

25.5.2026

VN/16105/2026
VN/16105/2026-VM-2

Ehdotus Suomen elpymis- ja palautumissuunnitelman päivitykseksi

Taulukossa 1 on esitetty toimenpiteiden kuvauksiin esitetyt muutokset. Taulukossa 2 on esitetty välitavoitteen tai tavoitteen kuvaukseen esitetyt muutokset. Jokainen välitavoite ja tavoite on osa jotakin toimenpidettä. Taulukoissa 1 ja 2 esitetyt tekstit ovat VM:n omia epävirallisia käännöksiä englanniksi työstetyistä ehdotuksista.

Taulukko 1

Toimenpide	Toimenpiteen alkuperäinen kuvaus (osa tai kokonaan)	Toimenpiteen päivitetty kuvaus (poistot yliviivattuina, lisäykset tummennettuna)
P1C2R1 – Vihreää ja digitaalista siirtymää tukevat teollisuuden uudistukset ja investoinnit – Ilmastolain uudistus ja teollisuuden vähähiilistäminen	Tämän toimenpiteen tavoitteena on määrittää ilmastotavoitteet vuosille 2030, 2040 ja 2050. Tämä toimenpide koostuu voimassa olevan ilmastolainsäädännön uudistamisesta ja alakohtaisten vähähiilisyttä koskevien etenemissuunnitelmien hyväksymisestä.	Tämän toimenpiteen tavoitteena on määrittää ilmastotavoitteet vuosille 2030, 2040 ja 2050. Tämä toimenpide koostuu voimassa olevan ilmastolainsäädännön uudistamisesta ja alakohtaisten vähähiilisyttä koskevien etenemissuunnitelmien hyväksymisestä julkaisemisesta .
P2C3R1 – Tehokkaan rahanpesun estämisen valvonnan ja täytäntöönpanon varmistaminen	[Ei muutosta]	[Ei muutosta]
P3C1R4 – Työllisyys ja työmarkkinat – Nuorten monialaiset palvelut (Ohjaamo-palvelut)	[Ei muutosta]	[Ei muutosta]
P4C1I3 – Tietämiskanta sosiaali- ja terveyspalvelujen kustannustehokkuuden lisäämiseksi	Tällä investoinnilla pyritään parantamaan sosiaali- ja terveyspalvelujen laatua ja kustannustehokkuutta. Toimenpide koostuu reaaliaikaisen kansallisen järjestelmän käytön lisäämisestä hoitotakuun seurantaan perusterveydenhuoltorekisterin kautta ja avustusten myöntämisestä tietämiskannan seurantaan ja lisäämiseen.	Tällä investoinnilla pyritään parantamaan sosiaali- ja terveyspalvelujen laatua ja kustannustehokkuutta. Toimenpide koostuu reaaliaikaisen kansallisen järjestelmän käytöstä lisäämisestä hoitotakuun seurantaan perusterveydenhuoltorekisterin kautta ja avustusten myöntämisestä tietämiskannan seurantaan ja lisäämiseen.
P4C1I4 – Otetaan käyttöön sosiaali- ja terveydenhuollon digitaaliset innovaatiot	[Ei muutosta]	[Ei muutosta]

