ning selle edasi arendamine ja sinna uute funktsionaalsuste arendamine ei ole enam võimalik.	Uue põlvkonna hädaabiteadete menetlemise infosüsteemi (SOS3) realiseerimine	Tagatud on jätkusuutlikkus HKOS arendamisele (sh. logistiku ja päästekorraldaja töövoo). Kogu taotletav ressurss (2 arendajat (front- ja back-end), devOps insener ja süsteemianalüütik) on vajalik infosüsteemide arendamiseks, mis toetavad 112 teenust.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	190 156 190 156 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	190 156 190 156 (50)	
Summa koos käibemaksuga:								190 156 190 156 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	190 156 190 156 (50)

Siseministeerium /SMIT	Kriisiaegse infovahetusplatvormi SitRep keskonna arendamine . 2923 ja 2024 rahastus on tagatud lisaeelarvest (kriisideks valmisolek).	2023 ja 2024 tagatakse ärikriitiline teenus- dubleeritud mitmesse andmekeskusesse, läbi on viidud on turvatestid, andmete säilitamine ja arhiveerimine on viidud äripoolse nõuetele vastavaks. 2023: Loodud on ühistööriist (collaboration-tool) võimaldades mitmel kasutajal sama aegselt infosistest. Selle tulemusel on loobutud litsentsitoostest. Võimalik erinevatest keskkondadest tuua live kaardipilti (nt elektrikatestuste kaart, Tarktee, Ilmahoiatused) Objektiotsingu lisamine.	Muu rahastus/	1	3	224 000 224 000 (15)	0 0 (15)	112 000 112 000 (15)	112 000 112 000 (15)	
Summa koos käibemaksuga:						273 280 273 280 (15)	0 0 (15)	136 640 136 640 (15)	136 640 136 640 (15)	
Siseministeerium /SMIT	SitRep baasrahastuse suurendamine	Tagatud on SitRep keskkonna toetamiseks vajaminev ressurss SMITis ja teenuse taseme tõstmine ärikriitiliselt.	RES IKT (vaja juurde taotleda)/	2	1	1 311 044 1 199 384 (15) 70 909 (50) 40 751 (55)	0 0 (15) 0 (50) 0 (55)	446 308 415 480 (15) 10 704 (50) 20 124 (55)	864 736 783 904 (15) 60 205 (50) 20 627 (55)	
Summa koos käibemaksuga:						1 582 874 1 463 248 (15) 70 909 (50) 49 716 (55)	0 0 (15) 0 (50) 0 (55)	542 141 506 886 (15) 10 704 (50) 24 551 (55)	1 041 733 956 363 (15) 60 205 (50) 25 165 (55)	
Siseministeerium /SMIT	Kriisiaegse infovahetusplatvormi SitRep keskonna arendamine	2023 ja 2024 tagatakse ärikriitiline teenus- dubleeritud mitmesse andmekeskusesse, läbi on viidud on turvatestid, andmete säilitamine ja arhiveerimine on viidud äripoolse nõuetele vastavaks. 2023: Loodud on ühistööriist (collaboration-tool) võimaldades mitmel kasutajal sama aegselt infosistest. Selle tulemusel on loobutud litsentsitoostest. Võimalik erinevatest keskkondadest tuua live kaardipilti (nt elektrikatestuste kaart, Tarktee, Ilmahoiatused) Objektiotsingu lisamine.	Muu rahastus/	1	3	112 000 112 000 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	112 000 112 000 (15)	
Summa koos käibemaksuga:						136 640 136 640 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	136 640 136 640 (15)	
Siseministeerium /SMIT/PPA	Migratsiooniäriarelevalve andmekogu MIGIS II etapi arendused		SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	195 000 195 000 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	195 000 195 000 (15)	
Summa koos käibemaksuga:						237 900 237 900 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	237 900 237 900 (15)	
Siseministeerium /Maksu- ja Tolliamet, RMIT	RIS II etapp 2.osa: MTA liidestus, arendused	MTA arendused, et liidestuda RIS-iga ja toimiks andmevahetus. Tulemus: sündmusteenus: andmed regitreeitratiks ühes kohas	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	83 334 83 334 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	83 334 83 334 (15)	
Summa koos käibemaksuga:						101 667 101 667 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	101 667 101 667 (15)	
Siseministeerium /SMIT	RIS: TI arendused	TI arendused, et liidestuda RIS-iga ja toimiks andmevahetus.	Muu rahastus/	1	3	500 500 500 500 (15)	0 0 (15)	429 000 429 000 (15)	71 500 71 500 (15)	
