

Tulenevalt majandus- ja infotehnoloogiainistri 25. augusti 2023. a käskkirjast „Toetuse andmise tingimused valdkondlike digipöörete toetamiseks“ allkirjastan/kinnitan Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi digipöörde tegevuskava.

Valdkondliku digipöörde tegevuskava – Majandus-ja Kommunikatsiooniministeerium

Digipöörde eesmärk:

- Digipöörde:
- MKMi digipöörde toel jõuavad aastaks 2030 avalikud teenused kasutajateni optimaalse väärtusega ja on tõhusa riigivalitsemise tulemusena jätkuusuutlikult rahastatud (ka ilma välisvahenditeta).
 - Strateegilise taseme tehnoloogia juhtimise võimekus on tõusnud ning IT-arendus lähtub ärivajadustest.
 - Kvaliteet on tagatud ja mõõdetav.
 - Teenuseid arendatakse pidevalt, kriisis on uusi teenuseid võimalik päevadegea käima saada.
 - Teenused peegeldavad hea avaliku teenuse põhimõtteid.

Majandus-ja Kommunikatsiooniministeeriumi valdkondliku digipöörde maksumus ilma käibemaksuta:

	Kokku	2023	2024	2025	2026
SF 2021-2027	8 271 052	22 725	447 482	2 240 878	5 559 967

Majandus-ja Kommunikatsiooniministeeriumi valdkondliku digipöörde SF 2021-2027 toetuse summa koos käibemaksuga

	Kokku	2023	2024	2025	2026
SF 2021-2027	9 763 188	24 055	485 016	2 637 219	6 616 897
1. Infotehnoloogiliste lahenduste väljatöötamine ja arendamine	7 590 276	0	140 837	1 889 393	5 560 047
2. Küberruumi hoidmine, arendamine ja juurutamine usaldusväärse ja turvalisena	37 200	0	0	13 814	23 386
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)	2 044 432	24 055	314 899	672 013	1 033 464
4. Muu digipöördega seotud otsene kulu (valdkondliku digipöörde elluviimisega seotud tegevused)	91 280	0	29 280	62 000	0

