

Taaste- ja vastupidavusrahastu (RRF) rahastamiskava

(Kinnitatud Euroopa Komisjoni poolt 5.10.21, aluseks Vabariigi Valitsuse 17.06.21 istungi otsused ja ametlike läbirääkimiste käigus tehtud kokkulepped)

ETTEVÕTETE DIGIPÕÖRE	116,17	Kontakt
Majanduse digipöörde toetamine <ul style="list-style-type: none">ettevõtete digitaliseerimise strateegia väljatöötamine ning sellest lähtuv investeeringutoetus ettevõtete digitaliseerimiseks ja automatiseerimiseks. Lisaks toetatakse tarneahelas andmevahetuse automatiseerimist.e-ehituse arendamine, sh e-ehituse platvormi riigiteenuste arendamine, digilahenduste prototüüpimise ja arenduse toetusmeede ettevõtetele, standardiloome ja juurutamine: eelduste loomine ruumilise planeerimise, projekteerimise ja ehitamise protsesside (sh standardiseerimine, digitaliseerimine, automatiseerimine, tehasealine tootmine, tehisintellekti rakendamine) tõhustamiseks ja kvaliteedi parandamiseks.e-veosehete teenuse arendamine- eCMR (virtuaalne rahvusvahelise kaubaveo standard leping) andmevahetus-teenuse loomine ning transpordi- ja logistika ettevõtjate liidestamine eCMR teenusega	73	Kaie Nurmik, MKM kaie.nurmik@mkm.ee Annely Tank annely.tank@mkm.ee
Ettevõtete konkurentsivõime toetamine välisurgudel <ol style="list-style-type: none"><u>Riigi- ja regioonistrateegiad</u>- fookuses Aafrika, Kagu-Aasia ja Pärsia lahe riigid, samuti Põhja-Ameerika - strateegiad kirjeldavad, mida ja millistes sektorites konkreetsel sihtturul müüa ja läbi milliste hoobade. Tootepaketid on nt toidutehnoloogia tootepakett Araabia Ühendemiraatide turu jaoks; e-hariduse tootepakett Põhja-Ameerika erakoolide suunal; rohetehnoloogia ja tarkade transpordilahenduste väärtuspakkumine Norra suunal jne.<u>Majandust elavdavad innovaatilised ettevõtluskeskused olulisematel eksporditurgudel</u>- suure ekspordipotentsiaaliga ja keerukatele ja/või tiheda konkurentsiga, kuid Eesti ekspordiariklite ja ka välisinvesteeringute meelitamise suhtes vastuvõtlikele välisurgudele. Teenuste mõistes pakuvad sellised ettevõtluskeskused ettevõtetele inkubaatoriteenuste kõrval ka muid turule sisenemiseks ja turul tegutsemiseks vajalikke teenuseid (õigusabi teenuste kättesaadavus, informatsioon partnerite, ettevõtlusürituste jms kohta). Samuti on keskused äriaknaks Eestisse sihtturul tegutsevatele ettevõtetele ning asutustele, samuti investoritele, kes soovivad Eesti ettevõtete toodetest/lahendustest osa saada.<u>Globaalsed e-ekspordi löögirühmad ja virtuaallavad</u>- 2-3 paralleelselt liikuvat 4-6 liikmelist digieksporti edendavat globaalset löögirühma, kelle korraldada on:<ul style="list-style-type: none">füüsilised, virtuaalsed või hübriidvormis toimuvad 2-3 nädalased Eesti e-riigi kuvandi ja Eesti ettevõtete e-riigi lahenduste süvendatud tutvustamisele ja konkurentsivõime kasvule suunatud tegevused;olemasolevatele, sh „ringirändavatele“ digivaldkonnaga, aga ka laiemalt äridiplomaatia valdkonnaga seonduvatele suurkonverentsidele nn Eesti virtuaalne lava, et promoda globaalselt Eesti IKT sektori praktilisi lahendusi.	33,17	Jaanus Karv, VÄM jaanus.karv@mfa.ee
Digipööret toetavate oskuste arendamine <ol style="list-style-type: none">Digitalse ettevõtte juhtimisvõimekuse kasvatamineIKT ekspertide õppe sisu ja korralduse redisain pakkumispõhiselt targa nõudluse põhiseks tehnika, logistika, tootmise-ja ehitusvaldkondade tasemeõppes	10	Merlin Tatrik, HTM merlin.tatrik@hm.ee

