

Sosiaali- ja terveysministeriön ja
Säteilyturvakeskuksen tulossopimus vuosille 2020–2023
tulostavoitteet 2023

Sisällys

1. HALLITUSOHJELMAN TOIMEENPANO JA VALTIOKONSERNIN YHTEISET TAVOITTEET	3
2. HALLINNONALAN YHTEISKUNNALLISET VAIKUTTAVUUSTAVOITTEET.....	5
3. TOIMINNALLINEN TULOKSELLISUUS.....	6
4. RAHOITUS.....	10
5. TULOSTAVOITTEIDEN TOTEUTUMISEN SEURANTA	11
LIITE 1: Yhteiskunnalliset vaikuttavuustavoitteet	12
LIITE 2: Erittely henkilöstöstä	15
LIITE 3: Erittely määrärahoista	15

1. HALLITUSOHJELMAN TOIMEENPANO JA VALTIOKONSERNIN YHTEISET TAVOITTEET

Sosiaali- ja terveysministeriö (STM) ja Säteilyturvakeskus (STUK) sopivat tässä tulossopimuksessa kauden 2020 - 2023 ja vuoden 2023 tulostavoitteista sekä resursseista. STM:n ja Säteilyturvakeskuksen (STUK) johto sopivat erikseen hallituksen, ministereiden tai muista tulossopimukseen sisällyttämistä toimeksiannoista.

Säteilyturvakeskuksen (STUK) toiminta-ajatus on ihmisten, yhteiskunnan, ympäristön ja tulevien sukupolvien suojele säteilyn haitallisilta vaikutuksilta. STUK:in visiona on "Maailman onnellisimmat virkamiehet, paras virasto ja tyytyväisimmät asiakkaat – Säteilyturvallinen Suomi".

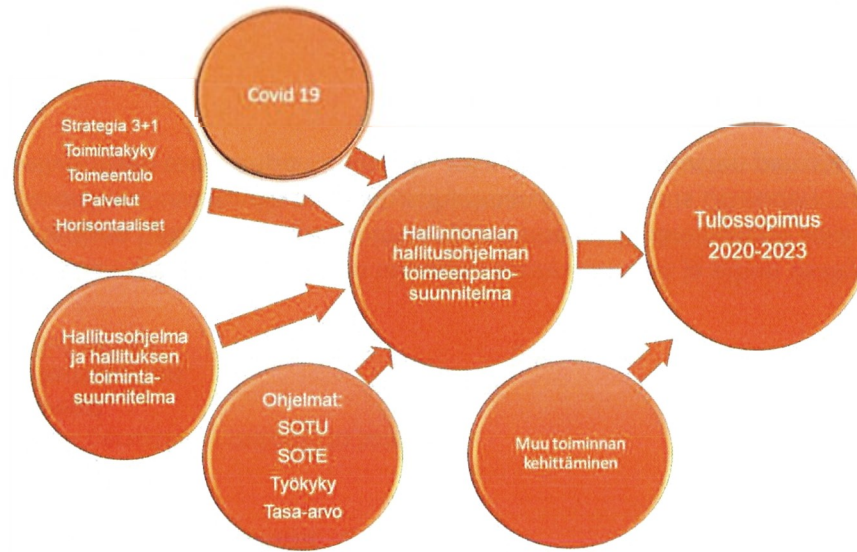
Henkilöstön osaaminen ja hyvinvointi ovat onnistumisen tärkein edellytys. Työssään onnelliset virkamiehet luovat maailman parhaan viraston, jonka toimintakulttuuri, prosessit ja työkalut ottavat huomioon työelämän jatkuvan muutoksen ja digitalisaation. Osaamisen ja tuloksellisuuden ansiosta STUK:lla on maailman tyytyväisimmät asiakkaat. Nämä kaikki yhdessä mahdollistavat säteilyturvallisen elämän Suomessa

Strategiassa asetetuilla tavoitteilla varmistetaan, että STUKin toiminta-ajatus toteutuu alati nopeammin ja voimakkaammin muuttuvassa toimintaympäristössä. STUK on siirtynyt strategiaprosessissaan rullaavaan malliin, jossa toimintaympäristöä ja strategisia tavoitteita tarkastellaan vuosittain.