Ministeerium (elluviija) / partner	Problem	Tegevuse (algatuse) nimi	Tulemus	Rahastuse allikas / meetme	Summa kokku	2023 kokku	2024 kokku	2025 kokku	2026 kokku	
KOKKU					(EA konto)	(EA konto)	(EA konto)	(EA konto)	(EA konto)	
					8 271 052	22 725	447 482	2 240 878	5 559 967	
					5 164 856 (15)	0 (15)	31 560 (15)	1 374 796 (15)	3 758 500 (15)	
					2 038 493 (50)	16 074 (50)	276 873 (50)	589 455 (50)	1 156 090 (50)	
					1 067 704 (55)	6 651 (55)	139 049 (55)	276 627 (55)	645 377 (55)	
MKM/MKM	Eesmärk on juhtimissüsteemi olulise komponendina juurutada teenuse-ja andmetepõhine juhtimine ministeeriumis ja asutustes. Kuna tegemist on esimeste sammudega, siis teadmised, oskused, tööriistad ja kompetentsid selleks on piisaval määral puudu. Lisaks siis on valitsemiala asutustes ministeeriumipoolne tugi ja teadmine puudu.	Teenusepõhise juhtimise juurutamine andmete ning tehnoloogia abil - TI-hüpe MKMi valitsemisalas, mis arvestab teenuse juhtimise, andmete, tehnoloogia, küberturvalisuse, kestlikkuse ja oskustega ning nende jaoks vajalikke tööriistad ning lahendusi ja ressursse (sh inimressursi) ning juhindub ka MKMi strateegiast ning valitsemisala vajadustest. Arenduste ja digimuudatuste valdkonna (sh endise teenuste valdkonnajuhi) ülesannete reorganiseerimine vastavalt TI koordinatsiooni kontseptsioonist), projektide ja ekspertide kaasamine valdkonda	Teenusepõhine juhtimine on igapäevane ja teadlik tegevus, kus on parimad tehnoloogia ja tehisintellekti võimalused ära kasutatud, sh tööriistad ja ressursid. Kuna teenused laienevad ka allasutustesse (TERE loogika), siis ka teenusepõhise juhtimine andmete ja tehnoloogia abil on valitsemisalas realiseerunud, arvestades teenuseid, andmeid, tehnoloogiat, küberturvalisust, kestlikkust, oskuseid. Juhindutakse ka MKMi strateegiast ning valitsemisala vajadustest. Arenduste ja digimuudatuste valdkonna tegevuskava, projektid ja meeskond on komplekteeritud.	SF 21-27 (taotletav raha)	3	352 847	4 819	81 198	99 836	166 995
					61 960 (15)	0 (15)	0 (15)	26 960 (15)	35 000 (15)	
					203 889 (50)	4 148 (50)	65 979 (50)	67 129 (50)	66 633 (50)	
					86 999 (55)	671 (55)	15 219 (55)	5 747 (55)	65 362 (55)	
					Summa koos käibemaksuga:					
					388 266	4 953	84 546	107 685	191 082	
					76 830 (15)	0 (15)	0 (15)	33 430 (15)	43 400 (15)	
					203 889 (50)	4 148 (50)	65 979 (50)	67 129 (50)	66 633 (50)	
					107 547 (55)	805 (55)	18 567 (55)	7 126 (55)	81 049 (55)	
MKM/MKM	Andmepõhise ostustusvõimekuse tehnoloogiline tugi on madal.	Kaardistame andmed ja andmekogud ning tuvastame andmepõhist otsustamist toetavad andmekoosseisud. Korrastame, süstematiseerime ja visualiseerime andmed otsustamisvõimekuse tehnoloogiliseks toetamiseks.	Andmehalduse projektijuhi (tähtjaline 2026 aastaks) värbamise tulemusena valmib MKM andmehaldusraamistik vastavalt üldistele andmehalduse põhimõtetele ning koostame ministeeriumi andmete portaali prototüübi vajadusel edasisteks arendusteks.	SF 21-27 (taotletav raha)	1	22 344	0	0	0	22 344
					0 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	
					22 344 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	22 344 (50)	
					0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	
					Summa koos käibemaksuga:					
					22 344	0	0	0	22 344	
					0 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	
					22 344 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	22 344 (50)	
					0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	
MKM/MKM	Tehisintellekti ja automatiseerimise tööriistade kasutamise tase madal.	Sobivate TI ja automatiseerimise tööriistade valik, kasutamise strateegia ja standardtööriistade loomine, TI ja automatiseerimise tööriistade kasutuselevõtu koordineerimine ja eestvedamine ning arendusprojektides osalemine.	TI ja automatiseerimise projektijuhi värbamise (tähtjaline 2026 aastaks) tulemusena TI ja automatiseerimise tööriistade kasutamise kasvu edendamine tõhusa töökorralduse ja toimimise tagamiseks. Planeerime, arendame, osutame ja uuendame väärtust loovaid teenuseid ühtsetel tehnoloogialid toetavatel põhimõtetel kasutades tegevuste tõhustamisel kaasaegseid digitehnoloogiaid.	SF 21-27 (taotletav raha)	1	46 284	0	0	0	46 284
					0 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	
					46 284 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	46 284 (50)	
					0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	
					Summa koos käibemaksuga:					
					46 284	0	0	0	46 284	
					0 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	
					46 284 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	46 284 (50)	
					0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	
MKM/MKM	Igapäevatöös ei kasutata ära piisavalt efektiivselt kaasaegseid digitehnoloogialid ja TI lahendusi. Andmed ei liigu automaatselt erinevate süsteemide ja andmekogude vahel, töötajate digikompetentsid on madalad.	Koolitused ja konsultatsioonid, mis on seotud konkreetsete digitehnoloogialid väljatöötamiseks valdkonna ekspertidel protsesside automatiseerimiseks ja standartsete lahenduste väljatöötamiseks (TI agendid, veebportaaliid jms), mida oskame edaspidi iseseisvalt luua, hallata ja arendada.	Digipädevuste arendamine ja digitehnoloogialid kasutusele võtmine teenuste parendamise eesmärgil. Valdkondlikud protsessid TI ja automatiseerimise tööriistadega efektiivistatud. Andmete ühekordse sisestamise põhimõte on maksimaalselt rakendatud ja andmed on visualiseeritud ja otsustajatele kättesaadavaks tehtud kasutades kaasaegseid digitehnoloogiaid.	SF 21-27 (taotletav raha)	1	25 000	0	0	0	25 000
					10 000 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	10 000 (15)	
					0 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	
					15 000 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	15 000 (55)	
					Summa koos käibemaksuga:					
					31 000	0	0	0	31 000	
					12 400 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	12 400 (15)	
					0 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	
					18 600 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	18 600 (55)	
MKM/MKM	Me ei kasuta ära olemasolevaid andmeid (OECD, IMF jt uuringud ja analüüsid) usaldusväärsetest allikatest, tänapäev otsingumootorid on aeglasel ja killustatud, me ei kasuta väärtuslikku sisendit mis olemas on teenuste arendamiseks.	Soovime arendada TI tööriista olemasoleva prototüübi alusel, mis otsib meie antud märksõnade ja teemade alusel eeldefineeritud usaldusväärsetest allikatest välja asjakohasemad uuringud, sh teeb lühikokkuvõtteid ja leiab täiendava info.	Arendaja ja UX disainer hankega. Tulemuseks on tööd lihtsustav teadmuspõhine usaldusväärsetel allikatel põhinev uuringutsija, et teha kvaliteetsemaid ja teadmuspõhiseid otsuseid. Tööriist on lihtne kasutada (UX), tulemused on esitatud visuaalselt atraktiivselt, mis toob kaasa tööriista kasutajate kasutusaktiivsuse.	SF 21-27 (taotletav raha)	1	43 728	0	0	0	43 728
					15 000 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	15 000 (15)	
					28 728 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	28 728 (50)	
					0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	
					Summa koos käibemaksuga:					
					47 328	0	0	0	47 328	
					18 600 (15)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	18 600 (15)	
					28 728 (50)	0 (50)	0 (50)	0 (50)	28 728 (50)	
					0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	