3. Kvalifikatsiooni tõendamise redisain, sh kutsestandardite sisuline ajakohastamine, mikrovalifikatsioonide loomise piloteerimine		
ETTEVÕTETE ROHEPÕÖRE	220,18	
<p>Ettevõtete rohefond</p> <p>Rohefondi eesmärk on luua kapitali pakkumine uute rohetehnoloogiate arendamiseks strateegilistes valdkondades ja rahastada seeläbi innovaatilisi teadusmahukaid rohetehnoloogia ettevõtteid. Rohefond soodustab uute rohetehnoloogiate teket järgmistes strateegilistes valdkondades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • energeetika • põllumajandus • toiduainetetööstus • transport ja logistika • materjalide ja keemiatööstus • keskkond <p>Rohefond on osa laiemast rohetehnoloogia investeerimisprogrammist, millega pakutakse riikliku fondivalitseja SmartCap kaudu ettevõtetele omakapitali investeeringuid nii otseinvesteeringutena kui läbi riskikapitalifondide.</p>	100	Henrik Kutberg, MKM henrik.kutberg@mkm.ee
<p>Ressursitõhusate rohetehnoloogiate kasutuselevõtt</p> <p>Investeeringu abil toetatakse ettevõtete ressursitõhususe, sh energiatõhususe, suurendamist keskendudes eelkõige alakasutatud bioressursi väärimisele, tootmistehnoloogia uuendamisele ja tootearendusele. Investeeringus on oluline osa teadus- ja arendustegevuse ning innovatsioonivõimekuse kasvatamisel aitamaks kaasa suuremale ressurside väärimisele ning rohetehnoloogiate väljatöötamisele ja rakendamisele. Meede keskendub tööstusettevõtete ressursitõhusate rohetehnoloogiate edendamisele ning bioressurside väärimisele. Ettevõtetele, sh põllumajanduse, metsanduse, kalanduse, vesiviljeluse ja toiduaine-tööstuse ettevõtetele ning teadus-arendusasutustele antakse toetust investeeringuteks tootmis-tehnoloogia uuendamiseks, tootearenduseks ja bioressurside (sh kaassaaduste ja jääkide) väärimiseks ning uuenduslike ressursitõhusate ja kõrge lisandväärtusega toodete väljatöötamiseks.</p>	37,8	Ivo Krustok, Mihkel Krusberg, KEM ivo.krustok@envir.ee mihkel.krusberg@envir.ee Argo Peepson, MEM argo.peepson@agri.ee
<p>Rohetehnoloogiate arendusprogrammid</p> <p>Investeeringu abil toetatakse iduettevõtlike ökosüsteemi arendamist. Seeläbi soodustatakse rohetehnoloogia mahuka ettevõtlike kasvu, ettevõtete konkurentsivõime ja innovatsioonivõimekuse kasvu ning kõrgema lisandväärtusega toodete ja teenuste eksporti. Sekkumiste abil toetatakse olemasoleva ökosüsteemi tegutsemist alates ideekorjetest kuni inkubatsiooni esimeste tasemeteni. Lisaks tõstetakse riigi pädevust rohetehnoloogia valdkonna iduettevõtlike arendamisel, koordineerimisel ja seda toetava alusandmestiku pakkumisel. Meede hõlmab innovaatilistele rohetehnoloogiatele keskenduvate iduettevõtete arendusteenuseid ning rohepõörde alusandmestiku ette valmistamist iduettevõtlike toetuseks.</p>	8,38	Ivo Krustok, Mihkel Krusberg, KEM ivo.krustok@envir.ee mihkel.krusberg@envir.ee
<p>Tootmisettevõtte ärimudeli toetus</p> <p>Eesmärk toetada kohaliku tootmise toimepidevust, valmisolekut tagada võimalikus kriisiolukorras vajalikud tooted Eestis ning nende konkurentsivõime eksporditurgudel. Ettevõtetele antakse toetusi oma sihtturu jaoks vajalike kinnituste ning sertifikaatide saamiseks ning</p>	9	Kaie Nurmik, MKM kaie.nurmik@mkm.ee