STUKin yhteiskunnallisen vaikuttavuuden strategiset kärjet ovat kokonaisturvallisuus ja turvallisuuden tunne sekä vastuulliset toimijat ja sujuvat viranomaispalvelut. Nämä ovat säteilyturvallisen Suomen kannalta nyt oleellimmat asiat, joissa haluamme parantaa vaikuttavuuttamme. Yhteiskunnallisen vaikuttavuuden kehittämistä toteutetaan strategisten kehitystavoitteiden kautta:

1. Mahdollistava säännöstö
2. Tiedolla johtaminen - riskien ja uhkien perusteella mitoitettu toiminta
3. Asiakas- ja käyttäjälähtöiset digipalvelut
4. Proaktiivinen yhteiskunnallinen vaikuttaminen
5. Kustannustehokas toiminta ja kestävä talous

STM:n ohjaus perustuu hallitusohjelmaan, hallinnonalan strategiaan, julkisen talouden suunnitelmaan ja siihen sisältyvään valtiontalouden kehyspäätökseen sekä valtioneuvoston toimintasuunnitelmaan strategisen hallitusohjelman toimeenpanemiseksi. "Sisäministeriö sekä Työ- ja elinkeinoministeriö osallistuvat omalta osaltaan STUK:n tulosohjaukseen. STM:n koordinoitavasti on hallitusohjelman kokonaisuus *Oikeudenmukainen, yhdenvertainen ja mukaan ottava Suomi*. STM on laatinut näiden pohjalta nelivuotisen toimeenpanomatriisin, joka on tulossopimusten perustana.



STUK tukee ministeriötä tehtäväalueensa EU- ja kansainvälisissä tehtävissä. STUK osallistuu konserniviestinnän linjausten valmisteluun ja yhteisiksi sovittuihin viestinnän hankkeisiin. Strategisissa hankkeissa toteutetaan sukupuolivaikutusten arviointi.

2. HALLINNONALAN YHTEISKUNNALLISET VAIKUTTAVUUSTAVOITTEET

Hallinnonalan yhteiset 2021 päivitettyt strategiset vaikuttavuustavoitteet:

1. Turvaamme väestön hyvinvoinnin kaikissa tilanteissa
2. Varmistamme vaikuttavat etuudet ja palvelut kestäväällä tavalla
3. Ehkäisemme ja vähennämme ihmisten eriarvoistumista
4. Edistämme sukupuolten tasa-arvon ja yhdenvertaisuuden toteutumista
5. Parannamme elin- ja työympäristön terveyttä ja turvallisuutta

Koko hallinnonala vaikuttaa näiden tavoitteiden toteutumiseen. Sosiaali- ja terveysministeriö vastaa vaikuttavuustavoitteiden seurannasta ja raportoinnista (liite 1).

3. TOIMINNALLINEN TULOKSELLISUUS

TOIMINTAKYKY			
Tavoite 2023	No	Tulostavoite 2023	Tulosmittari
Korkeatasoinen ionisoivan ja ionisoimattoman säteilyturvallisuu den taso on ylläpidetty ja varmistettu	63	<p>STUK on tukenut osaltaan altistustilanteisiin liittyvien EU:n perusnormidirektiivin mukaisten velvoitteiden toteutumista. STUK on tukenut osaltaan ympäristöterveyden, työsuojelun ja rakennusvalvonnan radonvalvontaa.</p> <p>EU:n perusnormidirektiivin vaatimusten mukainen ionisoivaa säteilyä käyttävien diagnoosimenetelmien lähetekäytännön oikeutusarviointi toimeenpantu.</p> <p>STUK osallistuu kansallisen mittausstrategian toimeenpanoon.</p> <p>STUK osallistuu aktiivisesti TEMin vetämään ydinenergialain kokonaisuudistukseen.</p> <p>STUK jatkaa ydinenergialain alaisen STUKin vastuulla olevan säännösten kokonaisuudistusta strategian tavoitteiden edistämiseksi (säännöstö on alan parhaisiin käytäntöihin perustuva, tavoitteellinen, riskitietoinen ja mahdollistava). Kehitystyössä STUK ennakoi aktiivisesti ydinenergian käytön ja valvonnan tulevaisuuden tarpeita.</p> <p>STUK aloittaa yhteistyössä STM:n kanssa Säteilylain uudistuksen vaikutusarvioinnin suunnittelun.</p> <p>STUK kehittää strategisten tavoitteiden mukaisesti digitaalisia palveluja ja tiedonhallintaa. STUK on määritellyt tiedonhallinnan kohdealuemallin eri osien kehittämisen tiekartat ja toteuttaa priorisoidut kehityshankkeet. Digitaalisista palveluista muodostetaan eri asiakasryhmien tarpeet huomioiva kokonaisuus. STUKin kehitystyö toteuttaa julkisen hallinnon strategiaa ja valtionhallinnon digikompassin tavoitteita. STUK jatkaa valtion yhteisten ja kumppaniverkoston digitaalisten palvelujen käyttöönoton edistämistä.</p> <p>Kv-vertaisarviointeihin osallistuminen.</p>	<p>STUKin osalta EU:n perusnormidirektiivin edellyttämää radonin toimintasuunnitelmaa on toimeenpantu. STUK arvioi onnistumista omilla indikaattoreillaan.</p> <p>STUK tukee STM:ää ionisoivaa säteilyä käyttävien diagnostisten toimenpiteiden harmonisoitujen digiavusteisten oikeutusarvioinnin ohjeiden ja menettelyjen valmistelussa ja jalkauttaa menettelyt niiden valmistuttua terveydenhuoltoon valvonnassaan.</p> <p>Vuoden 2023 osalta STUKin osuus toimeenpanosuunnitelmasta on laadittu. STUK on määritellyt keskeiset kriteerit erityyppisille säteilymittauslaitteistoille. STUKilla on käytössään suunnitelma erilaisista säteilymittauksista erityyppisissä säteilyvaaratilanteissa.</p> <p>STUK on tukenut TEMiä ja omalta osaltaan edesauttanut lain ja asetusten luonnosten valmistelua.</p> <p>STUKin määräysten keskeiset sisällöt on määritelty. Uusittavien ohjeiden tavoitteet ovat selkeät ja niiden luonnostelu on aloitettu.</p> <p>Säteilylain vaikutusarvion toteutuksesta on suunnitelma.</p> <p>STUK valmistelee Tukesin Vallu-järjestelmän käyttöönoton ja aloittaa käyttöönottoprojektin. STUK osallistuu Tukes-yhteistyössä tuotevalvonnan Manta-järjestelmän kehitykseen. Ydinlaitosvalvonnan tiedonhallinnassa asetetaan kehittämisen tavoitteet, tiekartta ja aloitetaan kokeilujen kautta kehitystyö.</p> <p>Vuonna 2022 toteutuneista vertaisarvioinneista (IPPAS, IRRS ja ARTEMIS) on laadittu kansalliset toimenpidesuunnitelmat ja suunnitelmien toimeenpano on aloitettu.</p>