MKM/TTJA	TTJA-l puuduvad inimressursid ja kompetentsid digipöörde elluviimiseks	TTJA võimestamine digipöörde elluviimiseks (personal, koolitused, arendusprotsesside standardiseerimine ja juhtimine)	Digipöörde edukaks elluviimiseks on TTJA-sse kaasatud strateegilised võimeksikud: analüütikud, digipöörde projektjuht, teenuste valdkonnajuht, protsesside tootomaniik, UI/UX ekspert, konsultant teenuspõhisele juhtimisele ülemineku muutuste juhtimiseks. Nende kaasamisega on oluliselt tugevdatud organisatsiooni pädevusi, mille tulemusena - Tarviku arendus toimub vastavalt ajakavale ja tegevusplaanile - Tarvikut arendatakse vastavalt standardiseeritud äriprotsesside vajadustele ja optimeeritud teenuseportfelli alusel - Tarvikut arendatakse tootepõhiselt ning universaalse platvormina - Teenuste portfelli on optimeeritud, sarnaste protsessidega teenused on konsolideeritud, teenuste disain on üle vaadatud ja muudetud kasutajakesksemaks ja efektiivsemaks - Teenusejuhtid on nimetatud, käivitunud on kompetentside töstmise tegevuskavad (koolitused, töötoad jms) - Teenuste juhtimise põhimõtted (sh rollid, töökorraldus, mõõdikud) on kokku lepitud ja on alustatud nende juurutamist	SF 21-27 (taotletav raha)	3	<table><tr><td>947 345</td><td>17 906</td><td>211 844</td><td>292 594</td><td>425 000</td></tr><tr><td>269 717 (50)</td><td>11 926 (50)</td><td>210 894 (50)</td><td>291 949 (50)</td><td>395 000 (50)</td></tr><tr><td>37 575 (55)</td><td>5 980 (55)</td><td>950 (55)</td><td>645 (55)</td><td>30 000 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>956 105</td><td>19 102</td><td>212 053</td><td>292 749</td><td>432 200</td></tr><tr><td>909 770 (50)</td><td>11 926 (50)</td><td>210 894 (50)</td><td>291 949 (50)</td><td>395 000 (50)</td></tr><tr><td>46 335 (55)</td><td>7 176 (55)</td><td>1 159 (55)</td><td>800 (55)</td><td>37 200 (55)</td></tr></table>	947 345	17 906	211 844	292 594	425 000	269 717 (50)	11 926 (50)	210 894 (50)	291 949 (50)	395 000 (50)	37 575 (55)	5 980 (55)	950 (55)	645 (55)	30 000 (55)	Summa koos käibemaksuga:					956 105	19 102	212 053	292 749	432 200	909 770 (50)	11 926 (50)	210 894 (50)	291 949 (50)	395 000 (50)	46 335 (55)	7 176 (55)	1 159 (55)	800 (55)	37 200 (55)				
947 345	17 906	211 844	292 594	425 000																																									
269 717 (50)	11 926 (50)	210 894 (50)	291 949 (50)	395 000 (50)																																									
37 575 (55)	5 980 (55)	950 (55)	645 (55)	30 000 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
956 105	19 102	212 053	292 749	432 200																																									
909 770 (50)	11 926 (50)	210 894 (50)	291 949 (50)	395 000 (50)																																									
46 335 (55)	7 176 (55)	1 159 (55)	800 (55)	37 200 (55)																																									
MKM/RIK	Kemiti kompetentside ja ressursi ebapiisav vastavus TTJA teenuste spetsiifikale	Tööjõu ja muude vajalike ressursside tähtsajaline kasutamine IT-teenuste üleviimiseks Kemist RIK-i	RIK osutab TTJA-le kõiki IT-maja vahetuse projekti skooib olevaid IT teenuseid vastavalt kokkulepitud teenusetingimustele	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>344 717</td><td>0</td><td>0</td><td>43 166</td><td>301 551</td></tr><tr><td>269 717 (50)</td><td>0 (50)</td><td>0 (50)</td><td>13 166 (50)</td><td>256 551 (50)</td></tr><tr><td>75 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>30 000 (55)</td><td>45 000 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>362 717</td><td>0</td><td>0</td><td>50 366</td><td>312 351</td></tr><tr><td>269 717 (50)</td><td>0 (50)</td><td>0 (50)</td><td>13 166 (50)</td><td>256 551 (50)</td></tr><tr><td>93 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>37 200 (55)</td><td>55 800 (55)</td></tr></table>	344 717	0	0	43 166	301 551	269 717 (50)	0 (50)	0 (50)	13 166 (50)	256 551 (50)	75 000 (55)	0 (55)	0 (55)	30 000 (55)	45 000 (55)	Summa koos käibemaksuga:					362 717	0	0	50 366	312 351	269 717 (50)	0 (50)	0 (50)	13 166 (50)	256 551 (50)	93 000 (55)	0 (55)	0 (55)	37 200 (55)	55 800 (55)				
344 717	0	0	43 166	301 551																																									
269 717 (50)	0 (50)	0 (50)	13 166 (50)	256 551 (50)																																									
75 000 (55)	0 (55)	0 (55)	30 000 (55)	45 000 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
362 717	0	0	50 366	312 351																																									
269 717 (50)	0 (50)	0 (50)	13 166 (50)	256 551 (50)																																									
93 000 (55)	0 (55)	0 (55)	37 200 (55)	55 800 (55)																																									
MKM/TTJA	Teenuste portfelli nõuded ei ole vastavuses suundade ja nõuetega	TTJA teenuste portfelli ärianalüüs, tegevuskava teenuste vastavusse viimiseks haldusala üldiste suundade/nõuetega	Ärianalüüs ja tegevuskava olemas	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>3 345</td><td>0</td><td>3 345</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>3 345 (55)</td><td>0 (55)</td><td>3 345 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>4 081</td><td>0</td><td>4 081</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>4 081 (55)</td><td>0 (55)</td><td>4 081 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr></table>	3 345	0	3 345	0	0	3 345 (55)	0 (55)	3 345 (55)	0 (55)	0 (55)	Summa koos käibemaksuga:					4 081	0	4 081	0	0	4 081 (55)	0 (55)	4 081 (55)	0 (55)	0 (55)														
3 345	0	3 345	0	0																																									
3 345 (55)	0 (55)	3 345 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
4 081	0	4 081	0	0																																									
4 081 (55)	0 (55)	4 081 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
MKM/TTJA	E-teenuste infosüsteemi tootestamiseks puudub hea sisend, mille alusel arendusi tellida.	e-teenuste infosüsteemi tootestamise analüüs	e-teenuste analüüs on olemas	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>2 850</td><td>0</td><td>2 850</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>2 850 (55)</td><td>0 (55)</td><td>2 850 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>3 477</td><td>0</td><td>3 477</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>3 477 (55)</td><td>0 (55)</td><td>3 477 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr></table>	2 850	0	2 850	0	0	2 850 (55)	0 (55)	2 850 (55)	0 (55)	0 (55)	Summa koos käibemaksuga:					3 477	0	3 477	0	0	3 477 (55)	0 (55)	3 477 (55)	0 (55)	0 (55)														
2 850	0	2 850	0	0																																									
2 850 (55)	0 (55)	2 850 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
3 477	0	3 477	0	0																																									
3 477 (55)	0 (55)	3 477 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
