

## TEHISARU TEGEVUSKAVA 2025-2026

Avalikku sektorit toetavad tegevused				
Tegevus	Tulemus	Vastutaja	Tähtaeg	Kommentaar
Tehisaru juhtrühma ja töörühmade töö korraldamine	Korraldatud on vähemalt kolm Tehisintellekti juhtrühma kohtumist, mille raames arutatakse koostööd Bürokrati juurutamise, tehisaru lahenduste loomise ning haldusalade väljakutseid ja vajadusi.	JDM	Pidev tegevus	3000€ aastas
Tehisintellekti ja Bürokratiga seotud koolituste läbiviimine ning e-koolituste loomine	Läbiviidud klassiruumi koolitused (näiteks viipade koolitus) ning loodud koolitused Digiriigiakadeemias Bürokrati ja tehisintellektiga seonduvatel teemadel	JDM	Pidev tegevus	30 000€
Kratitrefi läbiviimine	Läbiviidud valdkonna suurim konverents, kus on keskmiselt osalenud 600-700 inimest. Aitab kaasa, et Eesti avaliku- ja erasektori töötajatel on ajakohased teadmised tehisintellektist, sellega kaasnevatest riskidest, võimalustest ja rakendamise põhimõtetest, sh. kuidas on võimalik Bürokrati enda asutuses rakendada ning millised on võimalused teavet ja teenuseid inimestele paremini kättesaadavaks muuta.	JDM	Pidev tegevus	12 000€
Kratitoe pakkumine	Avaliku sektori tehisintellekti kasutuslugudest on hea ülevaade ning loodud tehisintellekti rakendamise tööriistakast, mis aitab tehisintellekti projekte usaldusväärselt ja inimkeskselt läbi viia. Eesmärk on tagada, et nii algoritmi register kui ka tööriistakast on läbi Bürokrati kättesaadav.	JDM, RIT	IV kv 2025	40 000€
	Tehisintellekti lahendustele riski- ja vastavushinnangute läbiviimisega toetame võimekate keelemudelite ja andmetöötlustööriistade õiguspärasest kasutamist ametnikkonnas, et neid oleks võimalik avalikus sektoris rakendada. Läbi on viidud 20 riski- ja vastavushinnangut.	JDM, RIT	IV kv 2025	70 000€
Automaatne hangete koostaja PoC on loodud	Loodud on tehisintellekti kasutatav hangete koostamise tööriista prototüüp, mis vähendab oluliselt hangete koostamisele kuluvat aega.	JDM, RIT	I kv 2025	23 000€
Automaatne hangete koostaja PoC toodangusse viimine ning jätkuarendused	Tehisintellekti kasutatav hangete koostamise tööriista prototüübi toodangusse viimine ning jätkuarenduste realiseerimine, sh. kättesaadavaks muutmine läbi Bürokrati. Eesmärk on oluliselt hangete koostamisele kuluvat aega vähendada.	JDM, RIT	I kv 2025	27 000€

## TEHISARU TEGEVUSKAVA 2025-2026

Avalikku sektorit toetavad tegevused				
Tegevus	Tulemus	Vastutaja	Tähtaeg	Kommentaar
Eelarve juhtimislase teenuse realiseerimine	SAP-ist eelarve info andmehõive, Azure'is andmehõive protsessi seadistamine, eelarvejuhtimislaua loomine lähtuvalt kasutajate vajadustest ning eelarve juhtimislase tehisaru katseprojekti läbiviimine Bürokratis hilisemaks realiseerimiseks.	JDM, RIT Kaasatud osapooled: MKM, HTM	I kv 2025	9 000€
Elementaarse andmekirjaoskuse tõstmine elanikkonnas	Loodud on Eesti andmekirjaoskuse kompententsi mudel andmekirjaoskuse ning tehisarualaste oksustasemete hindamiseks. Luuakse erinevad koolitused tõstmaks teadlikkust digivaldkonna ja tehisaru riskidest ja võimalustes, (sh Bürokratist) ning turundus tagamaks, et koolitused jõuavad peamiste sihtgruppideni.	JDM	IV kv 2025	190 000€