<p>ettevõtete ja protsesside vastavusse viimiseks valdkondlike standardite ja nõuetega (sh näiteks Euroopas Tunnustatud Asutuse nõuetele vastavus). Toetust antakse 2/3 ulatuses vajalikust investeringust, millele lisandub 1/3 ulatuses ettevõtte omafinantseering järgmiselt:</p> <ul style="list-style-type: none"> toetus ühe sertifikaadi või ühe toote müügiloo kohta kuni 50 000 eurot; toetus ühe ettevõtte kohta kuni 50 000 eurot. 		<p>Annely Tank annely.tank@mkm.ee</p>
<p>Vesiniku terviktehnoloogiate kasutuselevõtu edendamine Toetatakse rohevesiniku tervikahelate loomist, mis hõlmab roheline vesiniku tootmist, tarnimislahendust (sh vajadusel taristut) ja lõpptarbimist. Meede sisaldab nii investeringu kui ka tegevustoetuse võimaldamist. Meetme rakendamine algab 2021. aastal: varem määratletud kriteeriumidest lähtudes valitakse taotlusvooru tulemuste alusel toetatavad pilootprojektid. 2022. a alustatakse investeringute tegemist vesiniku tervikahela ülesehitamiseks vajalikesse tehnoloogiatesse ja seadmetesse, neid jätkatakse seadmete seadistuse ja kasutuselevõtni.</p>	50	<p>Liisa Mällo MKM liisa.mallo@mkm.ee Liis Kasemets, KEM; liis.kasemets@envir.ee</p>
<p>Rohepöõret toetavate oskuste arendamine Läbi täiend- ja ümberõppe töötajate roheoskuste kaasajastamine uute tehnoloogiate kasutuselevõtuks, et valmistada ette laiemate rohemajandust puudutavate teadmiste ja oskustega tööjõudu.</p>	15	<p>Merlin Tatrik, HTM merlin.tatrik@hm.ee Margus Haidak margus.haidak@hm.ee</p>
DIGIRIIK	121,71	
<p>Riigi IT-baasteenuste reform <u>Digiriigi baasteenuste ümberkorraldamine ning turvaline pilvetaristule üleminek</u> Suurimate IT-baasteenuste (serveritaristu ja arvutitöökohad) osutamist korraldab edaspidi riigis üks kompetentsikeskus. Kasutatakse järjest enam pilvetaristut, sh majutatakse kriitilised andmekogud ja infosüsteemid pilvelahendusega andmesaatkonda, et tagada teenuste kõrgendatud käideldavus. Investeringute tulemusel on IT-baasteenuste kvaliteet kõrgem, kasvab teenustega rahulolu ja paraneb infoturve.</p>	42,84	<p>Margo Keerme, MKM margo.keerme@mkm.ee</p>
<p>Avalike digiteenuste reform</p> <ol style="list-style-type: none"> <u>Andmehalduse ja avaandmete oivakeskuse loomine ja väljaarendamine</u> – eesmärk tõsta avaandmete kättesaadavust ja kvaliteeti, samuti olemasolevate andmete taaskasutamist; <u>Eraisikutele etteaimavate sündmusteenuste väljaarendamine</u>- avalikke teenuseid pakutakse kasutajatele tema elu- või ärisündmusest lähtuvalt ühe sujuva teenusena. Alati kui võimalik, annab riik ise inimestele märku, kui neil on õigus saada mõnda hüve või täita mõni kohustus, avalikke teenuste pakkumisel küsitakse kasutajalt samu andmeid vaid ühe korra, väheneb halduskoormus ja paraneb rahulolu teenustega. <u>Ettevõtja sündmusteenuste ja digivärava väljaarendamine</u>- ettevõtjatele suunatud usaldusväärne info ja ligipääs avalikele e-teenustele on koondatud ühtsesse tehnoloogiliselt võimekasse ja kasutajasõbralikku veebikeskkonda, et ettevõtjal oleks lihtne ja mugav avaliku sektoriga suhelda lähtuvalt ettevõtja konkreetsest ärisündmustest (nt ettevõtte asutamine, finantseerimine, eksport). EL ühtse digivärava nõuete täitmiseks arendab RIA eesti.ee baasil ja MKM koordineerimisel välja vajalikud teenused, liidestused. <u>#Bürokraati programm (riikliku virtuaalassistendi platvorm ja ökosüsteem)</u>- Eesti on esimene riik maailmas, kus saad riigiga kõik olulised asjad aetud vestluskrati ehk kõne kaudu juhitava tehisintellektipõhise virtuaalassistendi abil. #Bürokraati ehk riikliku virtuaalsete abiliste ökosüsteemiga on liidestatud enim kasutatud ja tähtsamad infoteenused ja otsesed avalikud teenused. Nii on kasutajal võimalik 	50,68	<p>Margo Keerme, MKM margo.keerme@mkm.ee</p>