MKM//KEMIT/RIK	Sisuteenuste toimepidevuse tagamine e-teenustele etapiviisilise ülemineku käigus	TARVIKU ja MTR/IVIS Mõõdapäasmatute integratsioonide arendused vana ja uue infosüsteemi vahel ning andmete migratsiooniga seotud tööd	TTJA teenused toimivad katkestusteta kogu e-teenuste platvormile ülemineku perioodi jooksul ja andmete terviklus on tagatud	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>250 000</td><td>0</td><td>0</td><td>100 000</td><td>150 000</td></tr><tr><td>100 000 (15)</td><td>0 (15)</td><td>0 (15)</td><td>50 000 (15)</td><td>50 000 (15)</td></tr><tr><td>150 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>50 000 (55)</td><td>100 000 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>310 000</td><td>0</td><td>0</td><td>124 000</td><td>186 000</td></tr><tr><td>124 000 (15)</td><td>0 (15)</td><td>0 (15)</td><td>62 000 (15)</td><td>62 000 (15)</td></tr><tr><td>186 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>62 000 (55)</td><td>124 000 (55)</td></tr></table>	250 000	0	0	100 000	150 000	100 000 (15)	0 (15)	0 (15)	50 000 (15)	50 000 (15)	150 000 (55)	0 (55)	0 (55)	50 000 (55)	100 000 (55)	Summa koos käibemaksuga:					310 000	0	0	124 000	186 000	124 000 (15)	0 (15)	0 (15)	62 000 (15)	62 000 (15)	186 000 (55)	0 (55)	0 (55)	62 000 (55)	124 000 (55)				
250 000	0	0	100 000	150 000																																									
100 000 (15)	0 (15)	0 (15)	50 000 (15)	50 000 (15)																																									
150 000 (55)	0 (55)	0 (55)	50 000 (55)	100 000 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
310 000	0	0	124 000	186 000																																									
124 000 (15)	0 (15)	0 (15)	62 000 (15)	62 000 (15)																																									
186 000 (55)	0 (55)	0 (55)	62 000 (55)	124 000 (55)																																									
MKM/KEMIT	Teenused aeglasel, kliendile ebamugavad, automatiseerimata; süsteemides esineb palju vigu	e-teenuste tehnoloogilise platvormi baaskulu kasvab, kuna vanu keskondi ei saa panna kinni ja paralleelselt tuleb käigus hoida uue keskonda	Tehnoloogiline taristu ja teenused on hallatud ning turvaline (TARVIK platvormi turvatest)	SF 21-27 (taotletav raha)	4	<table><tr><td>24 000</td><td>0</td><td>24 000</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>24 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>24 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>29 280</td><td>0</td><td>29 280</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>29 280 (55)</td><td>0 (55)</td><td>29 280 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr></table>	24 000	0	24 000	0	0	24 000 (55)	0 (55)	24 000 (55)	0 (55)	0 (55)	Summa koos käibemaksuga:					29 280	0	29 280	0	0	29 280 (55)	0 (55)	29 280 (55)	0 (55)	0 (55)														
24 000	0	24 000	0	0																																									
24 000 (55)	0 (55)	24 000 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
29 280	0	29 280	0	0																																									
29 280 (55)	0 (55)	29 280 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
MKM/TTJA	Puudub võimekus protsessimootor mikroarhitektuuri integreerida.	Protsessimootri kasutuselevõtu lahenduse väljatöötamine (2021-27 SF)	On valminud protsessijuhtimise tarkvarade võrdlev analüüs	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>24 632</td><td>0</td><td>24 632</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>24 632 (55)</td><td>0 (55)</td><td>24 632 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>30 051</td><td>0</td><td>30 051</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>30 051 (55)</td><td>0 (55)</td><td>30 051 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr></table>	24 632	0	24 632	0	0	24 632 (55)	0 (55)	24 632 (55)	0 (55)	0 (55)	Summa koos käibemaksuga:					30 051	0	30 051	0	0	30 051 (55)	0 (55)	30 051 (55)	0 (55)	0 (55)														
24 632	0	24 632	0	0																																									
24 632 (55)	0 (55)	24 632 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
30 051	0	30 051	0	0																																									
30 051 (55)	0 (55)	30 051 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
MKM//KEMIT/RIK	Kemiti puudub piisav IT arhitekti kompetents/ressurs ning arendustööde haldusvõimekus on ebapiisav e-teenuste projekti jaoks	TTJA piloodi jaoks võimekuse ja kompetentsi töstmine KEMITis	Süsteemiarhitekt ja teenushaldur on värvatud.	SF 21-27 (taotletav raha)	3	<table><tr><td>220 228</td><td>0</td><td>0</td><td>84 678</td><td>135 550</td></tr><tr><td>210 228 (50)</td><td>0 (50)</td><td>0 (50)</td><td>79 678 (50)</td><td>130 550 (50)</td></tr><tr><td>10 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>5 000 (55)</td><td>5 000 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>222 628</td><td>0</td><td>0</td><td>85 878</td><td>136 750</td></tr><tr><td>210 228 (50)</td><td>0 (50)</td><td>0 (50)</td><td>79 678 (50)</td><td>130 550 (50)</td></tr><tr><td>12 400 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>6 200 (55)</td><td>6 200 (55)</td></tr></table>	220 228	0	0	84 678	135 550	210 228 (50)	0 (50)	0 (50)	79 678 (50)	130 550 (50)	10 000 (55)	0 (55)	0 (55)	5 000 (55)	5 000 (55)	Summa koos käibemaksuga:					222 628	0	0	85 878	136 750	210 228 (50)	0 (50)	0 (50)	79 678 (50)	130 550 (50)	12 400 (55)	0 (55)	0 (55)	6 200 (55)	6 200 (55)				
220 228	0	0	84 678	135 550																																									
210 228 (50)	0 (50)	0 (50)	79 678 (50)	130 550 (50)																																									
10 000 (55)	0 (55)	0 (55)	5 000 (55)	5 000 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
222 628	0	0	85 878	136 750																																									
210 228 (50)	0 (50)	0 (50)	79 678 (50)	130 550 (50)																																									
12 400 (55)	0 (55)	0 (55)	6 200 (55)	6 200 (55)																																									
MKM/TTJA	TTJA puudub piisav tootearhitektuuri kompetents Tarviku projekti jaoks	IT arhitektuurialased konsultatsioonid, et tagada Tarviku arenduses arhitektuuriliste otsuste ühtsus	Tarviku ja selle toodete arhitektuuriline lahendus on valideeritud teenustele esitatavate nõuetega ning TTJA strateegiliste eesmärkidega.	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>15 250</td><td>0</td><td>0</td><td>5 250</td><td>10 000</td></tr><tr><td>15 250 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>5 250 (55)</td><td>10 000 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>18 910</td><td>0</td><td>0</td><td>6 510</td><td>12 400</td></tr><tr><td>18 910 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>6 510 (55)</td><td>12 400 (55)</td></tr></table>	15 250	0	0	5 250	10 000	15 250 (55)	0 (55)	0 (55)	5 250 (55)	10 000 (55)	Summa koos käibemaksuga:					18 910	0	0	6 510	12 400	18 910 (55)	0 (55)	0 (55)	6 510 (55)	12 400 (55)														
15 250	0	0	5 250	10 000																																									
15 250 (55)	0 (55)	0 (55)	5 250 (55)	10 000 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
18 910	0	0	6 510	12 400																																									
18 910 (55)	0 (55)	0 (55)	6 510 (55)	12 400 (55)																																									
MKM/TTJA	Puudub ülevaade, millisel määral on TTJA-s täidetud e-its nõuded	e-its auditi hankimine ja läbiviimine	Auditi raport on koostatud ja esitatud. Tšikkell sisaldab eel-, põhi- ja vaheauditeid ning konsultatsiooniteenust	SF 21-27 (taotletav raha)	2	<table><tr><td>30 000</td><td>0</td><td>0</td><td>11 140</td><td>18 860</td></tr><tr><td>30 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>11 140 (55)</td><td>18 860 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>37 200</td><td>0</td><td>0</td><td>13 814</td><td>23 386</td></tr><tr><td>37 200 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>13 814 (55)</td><td>23 386 (55)</td></tr></table>	30 000	0	0	11 140	18 860	30 000 (55)	0 (55)	0 (55)	11 140 (55)	18 860 (55)	Summa koos käibemaksuga:					37 200	0	0	13 814	23 386	37 200 (55)	0 (55)	0 (55)	13 814 (55)	23 386 (55)														