Summa koos käibemaksuga:						610 610 610 610 (15)	0 0 (15)	523 380 523 380 (15)	87 230 87 230 (15)	
Siseministeerium /SMIT/PPA	RIS II etapp 2.osa RIS liidestus MTA ja Tiga (PPA poolne osa)		SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	542 773 542 773 (15)	0 0 (15)	217 109 217 109 (15)	325 664 325 664 (15)	
Summa koos käibemaksuga:						662 183 662 183 (15)	0 0 (15)	264 873 264 873 (15)	397 310 397 310 (15)	
Siseministeerium /SMIT	RIS III etapp 1. ja 2. osa (elamisolao taotluste iseteeninduskeskkond, elamisolao menetleja töölaud, elamislubade menetluskeskkond) ning IV etapp (konsultatsioonimenetlused)		RES IKT (vaja juurde taotleda)/	1	1	595 839 467 832 (50) 128 007 (55)	0 0 (50) 0 (55)	193 222 155 944 (50) 37 278 (55)	402 617 311 888 (50) 90 729 (55)	
Summa koos käibemaksuga:						624 001 467 832 (50) 156 169 (55)	0 0 (50) 0 (55)	201 423 155 944 (50) 45 479 (55)	422 577 311 888 (50) 110 689 (55)	
Siseministeerium /SMIT/PPA	Loodud ja kasutusel on uus relvaregister, millele lisatakse järk-järgult funktsionaalsusi. Hetkel ei ole piirkonnapolitseinikul võimalik relva hoiutingimuste kontrolli kohapeal kanda relvregistrisse läbi kaasaskantava APOLLO tahvli.	Relvaregistri arenduste V etapp	APOLLOs ja relvaregistris on vaja arendatud hoiutingimuste kontrolli tööülesande edastamine ja vastuvõtmine ning tööülesannete täitmine APOLLOs, mis võimaldavad kontrolli teostatavatel ametnikel tööülesandeid antud keskkondade vahel edukalt edastada, vastu võtta ning täita vajalikke kontrolliga seotud dokumente.	SF 21-27 (taotletav raha)/	1	2	252 500 252 500 (15)	0 0 (15)	84 167 84 167 (15)	168 333 168 333 (15)
Summa koos käibemaksuga:						308 050 308 050 (15)	0 0 (15)	102 684 102 684 (15)	205 366 205 366 (15)	
Siseministeerium /SMIT	Olemasoleva meeskonnaga ei ole võimalik teostada vajalikke arendusi, mis on tekkinud projektide vahel, kuid on olulised relvaregistri uuduse tagamiseks ja jäävad välja planeeritud arendusprojektide skoopidest/teemadest.	Relvaregistri baasrahastuse suurendamine	RE rahastuse saamisel teostatud vajalikud arendused, mis on jäänud senistest projektidest välja (kasutajatel uue registri kasutamisel tekkinud arendusvajadused, tehnilise võla vähendamine jms).	RES IKT (vaja juurde taotleda)/	2	1	168 464 154 800 (50) 13 664 (55)	0 0 (50) 0 (55)	84 181 77 400 (50) 6 781 (55)	84 283 77 400 (50) 6 883 (55)
Summa koos käibemaksuga:						171 470 154 800 (50) 16 670 (55)	0 0 (50) 0 (55)	85 673 77 400 (50) 8 273 (55)	85 797 77 400 (50) 8 397 (55)	
Siseministeerium	Vabatahtlikuks saamine on keeruline ja bürookraatlik. Vabatahtlike ning kaasajate vaheline infovahetus on aeglane ja dubleeriv. Protsessi külg võib erineda, sõltuvalt koordineerijast ja piirkonnast. Praegused IT lahendused on killustunud. IT meeskond puudub.	Vabatahtlike platvormi VAPO IT	Tagatud on VAPO jätkusuutlikkus ja haldamine.	RES IKT (vaja juurde taotleda)/	1	1	457 967 379 997 (50) 77 970 (55)	0 0 (50) 0 (55)	0 0 (50) 0 (55)	457 967 379 997 (50) 77 970 (55)
Summa koos käibemaksuga:						475 120 379 997 (50) 95 123 (55)	0 0 (50) 0 (55)	0 0 (50) 0 (55)	475 120 379 997 (50) 95 123 (55)	

Veerg „Algatusse nimi“:

* - Enne algatusega/tegevusega alustamist tuleb läbida äri- ja või arhitektuuripaneel.

Veerg: „Rahastuse allikas / meetme tegevus (SF)“:

1 – (Baaselarve, RES, reserv SR) – summad kajastatakse ilma käibemaksuta ja käibemaks arvestatakse juurde riigieelarvest;

2 – (SF, nii 14-20, kui 21-27) – toetuse summad kajastatakse koos käibemaksuga, käibemaks on osa toetusest;

3 – (RRF) – toetuse summad kajastatakse ilma käibemaksuta, käibemaks lisandub toetusele.

4 – (muu rahastus) – summad kajastatakse ilma käibemaksuta, elluviija vastutab sõltuvalt rahastusest õige käibemaksu vormi rakendamise eest.

Erik Janson

riigiside tehnoloogia nõunik asekancleri ülesannetes

(allkirjastatud digitaalselt)