		<p>STUK edistää osaltaan viranomaisyhteistyötä ja tiedon yhteiskäyttöä.</p> <p>STUK edistää aktiivisesti viranomaisvalvonnan yhtenäisyyttä ja tiedon yhteiskäyttöä.</p> <p>STUK:lla on jatkuvasti tieto Suomen säteilytilanteesta.</p>	<p>STUK toimii Tullin teknisenä tukena ja antaa asiantuntija-apua raja-aseilla tehtävään säteilyvalvontaan liittyen. Uusi Tullin ja STUKin yhteinen tilannekuvajärjestelmä on testikäytössä.</p> <p>STUK toteuttaa yhdessä Fimean, Tukesin ja Valviran (ns. FSTV yhteistyö) kanssa vuosittain suunnitellut hankkeet, joilla kehitetään yhdessä nykyaikaista vaikuttavaa viranomaisvalvontaa, digitaalisten palvelujen yhteiskäyttöä sekä virastojen osaamisen ja resurssien tehokasta käyttöä.</p> <p>STUK aloittaa vuonna 2023 ulkoisen säteilyn valvontaverkon asteittaisen asemien uusimisen.</p>
Hiilineutraali ja luonnon monimuotoisuuden turvaava Suomi	-	<p>STUK varmistuu valvonnallaan, että ydinlaitosten rakentaminen, käyttö ja käytöstä poisto on turvallista.</p> <p>STUK varmistuu valvonnallaan, että käytetyn ydinpolttoaineen kapselointi- ja loppusijoituslaitoksen suunnittelu, rakentaminen, käyttöönotto ja käytön valmistelu tehdään turvallisesti ja vaatimusten mukaisesti.</p> <p>Uudentyyppisten ja nykyistä pienempien modulaaristen ydinvoimalaitosten turvallisuuden varmistaminen</p>	<p>STUK varmistaa, että käyviä ydinvoimalaitosyksiköitä käytetään turvallisuusvaatimuksia noudattaen ja ne pidetään turvallisuusvaatimusten mukaisessa tilassa ottaen huomioon turvallisuuden jatkuva parantaminen.</p> <p>STUK varmistaa, että käytetyn ydinpolttoaineen kapselointi- ja loppusijoituslaitoksen suunnittelu, rakentaminen, käyttöönotto ja käytön valmistelu tehdään turvallisesti ja vaatimusten mukaisesti.</p> <p>STUK on perehtynyt pieniin modulaarisiin ydinvoimalaitoksiin ja niiden turvalliseen käyttöön liittyviin erityiskysymyksiin sekä arvioinut muutostarpeet ydinenergian käyttöä koskevaan säännöstyön uuden teknologian turvallisen käytön mahdollistamiseksi.</p>