30 000	0	0	11 140	18 860																																									
30 000 (55)	0 (55)	0 (55)	11 140 (55)	18 860 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
37 200	0	0	13 814	23 386																																									
37 200 (55)	0 (55)	0 (55)	13 814 (55)	23 386 (55)																																									
MKM//KEMIT/RIK	Tarviku taristu toimepidevuse ja teenuste tagasiside monitoriing ning selle alusel hooldus-, haldus- ja väikearendustööd, et tagada Tarviku toimepidevus ja teenuste kvaliteet. Tegemist on täiendava meetmega Traviku kasutuselevõttust ja teenuste intensiivsest lisandumisest tingitud toimepidevuse riskide maandamiseks vajalike töödega.	Tarviku taristu pidev teenuste vajadusega vastavuses hoidmine Järgjärguline teenuste kasutajate tagasisidest tulenevalt täienduste ja pisiarenduste tegemine	TARVIK-u taristu on kiire arenduse tingimustes pidevalt vastavuses lisandunud teenuste klientide jm vajadustega (tagatud on piisav majutusressursus uue teenuse jaoks - pidevõimekate lahendused on suurema püsikuluga). Projektis vanade süsteemide integratsioon TARVIK-u platvormiga ja teenuste järgjärguline ülemineku on tagatud. Taristu ja väikearendustega seotud kulu on kaetud.	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>50 000</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>50 000</td></tr><tr><td>50 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>50 000 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>62 000</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>62 000</td></tr><tr><td>62 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>62 000 (55)</td></tr></table>	50 000	0	0	0	50 000	50 000 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	50 000 (55)	Summa koos käibemaksuga:					62 000	0	0	0	62 000	62 000 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	62 000 (55)														
50 000	0	0	0	50 000																																									
50 000 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	50 000 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
62 000	0	0	0	62 000																																									
62 000 (55)	0 (55)	0 (55)	0 (55)	62 000 (55)																																									
MKM//KEMIT/RIK	Teenused aeglasel, kliendile ebamugavad, automatiseerimata; süsteemides ebapiisav funktsionaalsus ja esineb palju vigu	KLIENDITOODE: Tarvikus arendada terviklik funktsionaalsus loataotluse esitamiseks (sh uus kasutajateekonna disain); kaetud on teenused JVIS ja MTR infosüsteemidest ja uued teenused (sh NMR). Sisaldab kõiki vajalikke tegevusi terviklikuks lahenduseks.	Majandustegevusteateid ja loataotlusi on võimalik esitada TARVIKU kliendikeskkonnas, vähenenud on klientide vajadus täiendava konsultatsiooni järele teenuste kasutamisel, klientide rahulolu langustrend on peatunud	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>1 328 000</td><td>0</td><td>18 000</td><td>895 000</td><td>415 000</td></tr><tr><td>1 263 000 (15)</td><td>0 (15)</td><td>18 000 (15)</td><td>845 000 (15)</td><td>400 000 (15)</td></tr><tr><td>65 000 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>50 000 (55)</td><td>15 000 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>1 646 360</td><td>0</td><td>21 960</td><td>1 109 800</td><td>514 600</td></tr><tr><td>1 565 760 (15)</td><td>0 (15)</td><td>21 960 (15)</td><td>1 047 800 (15)</td><td>496 000 (15)</td></tr><tr><td>80 600 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td><td>62 000 (55)</td><td>18 600 (55)</td></tr></table>	1 328 000	0	18 000	895 000	415 000	1 263 000 (15)	0 (15)	18 000 (15)	845 000 (15)	400 000 (15)	65 000 (55)	0 (55)	0 (55)	50 000 (55)	15 000 (55)	Summa koos käibemaksuga:					1 646 360	0	21 960	1 109 800	514 600	1 565 760 (15)	0 (15)	21 960 (15)	1 047 800 (15)	496 000 (15)	80 600 (55)	0 (55)	0 (55)	62 000 (55)	18 600 (55)				
1 328 000	0	18 000	895 000	415 000																																									
1 263 000 (15)	0 (15)	18 000 (15)	845 000 (15)	400 000 (15)																																									
65 000 (55)	0 (55)	0 (55)	50 000 (55)	15 000 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
1 646 360	0	21 960	1 109 800	514 600																																									
1 565 760 (15)	0 (15)	21 960 (15)	1 047 800 (15)	496 000 (15)																																									
80 600 (55)	0 (55)	0 (55)	62 000 (55)	18 600 (55)																																									
MKM/KEMIT	Teenused aeglasel, kliendile ebamugavad, automatiseerimata; süsteemides esineb palju vigu	Uue kasutajaliidese disaini väljatöötamine	Teostatud loateenuste kasutajateekondade analüüs ja loodud uus UX disain loateenuste kasutajateekondade jaoks	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>53 053</td><td>0</td><td>53 053</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>53 053 (55)</td><td>0 (55)</td><td>53 053 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>64 725</td><td>0</td><td>64 725</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>64 725 (55)</td><td>0 (55)</td><td>64 725 (55)</td><td>0 (55)</td><td>0 (55)</td></tr></table>	53 053	0	53 053	0	0	53 053 (55)	0 (55)	53 053 (55)	0 (55)	0 (55)	Summa koos käibemaksuga:					64 725	0	64 725	0	0	64 725 (55)	0 (55)	64 725 (55)	0 (55)	0 (55)														
53 053	0	53 053	0	0																																									
53 053 (55)	0 (55)	53 053 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
64 725	0	64 725	0	0																																									
64 725 (55)	0 (55)	64 725 (55)	0 (55)	0 (55)																																									
MKM//KEMIT/RIK	Teenused aeglasel, kliendile ebamugavad, automatiseerimata; süsteemides esineb palju vigu	Loateenuste piloot ja välisinvesteeringute usaldusväärse hindamise rakendus	Välisinvesteeringute usaldusväärse hindamise teenuse detailanalüüs teostatud ja loataotluse rakendus toimib kliendikeskkonna tootes koos majandustegevuse teadetega toodangukeskkonnas	SF 21-27 (taotletav raha)	1	<table><tr><td>81 396</td><td>0</td><td>13 560</td><td>67 836</td><td>0</td></tr><tr><td>81 396 (15)</td><td>0 (15)</td><td>13 560 (15)</td><td>67 836 (15)</td><td>0 (15)</td></tr><tr><td colspan="5">Summa koos käibemaksuga:</td></tr><tr><td>100 660</td><td>0</td><td>16 543</td><td>84 117</td><td>0</td></tr><tr><td>100 660 (15)</td><td>0 (15)</td><td>16 543 (15)</td><td>84 117 (15)</td><td>0 (15)</td></tr></table>	81 396	0	13 560	67 836	0	81 396 (15)	0 (15)	13 560 (15)	67 836 (15)	0 (15)	Summa koos käibemaksuga:					100 660	0	16 543	84 117	0	100 660 (15)	0 (15)	16 543 (15)	84 117 (15)	0 (15)														
81 396	0	13 560	67 836	0																																									
81 396 (15)	0 (15)	13 560 (15)	67 836 (15)	0 (15)																																									
Summa koos käibemaksuga:																																													
100 660	0	16 543	84 117	0																																									
100 660 (15)	0 (15)	16 543 (15)	84 117 (15)	0 (15)																																									