kõiki avalikke teenuseid tarbida eriteadmisi omamata, kasutades selleks mistahes enam levinud suhtlusviisi või kanalit ning seadet, sh üha enam ka piiriülevalt.		
Viimase miili netiühenduse kättesaadavuse tõstmine Kaetakse täiendavad 8 000 aadressi turutõrkepiirkondades kvaliteetse internetiühendusega.	24,29	Raigo Iling, MKM raigo.iling@mkm.ee
Rahapesu andmebüroo IT-investeeringud Eesmärgiks on luua strateegilise andmeanalüüsi funktsiooni (SAF) keskus Rahapesu Andmebüroo juurde, et süsteemselt hinnata rahapesu ja terrorismi rahastamise riske ning suunata seotud asutuste ja kohustatud isikute tegevusi riskide maandamisel analüütiliselt ja teadmispõhiselt. SAF keskuse abil paraneb finantskuritegude ja sellega seotud kuritegevuse pärssimise võimekus läbi järelevalvetevgevuste ning sihistatud menetluste, kasutades maksimaalselt olemasolevaid ja riigi poolt juba kogutavaid andmeid. Investeeringuga luuakse nende andmete töötlemiseks ja mitmekülgse kasutusväljundiga analüüsitoodete pakkumiseks tehisintellekti abil rakendav infosüsteem.	3,9	Sören Meius, RM soren.meius@fin.ee
ENERGEETIKA JA ENERGIATÕHUSUS	92,07	
Energeetika investeeringud taastuvenergia osakaalu kasvatamiseks 1. <u>Elektrivõrgu tugevdamise programm taastuvenergia tootmisvõimekuse tõstmiseks ning kliimamuutustega (nt tormid) kohanemiseks</u> – võrguinvesteeringud, millega tekib juurde täiendavalt kuni 600 MW taastuvenergia liitumisvõimsusi. Odavnevad nii tootmis- kui ka tarbimissuunaliste liitumiste maksumused. Tagastamatu abi ei lähe võrgutasude arvestusse, mistõttu väheneb ka surve võrgutasude tõusuks 2. <u>Tööstusalades energia tootmise hoogustamise programm</u> - tööstusalade juures elektri tootmiseseadmete elektrivõrguga liitumise toetamine eesmärgiga hoogustada energia tootmise ja tarbimise koondumist ühte piirkonda (tööstusalasse). 3. <u>Energia salvestuse ja tarbimise juhtimise pilootprogramm</u> - Pilootprogrammi läbiviimise raames korraldatakse konkurss parimate lahenduste tuvastamiseks ning nende elluviimist rahastatakse. Näiteks kaugküttes saab suvist energiatoodangut salvestada ning seda energiat kasutada talvise tipukoormuse ajal fossiilkütuste asemel. Selliseid projekte on ettevõtjad varasemalt läbi arvanud, kuid tasuvuse tõttu pole neid ellu viidud.	45	Jaanus Uiga, MKM jaanus.uiga@mkm.ee
Korterelamute ja väikeelamute energiatõhususe suurendamine Toetuskeem Kredexi vahendusel korterelamute ja väikeelamute energiatõhususe suurendamiseks. Toetusmahud diferentseeritakse järgnevalt- 30% Tallinnas ja Tartus; 40% Tallinna ja Tartu ümbruses, Elvas, Haapsalus, Keilas, Kohilas, Kuressaares, Maardus, Otepääl, Paikusel, Pärnus, Rakveres, Raplas, Saugas, Uuemõisas, Viljandis; 50% ülejäänud piirkondades.	47,07	Raiko Puustusmaa, MKM raiko.puustusmaa@mkm.ee
SÄÄSTLIK TRANSPORT	96,05	
KOVide investeeringud jalgratta- ja/või jalgteedesse Kergliiklusteed väljaspool suuremaid linnakeskusi, sh ligipääsud RB peatusteni.	5	Natalja Zinovjeva, RM natalja.zinovjeva@fin.ee
Rohuküla raudtee Turba-Risti raudteelõigu ehitus Rohuküla trassil, mis rajatakse vana Haapsalu raudtee tammile. Tegemist on raudtee taastamise projektiga kuni maakonna piirini.	34	Indrek Laineveer, MKM indrek.laineveer@mkm.ee
Tallinna Vanasadama trammiliini ehitus	26	Kristjan Kaunissaare, MKM kristjan.kaunissaare@mkm.ee