TOIMINTAKYKY			
Tavoite 2023	No	Tulostavoite 2023	Tulosmittari
Suomi on kokoaan suurempi Euroopassa ja maailmalla	134	<p>STUK varautuu säteily- ja ydinturvallisuutta heikentäviin uhkiin ja kehittää varautumistaan osana yhteiskunnan kokonaisturvallisuutta. STUK kehittää kansallista säteilyvaaratilannevarautumista ja sen koordinaatiota.</p> <p>STUK tuottaa säteily- ja ydinturvallisuuden tilannekuvaa yhteiskunnan tarpeisiin ja kehittää tilannekuvayhteistyötä muiden STM:n hallinnonalan virastojen ja hyvinvointialueiden kanssa</p> <p>STUKin kansainvälinen asiantuntijapalvelutoiminta on aktiivista ja edistää ydin- ja säteilyturvallisuutta Suomen lähialueilla sekä globaalisti Suomen, EU:n ja IAEA:n tavoitteiden ja linjausten sekä kansainvälisten sopimusten mukaisesti. Asiantuntijapalvelutoiminnan lähtökohtina ovat vaikuttavuus sekä osaamisen ylläpito ja kehittäminen.</p> <p>Kansainvälinen palveluliiketoiminta on STUK International Oy:n tehtävä. STUK toimii tiiviissä yhteistyössä STUK International Oy:n kanssa ja STUKin koordinoima kansainvälinen yhteistyö tukee tätä yhteistyötä.</p> <p>STUK tukee ydinsulkusopimuksen (NPT) toimeenpanoa UM:n ja TEMin kanssa, jotta ydinenergian käytön rauhanomaisuudesta voidaan varmistua ja huolehtia ydinaseiden leviämisen estämisestä.</p>	<p>STUK osallistuu kansalliseen varautumisen kehittämiseen sekä syventää kansainvälistä yhteistyötä mahdollisen NATO-jäsenyyden tuomat velvoitteet huomioiden.</p> <p>STUKin varautuminen vastaa kansallisia vaatimuksia ja täyttää kansainväliset vaatimukset säteilyvaaratilanteiden osalta. STUKilla on 24/7-kyky käynnistää säteilyvaaratilanteiden tai sellaisen uhkan hallintatoimet. STUK on valmistellut vuonna 2024 toteutettavan EPREV-arvioinnin.</p> <p>STUK ylläpitää tilannekuvaa säteily- ja ydinturvallisuusalan kansainvälisesti merkittävistä tapahtumista ja osallistuu kansallisten linjausten valmisteluun yhdessä muiden toimijoiden kanssa.</p> <p>STUKin osallistuminen kansainväliseen yhteistyöhön on hyvin valmisteltua, aloitteellista ja vaikuttavaa sekä asiantuntijapalvelutoimintaa ja hallinnonaloja tukevaa. Yhteistyön tavoitteet ja vaikutuskanavat on määritelty ja priorisoitu.</p> <p>Ydin- ja säteilyturvallisuuden kansainväliselle yhteistyölle on laadittu uudistettu ohjelma, joka keskittyy Suomen ja Euroopan lähialueiden maiden kanssa tehtävään yhteistyöhön, erityistehtävänä kansainvälisen turvallisuustilanteen säteilyvaikutusten vähentäminen sekä Ukrainan säteilyturvallisuusviranomaisen tukeminen.</p> <p>Kansainvälinen palveluliiketoiminta on tukenut STUKin osaamisen ja asiantuntemuksen ylläpitoa ja kehittämistä.</p> <p>STUK on kansainvälisesti arvostettu asiantuntija ja edelläkävijä rauhanomaisen ydinenergian käytön alalla. Ydinaseiden leviäminen on tehokkaasti estetty ja IAEA:n valvonta Suomessa on tehokkaasti mahdollistettu. STUKin toiminta teknisenä asiantuntijana ydinkoekiellon (CTBT) ja ydinaseriisunnan verifikaation (IPNDV) alalla on kansainvälisesti merkittävää. Lisäksi STUKissa toimii ydin-koekieltosopimuksen valvonnan sertifioitu laboratorio.</p>