## TEHISARU TEGEVUSKAVA 2025-2026

Avalikku sektorit toetavad tegevused: Bürokrati arendamine ja rakendamine asutustes				
Tegevus	Tulemus	Vastutaja	Tähtaeg	Kommentaar
Tehisintellekti rakendamise minimaalse töötava lahenduse ja kontseptsiooni väljatöötamine tagamaks inimestele avaliku teabe kergema kättesaadavuse	Loodud on tehisintellekti rakendamise kontseptsioon ja minimaalse töötava lahenduse avaliku teabe kättesaadavuse tagamiseks.	JDM, RIA	IV kv 2025	Eelarve: 40 000€, RRF
Avaliku sektori asutuste Bürokrattide üksteisega suhtlemine ja riigiga suhtluse märkimisväärne lihtsustamine	Tehtud on analüüs ja loodud tegevuskava Bürokrati kasutuselevõtuks väikese võimekusega asutustes ja KOVides.	RIA	II kv 2025	3 100 000€ RRF, sellest 2025 summa: 2 800 000€
	Anonümiseerija on liidestatud Bürokratiga.		II kv 2025	
	Tagatakse sujuv ja efektiivne infovahetus ja -pakkumine erinevate klientide vahel, Bürokratiga vestlust pidav kodanik suunatakse õige asutuse juurde.		IV kv 2025	
	Avalikus sektoris Bürokrati kasutusele võtnud asutuste arv: 18, algtase: 12		IV kv 2025	
	Bürokratiga liidestatud teenuste arv: 20, algtase: 18		IV kv 2025	
	Bürokratile on loodud masintõlkefunktsionaalsus.		IV kv 2025	
	Bürokratt oskab vastata avaliku sektorit puudutavatele üldistele küsimustele: Bürokratile asutuse põhine teadmusbaasi moodul loodud ning piloteeritud 3 klientasutusel.		III kv 2025	
	Loodud suurel keelemudelil tuginev lahendus veebilehe sisu otsitavaks muutmiseks.		IV kv 2025	
	Loodud on asutustepõhised SKM-e kasutavad Bürokrati teenused. Sihtarv: 5, algtase: 0	JDM, RIA, RIK, RIT, KRA, AKI, STAT	II kv 2026	150000€ RRF

## TEHISARU TEGEVUSKAVA 2025-2026

Keeletehnoloogia suunalised tegevused				
Tegevus	Tulemus	Vastutaja	Tähtaeg	Kommentaar
Suured keelemudelid (SKMid)	Kogutud, töödeldud ja avaldatud on kõne- ja tekstiandmeid eri valdkondadest ning tagatud on andmete kvaliteet ning tasakaalustatus. Loodud on eesti keele ja kultuuri spetsiifiline suur keelemudel. Eesti keele andmeid on jagatud Euroopa olulisemate initsiatiividega, mille raames arendatakse suuri ning avatud keelemudeleid.	Vastutab EKI, kaasatud MKM, JDM, RIA, HTM, TA-asutused, mäluasutused, eraettevõtted	Pidev tegevus	EKT programm / lisarahastuse vajadus täpsustub (RRF)

Kõrgjõudlusega arvutusvõimsuse arendamist toetavad tegevused				
Tegevus	Tulemus	Vastutaja	Tähtaeg	Kommentaar
Aruanne riigi arvutusvõimekuse olemasolevast ressursist ja vajadustest ning tulevikuvision.	Kaardistatud on riigi arvutusvõimekuse maht, teenusepakkujad, arvutusvõimekust vajavad osapooled ja tulevikuvajadus, koostatud on teekaart piisava arvutusvõimekuse tagamiseks tulevikus.	JDM, HTM	IV kv 2025	Eelarve: 60 000€ (RRF)
On-prem suur keelemudel ja selle jooksutamiseks vajalik tartistu. Eesmärk arendada selle toel välja erinevad era- ja avalikule sektorile suunatud teenused, mida saab Bürokrati kaudu kasutada organisatsiooni siseselt.	Salastatud ja AK teabe töötlemiseks vajaliku tarkvara ja riistvara hankimine koos hoolduse ja toega. Võimalik kasutada AK teabe töötlemiseks. Rakendada vabavaralist mudelit, näiteks Llama või Mistral AI mudeleid.	JDM, RIT	I kv 2026	Eelarve: 200 000€ (RRF)
Kõrgjõudlusega arvutusvõimsuse tagamine Bürokrati arendamiseks	Eesti teadusarvutuste infrastruktuuris on avaliku sektori jaoks piisavas mahu kõrge jõudlusega arvutusvõimsust tagamaks Bürokrati arendamiseks vajalik ressurss.	JDM, ETAIS	I kv 2026	Summa täpsustub