<p>Trammiliin kulgeb Tallinnas Gonsiori ja Kivisilla tn ristmikult olemasoleva trammitee pikendusena mööda Gonsiori tn Laikmaa tn-le. Laikmaa tn mööda ületab trammitee Narva mnt ning suundub Hobujaama tn-le. Hobujaama tn-lt liigub trammitee üle Olerexi bensiinjaama krundi Ahtri tn-le ning sealt Laeva tn kaudu Kuunari tn-le. Kai ja Kursi tn kaudu möödub trammitee Linnahallist ja Kultuurikatlast ning ühineb olemasoleva trammiteega Põhja puiesteel Balti jaama suunas. Üks peatustest tuleb mh sadama A-reisiterminali juurde (rajatakse jalakäijate galerii ka D-terminalini).</p>		
<p>Ülemiste ühisterminal Ülemiste ühisterminal ühendab olemasolevat ja RB raudteed, linnatransporti (trammitee), kaugliini bussitransporti, lennujaama. Investeering hõlmab terminali hoone, parklate, juurdepääsuteede, platvormide, raudtee ja trammiliini pikenduse ehitust.</p>	31,05	Kristjan Kaunissaare, MKM kristjan.kaunissaare@mkm.ee
<p>TERVISHOID, SOTSIAALKAITSE</p>	<p>336,3</p>	
<p>Tallinna haigla projekteerimine ja ehitus Põhja-Eesti meditsiinilinnak luuakse kahe tänase Tallinna keskhaigla – AS Ida-Tallinna Keskhaigla (<i>edaspidi</i> ITK) ja AS Lääne-Tallinna Keskhaigla (<i>edaspidi</i> LTK) baasil, koondades eriarstiabiteenuste osutamine eri linnaosade eraldi hoonetest, samade tegevusmahtudega ühte kaasaegsesse haiglahoonesse.</p>	280	Rainer Aavik, SOM rainer.aavik@sm.ee
<p>Kiirabi-lennuteenuse väljaarendamine vähemalt kahe multifunktsionaalse ja ilmastikukindla meditsiinikopteri soetamine koos taristu projekteerimise ja ehitamisega. Lisaks erakorralisele meditsiinitranspordile ja välispiiri jälgimisele saab PPA kohtereid kasutada ka muudel seaduses sätestatud eesmärkidel, sealhulgas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • otsingu- ja päästetööd, sealhulgas meditsiiniline evakueerimine merel; • metsa ja maastikupõlengute kustutamise toetamine; • keskkonna ja merereostuse seire; • ühenduse tagamine väikesaartega (hädaolukorras inimeste ja toidu transport, meditsiiniline abi jne). 	46,3	Agris Koppel, SOM agris.koppel@sm.ee
<p>Noorte tööpuudust vähendavad tööturumeetmed Meetme „Minu esimene töökoht“ eesmärk on soodustada vähese töökogemusega noorte töölevõtmist ja seeläbi vähendada noorte töötust. Meede koosneb palgatoetuse ja koolituse komponendist. Palgatoetust ja koolituskulu hüvitist makstakse tööandjale, kes võtab tööle 16-29 aastase töötuna registreeritud noore, kelle töökogemus on puuduv või lühiajaline. Palgatoetus ühes koolitusega annab vähese töökogemusega noortele parema stardipositsiooni ning eeldused tulevikus töötuks jäämise ennetamiseks.</p>	10	Kelli Ilisson, SOM kelli.ilisson@sm.ee
<p>Eesti tervishoiukorralduse terviklik muutmine Reformi eesmärk on suurendada Eesti elanike sotsiaalset ühtekuuluvust ja kaasatust võimaldades pakkuda pikaajaliselt kõigile elanikele kättesaadavaid tervishoiuteenuseid, võttes seejuures arvesse tervishoiuteenuste tarbimisvajadusi, geograafilisi aspekte ja tõsta riigi vastupanuvõimet tervishoiukriisidele.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Jõustub õigusakt, mis kehtestab tervishoiuteenuste ühtlase kättesaadavuse tagamiseks piirkondlike haiglate, keskhaiglate, üldhaiglate, kohalike haiglate ja taastusravihaiglate loetelu - haiglavõrgu tugevdamise nõuded, eesmärgid ja sammud ning vajalikud investeeringud haiglate loetelus nimetatud haiglate ehitamiseks, renoveerimiseks ja ümberprofileerimiseks ○ Tervishoiutöötajate nappuse leevendamiseks koostatakse strateegiline raamistik, mis: 	Rahastatakse väljaspool Taastekava riigipõhiste soovitude adresseerimiseks	