HORISONTAALISET			
Tavoite 2023	No	Tulostavoite 2023	Tulosmittari
Osaamisen kehittäminen	118	Henkilökohtaisen osaamisen kehittämisen suunnitelmat on laadittu kaikille STUKlaisille. STUKissa on kattava koulutusohjelma, johon vuosittaiset koulutussuunnitelmat perustuvat.	Kaikilla henkilöillä osaamisen kehittämisen suunnitelma Sympa-järjestelmässä. Koulutusohjelma valmis.
Liikkuvuuden edistäminen	119	Henkilökiertoa toteutetaan osaamisen kehittämisen menetelmänä.	Sekä ulkoisia että sisäisiä henkilökiertoja toteutunut; osaamisen kehittämiseksi tehtäväkiertoon haluavien määrä VMBaron perusteella yli 45%.
STUKin valtion työnantajakuvan uudistaminen	120	STUKin rekrytointiprosessi koetaan hyväksi. STUK koetaan hyväksi työnantajaksi.	Hakijakyselyn arvosana rekrytointiprosessista on hyvällä tasolla. VMBaron työpaikan suosittelemuus vähintään 4.
Virasto edistää toiminnallaan sukupuolten tasa-arvoa ja yhdenvertaisuutta	164	Virasto kartoittaa tasa-arvo- ja yhdenvertaisuuskysymykset toimialallaan ja tekee kartoitukseen perustuen toiminnallisen tasa-arvo- ja yhdenvertaisuussuunnitelman. Virasto vahvistaa sukupuolittain eritellyn ja erilaisia väestöryhmiä koskevan tiedon saatavuutta ja analysointia osana viraston tiedontuotantoa ja tilastointia.	Suunnitelmaa toteutetaan ja seurataan järjestelmällisesti ja päivitetään tarvittaessa. Toimeenpanosta raportoidaan toimintakertomuksessa. Toteutetaan soveltuvin osin. Henkilöstöstä vähintään 80 % on suorittanut tasa-arvo- ja yhdenvertaisuuskoulutuksen perusteet eOppivassa
Viraston laitoksen toimintaa kehitetään ja uudistetaan pitkäjänteisesti Julkisen hallinnon strategian suuntaviivojen mukaisesti	162	STUK edistää strategiansa mukaisesti toiminnan johtamista tiedolla sekä asiakaslähtöisyyden ja digitaalisten viranomaispalvelujen kehittämistä. STUK toteuttaa viraston toiminnan kehittämistä yhteistyössä muun hallinnon kanssa ja asiakkaita kuunnellen.	Strategisten tavoitteiden edistyminen.
Kansallisen hankintastrategian toimeenpano käynnissä	150	Viraston hankintastrategian toimeenpano käynnistetty.	Toimintasuunnitelma aktiivisessa käytössä.
HANDI -palvelun käytön tehostaminen	121	Handilla tehtyjen tilausten määrä lisääntynyt ja laskujen automaatioaste on saavutettu.	Handi-tilausten määrä ja laskujen automaatioaste (35%) on saavutettu vuoden loppuun mennessä.
Tiedonhallintalain toimeenpano	122	Lain vaatimusten toteutuminen.	Lain vaatimusten toteutuminen
Julkisten palveluiden digitaalinen saatavuus kansalaisille ja yrityksille vuoteen 2023 mennessä.	123	Digitaalisten palveluiden tarjoamisesta annetun lain toimeenpano. STUKin palveluita liitetään osaksi valtion ja virastojen yhteisiä digitaalisten palveluiden ratkaisuja yhdessä sovitun aikataulun mukaisesti. <i>(tarkoittaa siis Luvat ja valvonta-palvelukerrosta, KEHA-sähköistä asiointia sekä muita mahdollisia yhdessä tuotettuja palveluita)</i>	1) lain toimeenpanon toteutusaste (%) 2) kansalaisille ja yrityksille suunnattujen julkisten palveluiden digitaalisen saatavuuden aste (%)

HORISONTAAISET			
Tavoite 2023	No	Tulostavoite 2023	Tulosmittari
Digitaalisen turvallisuuden varmistaminen: <ul style="list-style-type: none"> Näkökulman laajentaminen teknologisten tietoturvaohjelmien ulkopuolelle Sosiaalisten, taloudellisten ja ympäristöuhkien huomioiminen digitaalisessa turvallisuudessa Koulutuksen ja tietoisuuden jatkuva lisääminen varautumisen välineenä 	163	Riskien arvioinnissa tunnistetaan ja huomioidaan nousevat digitaaliseen turvallisuuteen vaikuttavat trendit sekä sosiaaliset, taloudelliset että ympäristöuhdat osana toiminnan jatkuvuuden varmistamista. Digitaalisen turvallisuuden merkitys tulee osaksi organisaation ja sen keskeisten sidosryhmien toimintakulttuuria, mm. ohjeistuksen ja koulutuksen avulla.	Virasto tuottaa digitaalista turvallisuutta koskevan raportin 1-2 krt vuodessa mm. koulutuksista ja riskiarvioinneista.
Ilmoittajan suojelua koskevan lainsäädännön (HE 147/2022) toimeenpano	UUSI	Virasto toimeenpanee lain Euroopan unionin ja kansallisen oikeuden rikkomisesta ilmoittavien henkilöiden suojelusta sen tultua voimaan (ks. HE 147/2022).	Ilmoituskanava otettu käyttöön.