MKM//KEMIT/RIK	Liidestused erinevate infosüsteemidega on hajutatud, raskesti monitooritavad, hallatavad ja arendatavad. Direktiivide ülevõtmiseks ja andmete liidestumiseks puudub selge teadmine.	ANDMEVAHETUSTOODE: Andmevahetuse (nii siseriiklik kui ka EL) funktsionaalsuse arendamine ja konsolideerimine Tarviku andmevahetustootesse. Andmeliidestuse mikroteenuse analüüs ja arendus	Arendatud on andmevahetustootete võimekus liidestuste loomiseks nii siseriiklikult kui ka EL suunal, teostatud on konkreetsed liidestused vastavalt Tarvikusse üle viidud teenuste vajadustele	SF 21-27 (taotletav raha)	1	360 000 360 000 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	160 000 160 000 (15)	200 000 200 000 (15)
Summa koos käibemaksuga:						446 400 446 400 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	198 400 198 400 (15)	248 000 248 000 (15)
MKM//KEMIT/RIK	e-teenuste platvormil puudub aruannete genereerimise ja analüütika töövahend	ANDMEAIT: Tarviku andmeida edasiarendus (vahekihtide loomine, täiendavad liidestused andmeallikatega, Tableau serveri kasutuselevõtmine aruannete kättesaadavuse loomiseks).	On võimalik luua ja kasutada aruandeid andmeaidaga liidestatud andmekogude andmete põhjal. Kasutajad on koolitatud. On loodud võimalus aruannete esitlemiseks välisveebis.	SF 21-27 (taotletav raha)	1	125 000 85 000 (15) 40 000 (55)	0 0 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	50 000 35 000 (15) 15 000 (55)	75 000 50 000 (15) 25 000 (55)
Summa koos käibemaksuga:						155 000 105 400 (15) 49 600 (55)	0 0 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	62 000 43 400 (15) 18 600 (55)	93 000 62 000 (15) 31 000 (55)
MKM//KEMIT/RIK	Teenused aeglasel, kliendile ebamugavad, automatiseerimata; süsteemides esineb palju vigu	PROTSESSITOODE: Protsessi juhtimise tarkvara integreerimine Tarviku platvormiga	Protsessi juhtimise tarkvara on integreeritud e-teenuste platvormile, teostatud on pilootprojekt, mille õnnestumisel on loodud võimekus tarkvara kasutuselevõtmiseks (sh koolitused)	SF 21-27 (taotletav raha)	1	130 000 100 000 (15) 30 000 (55)	0 0 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	55 000 40 000 (15) 15 000 (55)	75 000 60 000 (15) 15 000 (55)
Summa koos käibemaksuga:						161 200 124 000 (15) 37 200 (55)	0 0 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	68 200 49 600 (15) 18 600 (55)	93 000 74 400 (15) 18 600 (55)
MKM//KEMIT/RIK	Menetluskeskkonna kasutajatekkond ei toeta tööprotsessi efektiivset teostamist (protsessipõhised, automatiseerimist, ärireeglite rakendamist).	MENETLUSTOODE: Tarvikus arendada terviklik funktsionaalsus menetluste jaoks (sh uus kasutajatekkonna disain); kaetud on kõikide TTJA menetlust vajavate teenuste vajadused. Arendus sisaldab kõiki vajalikke tegevusi terviklikuks lahenduseks.	On välja arendatud terviklik kasutajaliides, funktsionaalsus ja liidestused loamenetluste teostamiseks TARVIKus, kasutusel on protsesside automatiseerimise tööriistad	SF 21-27 (taotletav raha)	1	560 000 560 000 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	150 000 150 000 (15)	410 000 410 000 (15)
Summa koos käibemaksuga:						694 400 694 400 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	186 000 186 000 (15)	508 400 508 400 (15)
MKM//KEMIT/RIK	Teenused aeglasel, kliendile ebamugavad, automatiseerimata; süsteemides esineb palju vigu	Tarviku integreeritud protsessi juhtimise tarkvara haldus (litsentsid, serverid jm) 50 TEUR/aastas	Vajalik taristu on olemas protsessitarkvara kasutamiseks	SF 21-27 (taotletav raha)	4	50 000 50 000 (55)	0 0 (55)	0 0 (55)	50 000 50 000 (55)	0 0 (55)
Summa koos käibemaksuga:						62 000 62 000 (55)	0 0 (55)	0 0 (55)	62 000 62 000 (55)	0 0 (55)
MKM//KEMIT/RIK	TTJA infosüsteemid aegunud, teenused aeglasel ja ebaefektiivsed	Menetluse ja järelevalve ärianalüüs, UI(UX) analüüsid ja kasutajaliidese disain	On tehtud vajalik eeltöö ja koostatud lähteülesanded menetluse ja järelevalve toodete terviklikuks arendamiseks: Kirjeldatud on järelevalvemenetluste protsessid ja andmekoosseisud Teostatud on lahenduse jaoks vajalikud arhitektuurilised muudatused Kasutajatekkondade analüüs ja UI(X) prototüüp Kirjeldatud on vajalikud liidestused	SF 21-27 (taotletav raha)	1	200 000 200 000 (55)	0 0 (55)	0 0 (55)	0 0 (55)	200 000 200 000 (55)
Summa koos käibemaksuga:						248 000 248 000 (55)	0 0 (55)	0 0 (55)	0 0 (55)	248 000 248 000 (55)