<ul style="list-style-type: none"> - visandab meetmed tervishoiuteenuste osutamiseks erinevates tervishoiuvaldkondades, eeskätt eriarstiabis; - jaotab füüsilised ja inimressursid tervishoiuteenuste osutamise tagamiseks kogu territooriumil, - sätestab rahastamise, juhtimise ja teabevahetuse mehhanismid, mis tagavad tulemuslikkuse kogu riigis. <ul style="list-style-type: none"> ○ Jõustunud on Tervise- ja tööministri määrus ning Tervishoiuteenuste korraldamise seaduse muudatused, millega parandatakse arstide, õdede ja proviisorite hüvitamissüsteemi, pakkudes stiimuleid sellel erialal töötamiseks mitte niivõrd populaarsetes piirkondades. ○ Õdede koolitustellimus on kasvanud 5% võrra võrreldes 2020. aastaga. <p>Tervishoiutöötajate nappuse leevendamiseks jõustab minister määruse, millega muudetakse Sotsiaalministeeriumi ja Tartu ülikooli vahelist lepingut, millega kehtestatakse nõuded vastuvõtu järkjärguliseks suurendamiseks teatud erialadel, kus arstidest on puudus, eeskätt perearstid, psühhiaatrid, sisehaigused. Võetakse arvesse ka tervishoiutöötajate vajaduse prognoosüsteemi arendamise tulemusi.</p>	
<p>Tervishoiu esmatasandi tugevdamine</p> <p>Eesmärk on tagada üldarstiabi kättesaadavus, nimistute teenindamise järjepidevuse parandamine ning süsteemi paindlikumaks ja inimkessemaks muutmine. Selleks on vajalik muuta tervishoiuteenuste korraldamise seadust ja teisi seadusi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Jõustunud on muudatused Vabariigi Valitsuse määruses, milles sätestatakse e-konsultatsioonideks lisandunud erialad, mida rahastatakse. 2020. aasta lõpu seisuga rahastatakse 29 eriala, mille puhul e-konsultatsioone haigekassa rahastab. Jätkub erialade loetelu täiendamine ja koostöös erialaseltsidega tingimuste kokku leppimine. ○ Muudatuste jõustumine Vabariigi Valitsuse määruses, millega nähakse ette perearstide püsikulude ja -teenuste rahastamine, et suurendada ressursside jaotust esmatasandi arstipraktikale väljaspool suurlinnu, eriti kaugemates piirkondades, ja suurendada perearstide ressursse parandades patsientide ligipääsu diagnostika- ja skriinimisteenustele. <p>Jõustunud on Tervishoiuteenuste korraldamise seaduse muudatus, millega muudetakse patsientide nimekirja haldamist, tagatakse esmatasandi arstiabi järjepidevus ja laiendatakse õdede õigusi patsientidele ravimite väljakirjutamisel.</p>	
<p>E-tervise edendamine</p> <p>Reformi eesmärgiks on uuendada e-tervise valitsemisraamistikku, mis senisest paremini vastaks tervisesüsteemi vajadustele ning tagaks jätkusuutlikku tervisesüsteemi toetavate digilahenduste arengu Eestis. Reformi käigus analüüsitakse praeguse tervisesüsteemi IKT valitsemismudelit riigis, selle tugevusi ja nõrkusi ning töötatakse vastavalt rahvusvahelisele parimale praktikale ja Eesti tervisesüsteemi ja e-riigi eripärasest lähtuvatest vajadustest välja edasivaatav uus e-tervise valitsemismudel koos rakenduskavaga ning tagatakse, et sidusrühmadel on ühine arusaam rollide ja vastutuse jaotusest e-tervises.</p>	
<p>Töötushüvitiste pikendamine</p> <p>Kehtestatakse muudatused töötuskindlustuse süsteemis, mis rakenduvad kõrge töötuse määra korral ja tagavad neil juhtudel pikema töötuskindlustushüvitise maksmise perioodi. Muudatuse täpne sisu lepitakse kokku koostöös sotsiaalpartneritega.</p>	