4. RAHOITUS

Tulostavoitteet on asetettu siten, että ne on mahdollista saavuttaa käytettävissä olevalla rahoituksella. STUKille on vuoden 2023 talousarviossa myönnetty 19 284 000 euroa. (Päätös tehdään joulukuussa, mutta tässä on nyt käytetty Eduskunnan käsittelyssä olevan täydentävän esityksen ja LTAE IV määrärahaa)

Toimintamenot	Toteuma 2021	Arvio 2022	2023 suunnitelma
Menot (1 000 euroa)	37 980	40 000	42 000
Toimintamenomomentille nettoutettavat tulot	22 947	23 000	23 000
Nettomenot	15 033	17 000	19 000
Talousarvio/kehys	14 996	18 236	19 284
Siirtynyt edelliseltä vuodelta	5 062	5 025	6 261
Siirtyy seuraavalle vuodelle	5 025	6 261	6 545
Siirtomäärärahakannan muutos	-37	1 236	284

5. TULOSTAVOITTEIDEN TOTEUTUMISEN SEURANTA

Ministeriö ja STUK keskustelevat säännöllisesti toiminnasta ja tavoitteiden toteutumisesta. STUK raportoi tavoitteiden toteutumisesta tilinpäätöksessä ja siihen kuuluvassa toimintakertomuksessa. Tulossopimuksen toteutumista arvioidaan ministeriön antamassa tilinpäätöskannanotossa toimintavuotta seuraavan vuoden kesäkuussa, muussa tulosarvioinnissa sekä osapuolten kesken sopimuskauden aikana.

Tulossopimuksen ja siinä asetettujen tulostavoitteiden arvioinnissa käytetään asteikkoa 1-5:

1. tulostavoitetta ei ole edistetty toimintavuonna
2. tulostavoite on osittain toteutunut
3. tulostavoite on toteutunut lähes tulossopimuksessa suunnitellun mukaisesti
4. tulostavoite on saavutettu tavoitteen mukaisesti ja
5. tulostavoite on saavutettu ja ylitetty huomattavasti.

Tavoitetason saavuttaminen oikeuttaa arvosanaan 4. Arvosana 5 edellyttää tavoitteen merkittävää ylitystä, joka tukee hallinnonalan strategiaa ja siitä on erityistä hyötyä strategian toteutuksessa.

STUK julkaisee Valtiokonttorin antamassa määräajassa tavoite- ja toteumatietonsa Tutki hallintoa-järjestelmässä. Tulossopimus ja muut suunnittelun ja seurannan asiakirjat viedään omalle asiakirjasivulle.

STUK laatii kunkin vuoden elokuun loppuun mennessä määrärahan riittävyttä koskevan raportin yhteydessä tiiviin arvion tulossopimuksen toteutumisesta. Raportin tulee sisältää analyysi toimintavuoden niistä tavoitteista, joiden toteutuksessa on ongelmia, viivästyksiä tai muita seuraavan vuoden tulossopimuksen laatimiseen vaikuttavia tekijöitä. Ministeriö ohjeistaa raportointia erikseen.

Resurssien riittävyttä toimintavuonna seurataan lisätalousarvioehdotusten valmistelun yhteydessä. Tulossopimuskauden kokonaisarviointi käynnistetään loppukaudesta. Ministeriö sopii erikseen arviointimenettelystä.

Tätä sopimusta on laadittu kaksi yhtäpitävää kappaletta, yksi kummallekin sopijapuolelle.

Helsingissä 2. päivänä tammikuuta 2023



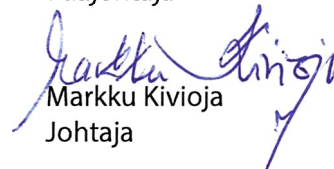
Krista Kiuru
Perhe- ja peruspalveluministeri