MKM//KEMIT/RIK	Vananenud tehnoloogiale puudub tootjatugi - toimepidevuse risk. Teenus aeglane, ei vasta määrase eelnõu nõuetele	Numbribroneerimise ja liikuvuse andmekogu (NBA) kaasaajastamine	* Uus NBA on kasutusvalmis 01.03.2027 (realne kasutuselevõtt sõltub sideettevõtete valmidusest * Äriprotsessiliselt lüheneb mobiiltelefoni numbriliikuvus 4-6 tööpäevalt 1-2 tööpäevani ning tavatelefoni liikuvus 4-12 tööpäevalt 2-4 tööpäevani. * Tehnoloogiline lahendus võimaldab kohest numbriliikuvust * Andmekogu on viidud kaasaegsele tehnoloogilisele platvormile, kasutusel on mikroteenuste arhitektuur, on orgaaniline osa TTJA terviklikust infosüsteemist, vastab EITS-i turvastandarditele * Ühildub telekomii ettevõtete infosüsteemidega, pakub klientidele kiiret teenust, on kõrgkäideldav ja vastab EITS-i turvastandarditele.	SF 21-27 (taotletav raha)	1	828 500 828 500 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	828 500 828 500 (15)
Summa koos käibemaksuga:						1 027 340 1 027 340 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	1 027 340 1 027 340 (15)
MKM//KEMIT/RIK	Vajalikud on liidestused telkodega, teenusehaldur arendustööde juhtimiseks	NBA kiire numbrivahetuse häälestamise ja stabiliseerimise jätkuarendused ning kasutuselevõtmine, töötaja värbamine	Teostatud on kõik arendused (sh integratsioonid telekom ettevõtetega), KeMIT-isse TTJA arendustööni on värvatud teenushaldur (tähtajaline leping 2025-2026)	SF 21-27 (taotletav raha)	3	78 805 78 805 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	23 805 23 805 (50)	55 000 55 000 (50)
Summa koos käibemaksuga:						78 805 78 805 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	23 805 23 805 (50)	55 000 55 000 (50)
MKM//TTJA	TTJA puudub piisav analüütikute ressurss NBA teenuse kiireks ülevõtmiseks uuele platvormile	Täiendava tööjõu kasutamine uue NBA arenduseks TARVIKU osana	Teostatud on analüüsid, koostatud on lähteülesanded jm vajalik dokumentatsioon NBA arenduse jaoks, teostatud arendused on testitud ja tellijale üle antud	SF 21-27 (taotletav raha)	3	70 722 70 722 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	15 722 15 722 (50)	55 000 55 000 (50)
Summa koos käibemaksuga:						70 722 70 722 (50)	0 0 (50)	0 0 (50)	15 722 15 722 (50)	55 000 55 000 (50)
MKM//KeMIT	Riigi- ja ärisektori vajadused, mille teenindamine eeldaks 3D-andmestikke, on rahuldamata. MaRu 3D-andmete kättesaadavaks tegemise võimekus on ebapiisav. Olemasolev kaarditeenuste taristu ja tehnoloogia on vananenud, ühe arendajaga lukustatud ja sel puudub 3D võimekus. Puudub teenuste ligipääsetavuseks vajalik lihtne taaskasutatav ruumiinfo koostoiemudel.	RUTA I-V etapp. Ruumiinfo 3D-pööre reaalaraja digitaalksike võimaldamiseks (RI-3D)	2025 kasutajaliidese ja alusteenuste arendus KLIM DP 150k SF 2025-26 X-GIS 3D platvormi kasutajaliidese ja teenuste/toodete arendus 0,9M SF 2027-29 Jätkaarendused 1,3 M Kokku 2024-29: 2,48M (278k olemas) /18 kuud 0,9M SF. Loodud on X-GIS 2 ja EHR 3D kaksik lahendustele baseeruv taaskasutatav, 2D/3D võimekusega, ühtse kasutajakogemuse ja -liidese WebGIS tarkvara koos teenusplatvormiga. Tarkvara vastab koostööpartnerite vajadustele, IT arenduse nõuetele ja on avatud lähtekoodiga. On viidud läbi selle arendused ja juurutamine. On kokkulepped ja plaan selle laiemaks kasutuselevõtuks. Loodud on valdkondi ühendav ruumiinfo toimeudel, mis võimaldab rakendada AI-d. Ruumiinfo ühe kliki kaugusel kogu inimese elukaare vältel.	SF 21-27 (taotletav raha)	1	900 000 900 000 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	900 000 900 000 (15) 0 (55)
Summa koos käibemaksuga:						1 116 000 1 116 000 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	0 0 (15) 0 (55)	1 116 000 1 116 000 (15) 0 (55)
MKM//KeMIT	Avalikus sektoris on paralleelselt kasutusel erinevad, omavahel halvasti ühilduvad vananenud tehnoloogiad. Kasutatavad süsteemid on vananenud, teenused ja andmete tootmine ei vasta Euroopa Liidus ja Eestis kehtivatele (sh turva-) nõuetele ning tarbijate vajadustele (rikastatud andmed, ligipääsetavus, 3D, liitreaalsus). Riigi kekske tugisüsteemi toimepidevus ei ole tagatud. Kasutusel on Oracle (litsentsikulu).	RUTA arendused I-V etapp.	Keskne ruumiandmeteenuste platvorm RUTA 2D/3D jätkusuutlik lahendus, arendus ja ülalhoid tagab uue jätkusuutliku ruumiinfo baasi teenustele. Mahukas ja keerukas ruumiinfo inimesele lihtsalt kätte. Tarbijate tagasiside kohane arendamine. RUTA arendus 2026 II etapp: 0,8M SF (sh RUTA üld, E-EP GIA) 2027 III etapp 2,982M (RI-3D, AKS, MTP, PLANIS, E-EP, RUTA üld); 2028 IV etapp 3.112M (RI-3D, AKS, MTP, PLANIS, E-EP, RUTA üld); 2029 V etapp 2,447M (sh RI-3D, AKS, MTP, PLANIS, E-EP, RUTA üld).	SF 21-27 (taotletav raha)	1	800 000 800 000 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	800 000 800 000 (15)
Summa koos käibemaksuga:						992 000 992 000 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	0 0 (15)	992 000 992 000 (15)