Pikaajaline hooldus

- Sotsiaalhoolekande seaduse muudatused, millega kehtestatakse pikaajalise hoolduse mõiste ja nõutakse, et kohalikud omavalitsused võtaksid arvesse põhimõtet, et isik peab saama elada võimalikult kaua oma kodus, oma tavapärasel keskkonnas, kus on saadaval piisavalt kvaliteetseid teenuseid.
- Jätkatakse Struktuurireformide toetusprogrammi (*Structural Reform Support Programme, SRSP*) **projekti „Integreeritud teenuspakkumise toetamine Eestis“ jätkutegevustega (2021-2027)**, mille eesmärk on panustada integreerituma ja inimkeskema toetusüsteemi loomisesse erivajadusega inimestele ja suure toetusvajadusega eakatele, hõlmates nii sotsiaalseid, töölaseid kui meditsiinilisi sekkumisi. Programmi tulemustele toetudes võetakse vastu tegevuskava integreeritud hooldusmudeli kohta, mis näeb ette koordineerimissüsteemi loomise, süsteemi tulevaste rahastamismudelisse kaasatud osalejate rollid ja vastutuse.
- Sotsiaalkaitseministri määrusega määratletakse kohalike omavalitsuste poolt madalama hooldusvajadusega inimestele osutatavad teenused ja tingimused nende rakendamiseks. Eelkõige hõlmab see kohalike omavalitsuste investeeringuid ja teenuste arendamist, et võimaldada iseseisvat elu vanematele, madalama hooldusvajadusega inimestele ja puuetega inimestele, et toetada iseseisvat elu.
- Jõustunud on seadusandlikud muudatused, mis näevad ette erivajadusega laste tugisüsteemi ajakohastamise. Eeskätt;
 - integreeritakse tervishoiu-, haridus-, sotsiaalkaitse- ja tööhõivevaldkonna teenused, et pakkuda igakülgset tuge hoolduskoormusega peredele.
 - lihtsustatakse praegust tugisüsteemi ja hooldusvajaduste hindamist, et vanematel oleks kindel kontaktpunkt esmase nõu ja abi saamiseks
 - tugisüsteemide lihtsustamine ja hinnangute konsolideerimine, et vanematel oleks turvaline kontaktpunkt esmase nõu ja abi saamiseks.

Soolise palgalõhe vähendamine

Heaolu arengukava raames koostatakse tegevuskava soolise palgalõhe vähendamise seotud meetmete elluviimiseks. Lisaks töötatakse välja soolise palgalõhe digitaalne tööriist, mis tehakse kättesaadavaks ettevõtjatele.

Juhtimis- ja kontrollisüsteemi loomine Taastekava rakendamiseks

Siseriikliku rakendusmääruse kehtestamine kava rakendamise juhtimiseks.

982,48