Veli-Mikko Niemi
Kansliapäällikkö



Petteri Tiippana
Pääjohtaja



Markku Kivioja
Johtaja

Seurantaindikaattorit 2019—2023

	2019 toteutuma	2020 toteutuma	2021 toteutuma	2022 toteutuma	2023 arvio
TOIMINTAKYKY					
Hyvinvointi- ja terveyserot ovat kaventuneet					
Menetetyt elinvuodet (PYLL) ikävälillä 0—80 vuotta/100 000 asukasta					
— Yhteensä	5 771	5 728	5 685	5 750*	5 750* ¹
— Miehet	7 496	7 484	7 420	7 500*	7 500*
— Naiset	3 983	3 907	3 880	3 900*	3 900*
Terveytensä keskitasoiseksi tai sitä huonommaksi kokevien osuus (%), 20-64-vuotiaat					
— Yhteensä	27,0	32,2	32,2	..** ²	..**
— Miehet	27,0	32,3	33,3	..**	..**
— Naiset	26,0	32,2	32,2	..**	..**
Kokee terveydentilansa keskinkertaiseksi tai huonoksi, % 8. ja 9. luokan oppilaista					
— Yhteensä	20,9	21,7*	25,7	26,0*	26,0*
— Pojat	14,7	15,5*	16,5	17,0*	17,0*
— Tytöt	26,8	27,8*	34,3	34,0*	34,0*
Elämänlaatunsa (EuroHIS-8) hyväksi tuntevien osuus (%), 20—64-vuotiaat					
— Yhteensä	64,0	56,5	56,5*	..**	..**
— Miehet	62,0	56,7	56,7*	..**	..**
— Naiset	67,0	56,6	56,6*	..**	..**
Toiminta- ja työkyky on parantunut					
Työkyvyttömyyseläkkeelle siirtyneet, lkm					
— Yhteensä	22 603	21 492	19 531	18 303	18 000*
— Kokoaikaiselle	14 665	13 899	12 076	12 320	12 300*
— Osa-aikaiselle	5 683	5 458	5 317	5 430	5 400*
— Alle 25-v.	2 255	2 135	2 135	..**	..**
Niiden osuus, jotka uskovat, etteivät todennäköisesti jaksa työskennellä vanhuuseläkeikään saakka (%), 20—64-v.					
— Yhteensä	23,2	24,6	24,6	..**	..**
— Miehet	24,5	23,8	23,8	..**	..**
— Naiset	21,9	25,4	25,4	..**	..**
Itsestä huolehtimisesta vähintään suuria vaikeuksia kokevien osuus (%), 75 vuotta täyttäneet					
— Yhteensä	11,1	10,4	10,4	..**	..**
— Miehet	10,5	10,4	10,4	..**	..**
— Naiset	11,5	10,4	10,4	..**	..**
Elin- ja työympäristön terveellisyys ja turvallisuus on lisääntynyt					
Koti- ja vapaa-ajan tapaturmakuolleisuus / 100 000 asukasta					
	39,9	38,5	39,4	39,0	39,0*
Työpaikkatapaturmataajuus					
	28,7	25,0	25,8	25,9*	26,0*
Vesiepidemioiden lkm					
	4	2	2	0	1*

¹ * Tarkoittaa arviota tilanteesta, sillä toteutunutta lukua ei ole saatavilla.

² Ei dataa saatavilla. Indikaattori julkaistaan touko-kesäkuun 2023 aikana THL:n Sotkanet verkkopalvelussa. Tietolähteenä on aiemmista vuosista poiketen Terve Suomi-kyselyosuus, joka korvaa aikaisemman FinSote-kyselyn.

Poliisin tietoon tulleet perhe- ja lähisuhdeväkivaltatapaukset					
— Yhteensä, lkm	10 926	10 793	10 800	..**	..**
— Uhrina mies, %	70	70	70	..**	..**
— Uhrina nainen, %	30	30	30	..**	..**
TOIMEENTULO					
Sosiaaliturva kannustaa työhön					
Työllisyysaste					
20—29-v.	68,5	65,9	67,0*	67,0*	67,0*
20—69-v.	70,6	69,9	70,4*	72,0*	72,0*
55—64-v.	66,8	67,5	68,3*	71,5*	71,5*
Pitkäaikaistyöttömät, %-työvoimasta	2,4	2,9	4,1	3,3*	3,3*
Eläkkeellesiirtymisiin odote 25-vuotiaalle	61,5	61,9	62,4	62,2	62,0*
Köyhyyden ja syrjäytyneiden määrä on vähentynyt					
Pienituloisten osuus, %					
— Koko väestö	12,3	10,9	13,2	..**	..**
— Alle 18-v.	11,6	9,0	11,9	..**	..**
— Palkansaajat	2,0	1,5	..**	..**	..**
— 65+	10,2	9,2	..**	..**	..**
— Syrjäytymisriskissä (ei työssä, ei opiskele, ei ole varusmiespalvelussa) olevat 18—24-vuotiaat, % vastaavan ikäisistä	16,1	16,1	16,0	16,0*	16,0*
Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saaneet 25—64-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä					
— Yhteensä	2,7	2,8	2,7	2,7*	2,7*
— Tulottomat kotitaloudet, lkm	34 951	37 021	35 341	35 826	35 800*
Ulkomaalaiset työttömät työnhakijat, % ulkomaalaisten työvoimasta					
— Yhteensä	18,9	21,2	21,2	22,6*	22,6*
PALVELUT					
Vaikuttavat palvelut ja toimeentuloturva muodostavat yhteen toimivan kokonaisuuden					
Kodin ulkopuolelle sijoitetut 0—17-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä	1,6	1,6	1,6	1,6*	1,6*
Lapsiperhepalveluita riittämättömästi saaneiden osuus, (%) tarvinneista					
— Yhteensä	36,5	34,5	35,0	..**	..**
Koulutuksen ulkopuolelle jääneet 17—24-vuotiaat, % vastaavan ikäisestä väestöstä ²					
— Yhteensä	7,5	7,7*	7,7*	7,7*	7,7*
— Miehet	8,8	9,0*	9,0*	9,0*	9,0*
— Naiset	6,2	6,5*	6,5*	6,5*	6,5*
Osasairauspäivärahan saajat, % kaikista sairauspäivärahan saajista					
— Miehet	4,9	4,8	6,1	6,3	6,3*
— Naiset	9,4	9,4	13,3	13,0	13,0*
Rahanpuutteen vuoksi ruoasta, lääkkeistä tai lääkärikäynneistä tinkimään joutuneiden osuus (%), 65 vuotta täyttäneet					
— Miehet	9,0	8,2	8,2*	..**	..**
— Naiset	12,0	9,5	9,5*	..**	..**
Elämänlaatunsa (EuroHIS-8) hyväksi tuntevien osuus (%), 65 vuotta täyttäneet					
— Miehet	52,0*	54,8	54,8*	..**	..**