MKM/MaRu	Teenusepõhine juhtimine puudub	Teenuspõhise juhtimise käivitamine	Teenusepõhiseks juhtimiseks on teenuse juht värvatud, kes hakkab MARU teenusepõhist juhtimist ülesse ehitama, sh tugitegevusi käivitama.	SF 21-27 (taotletav raha)	3	138 486	0	0	73 486	65 000
						108 486 (50)	0 (50)	0 (50)	58 486 (50)	50 000 (50)
						30 000 (55)	0 (55)	0 (55)	15 000 (55)	15 000 (55)
						Summa koos käibemaksuga:				
						145 686	0	0	77 086	68 600
	108 486 (50)	0 (50)	0 (50)	58 486 (50)	50 000 (50)					
	37 200 (55)	0 (55)	0 (55)	18 600 (55)	18 600 (55)					
MKM/MaRu	Infoturbe juht puudub	Infoturbe korraldamine	Infoturbe juht on värvatud, kes hakkab MaRu küberturvet ülesse ehitama ja korraldama, sh tugitegevusi käivitama (E-ITS audit jmt).	SF 21-27 (taotletav raha)	3	149 521	0	0	63 366	86 155
						89 521 (50)	0 (50)	0 (50)	39 521 (50)	50 000 (50)
						60 000 (55)	0 (55)	0 (55)	23 845 (55)	36 155 (55)
						Summa koos käibemaksuga:				
						163 921	0	0	69 089	94 832
	89 521 (50)	0 (50)	0 (50)	39 521 (50)	50 000 (50)					
	74 400 (55)	0 (55)	0 (55)	29 568 (55)	44 832 (55)					
MKM/RIKS	Puuduvad ühtsed juhtimispõhimõtted ja on vajadus selgete juhtrollide defineerimiseks, sh juhtide digipädevuste defineerimiseks, et RIKS suudaks kiiremini reageerida	RIKS juhtide arenguprogramm: juhtimispõhimõtete loomine ja juhtide digipädevuste kaardistamine 2024	RIKS juhtimispõhimõtted, sh juhtrollid kokku lepitud ja nende digipädevused kaardistatud.	SF 21-27 (taotletav raha)	3	15 000	0	15 000	0	0
						15 000 (55)	0 (55)	15 000 (55)	0 (55)	0 (55)
						Summa koos käibemaksuga:				
						18 300	0	18 300	0	0
						18 300 (55)	0 (55)	18 300 (55)	0 (55)	0 (55)

Veerg „Algatuse nimi“:
* - Enne algatusega/tegevusega alustamist tuleb läbida äri- ja või arhitektuuripaneel.

Veerg: „Rahastuse allikas / meetme tegevus (SF)“:
1 – Infotehnoloogiliste lahenduste väljatöötamine ja arendamine;
2 – Küberruumi hoidmine, arendamine ja juurutamine usaldusväärse ja turvalisena;
3 – Teadlikkuse tõstmine;
4 – Muu digipöördega seotud otsene kulu.

Lauri Luht
(allkirjastatud digitaalselt)