— Naiset	53,0*	56,0	56,0*	..**	..**
Kotona asuvat 75 vuotta täyttäneet, % vastaavan ikäisestä väestöstä					
— Miehet	94,1	94,0*	94,0*	..**	..**
— Naiset	90,2	90,0*	90,0*	..**	..**
Oikea-aikaiset ja luotettavat palvelut vastaavat asiakkaiden tarpeisiin					
Perusterveydenhuollon avosairaanhoidon lääkärin kiireettömän käynnin odotusaika yli 7 pv yhteydenotosta, % toteutuneista käynneistä					
— Yhteensä	57,8	39,2	36,6	42,4	42,5*
— Miehet	57,1	39,5	34,9	42,6	42,5*
— Naiset	58,2	39,1	37,8	42,3	42,5*
Lääkärin vastaanottopalveluita riittämättömästi saaneiden osuus, (%) tarvinneista					
— Yhteensä	15,0	19,8	20,0*	..**	..**
— Miehet	14,0	18,6	19,0*	..**	..**
— Naiset	17,0	20,7	21,0*	..**	..**
— Erikoissairaanhoitoa yli 6 kk odottaneet 31.12./10 000 asukasta					
— Yhteensä	5,1	12,9	9,0	13,7*	13,5*
— 1.10.—31.3. aikana lakisääteisen 3 kk:n kuluessa valmistuneet lastensuojelun palvelutarpeen arvioinnit, %					
— Yhteensä	94,3	94,9	95,5	91,7	92*

Lähteet: Terveiden ja hyvinvoinninlaitos/Sotkanet, Tilastokeskus (Työvoimatutkimus), Kela, Eläketurvakeskus, Tapaturmavakuutuskeskus ja Työ- ja elinkeinoministeriön työväilytilasto.

LIITE 2: Erittely henkilöstöstä

Henkilötyövuosierittely	2020 toteuma	2021 toteuma	2022 arvio	2023 suunnitelma
Henkilötyövuodet yhteensä, josta	347	335	322	316
- maksullinen toiminta	206	205	196	188
- yhteisrahoitteinen toiminta	3	3	3	4

LIITE 3: Erittely määrärahoista

	2021 toteuma	2022 arvio	2023 suunnitelma	2024 JTS	2025 JTS	2026 JTS
Menot (1 000 €)						
palkkaukset	25 600	26 000	26 500	26 500	26 500	26 500
vuokrat	2 200	4 000	4 800	4 800	4 800	4 800
muut kulutusmenot	9 953	9 200	9 800	9 200	9 200	9 800
investoinnit	227	800	900	1 500	2 000	900
YHTEENSÄ	37 980	40 000	42 000	42 000	42 500	42 000
maksullinen toiminta	22 476	22 700	22 700	22 700	22 700	22 700
EU-tulot	158	200	200	200	200	200
tulot Suomen Akatemialta	62	60				
Muu yhteisrahoitteinen toiminta	66	40	100	100	100	100
Yhteisrahoitteinen toiminta yhteensä	286	300	300	300	300	300
Muu rahoitus	184					
YHTEENSÄ	22 946	23 000	23 000	23 000	23 000	23 000
Nettomenot	15 034	17 000	19 000	19 000	19 000	19 000
Talousarvio/kehys	14 996	18 236	19 284	19 284	19 284	19 284
Siirtomäärärahakannan muutos		-37	1 236	284	284	-216
Siirtomäärärahakehitys	-37	1 236	284	284	-216	284
siirtynyt edelliseltä vuodelta	5 062	5 025	6 261	6 545	6 829	6 613
siirtynyt/siirtyvä seuraavalle vuodelle	5 025	6 261	6 545	6 829	6 613	6 897