Postiosoite
Postadress
Postal Address
Valtiovarainministeriö

Käyntiosoite
Besöksadress
Office

Puhelin
Telefon
Telephone

Faksi
Fax
Fax

s-posti, internet
e-post, internet
e-mail, internet

PL 28
00023 Valtioneuvosto

Snellmaninkatu 1 A
Helsinki

0295 16001
+358 295 16001

kirjaamo.vm@gov.fi

Taulukko 2

Toimenpide	Tavoite/ välitavoite T/V	Tavoitteen/ välitavoitteen nimi (poistot yliviivattuna, lisäykset tummennettuna)	Alustava toteutusajankaus		Määrälliset/laadulliset indikaattorit	Tavoitteen/välitavoitteen alkuperäinen kuvaus	Tavoitteen/välitavoitteen päivitetty kuvaus (poistot yliviivattuna, lisäykset tummennettuna)
P1C2R1 – Vihreää ja digitaalista siirtymää tukevat teollisuuden uudistukset ja investoinnit – Ilmastolain uudistus ja teollisuuden vähähiilistäminen	V12	Päivitetyn ilmasto- ja energiastategian, keskipitkän aikavälin ilmastosuunnitelman ja toimialakohtaisten vähähiilisyys-tiekarttojen julkaiseminen	Q4	2025		Energia-, kemian-, metsä- ja teknologiateollisuuden ilmastostrategiat, -suunnitelmat ja alakohtaiset vähähiilisyystiekartat on julkaistava. Ilmasto- ja energiastategiaan sisällytetään politiikkatoimia, joilla puututaan EU:n vuodeksi 2030 asettamiin ilmasto- ja energiavoitteen ja hallitusohjelmassa asetettuihin tavoitteisiin.	Päivitetty Energia-, kemian-, metsä- ja teknologiateollisuuden energia- ja ilmastostrategiat, keskipitkän aikavälin ilmastosuunnitelmat ja toimialakohtaiset energia-, kemian-, metsä- ja teknologiateollisuuden vähähiilisyystiekartat on julkaistava. Ilmasto- ja Energia- ja ilmastostrategiaan sisällytetään politiikkatoimia, joilla puututaan EU:n vuodeksi 2030 asettamiin ilmasto- ja energiavoitteen ja hallitusohjelmassa asetettuihin tavoitteisiin.
P2C3R1 – Tehokkaan rahanpesun estämisen valvonnan ja täytäntöönpanon varmistaminen	V73	Säädösten voimaantulo	Q4	2025		Säädökset tulevat voimaan, ja niihin sisältyvät seuraavat: - mahdollisuus määrätä seuraamuksia tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevien tietojen oikeellisuuden varmistamiseksi - velvollisuus ilmoittaa patenti- ja rekisterihallitukselle vuosittain, että toimitetut tosiasiallisia omistajaa ja edunsaajaa koskevat tiedot eivät ole muuttuneet - Tulli ylläpitää sovellusta, jonka kautta lainvalvontaviranomaiset voivat tehdä tietopyyntöjä ja saada vastauksia niihin - viranomaiset, joilla on toimivalta hankkia tilitapahtumia koskevia tietoja, määritellään niiden nykyisten toimivaltuuksien perusteella.	Säädökset tulevat voimaan, ja niihin sisältyvät seuraavat: - mahdollisuus määrätä seuraamuksia tosiasiallisia omistajia ja edunsaajia koskevien tietojen oikeellisuuden varmistamiseksi - velvollisuus ilmoittaa patenti- ja rekisterihallitukselle vuosittain, että toimitetut tosiasiallisia omistajaa ja edunsaajaa koskevat tiedot eivät ole muuttuneet mahdollisuus määrätä ilmoitusvelvollinen selvitystilaan tai poistettavaksi rekisteristä tosiasiallisia edunsaajia koskevan ilmoituksen laiminlyönnistä - Tulli ylläpitää sovellusta, jonka kautta lainvalvontaviranomaiset voivat tehdä tietopyyntöjä ja saada vastauksia niihin - viranomaiset, joilla on toimivalta hankkia tilitapahtumia koskevia tietoja, määritellään niiden nykyisten toimivaltuuksien perusteella.
P3C1R4 – Työllisyys ja työmarkkinat – Nuorten monialaiset palvelut (Ohjaamo-palvelut)	T85	Niiden henkilöiden lukumäärä, joiden tehtävänä on tarjota terveys-, sosiaali- ja/tai koulutuspalveluja Ohjaamon yhden luokun palvelupisteissä	Q4	2025	<i>Määrällinen indikaattori:</i> Kokoaikavastaavien lukumäärä Henkilötyövuosien lukumäärä	Vähintään 100 henkilöä (kokoaikaiseksi muutettuina), joiden tehtävänä on tarjota terveys-, sosiaali- ja/tai koulutuspalveluja Ohjaamon yhden luokun palvelupisteissä.	Vähintään 100 henkilöä (kokoaikaiseksi muutettuina henkilötyövuosina), joiden tehtävänä on tarjota terveys-, sosiaali- ja/tai koulutuspalveluja Ohjaamon yhden luokun palvelupisteissä.
P4C1I3 – Tietämiskanta sosiaali- ja terveyspalvelujen kustannustehokkuuden lisäämiseksi	V138	Kaikilla hyvinvointialueilla on käytössä hoitotakuun toteutumisen valtakunnallinen reaaliaikainen joka päivä päivitettävä seurantajärjestelmä	Q4	2025	<i>Laadullinen indikaattori:</i> Kaikilla hyvinvointialueilla on käytössä hoitotakuun toteutumisen valtakunnallinen reaaliaikainen joka päivä päivitettävä seurantajärjestelmä	Kaikilla hyvinvointialueilla käytetään reaaliaikaista kansallista järjestelmää hoitotakuun seuraamiseksi perusterveydenhuoltorekisterin kautta. Lisäksi tämän toimenpiteen toimiin voi sisältyä muun muassa sosiaali- ja terveydenhuoltoalaa koskevia tutkimuksia, menetelmiä ja indikaattoreita, jotka koskevat kustannuksia, tehokkuutta ja	Kaikilla hyvinvointialueilla käytetään reaaliaikaista joka päivä päivitettävää kansallista järjestelmää hoitotakuun seuraamiseksi perusterveydenhuoltorekisterin kautta. Lisäksi tämän toimenpiteen toimiin voi sisältyä muun muassa sosiaali- ja terveydenhuoltoalaa koskevia tutkimuksia, menetelmiä ja indikaattoreita, jotka koskevat kustannuksia, tehokkuutta ja kustannustehokkuutta.

						kustannustehokkuutta.	
P4C1I4 – Otetaan käyttöön sosiaali- ja terveydenhuollon digitaaliset innovaatiot	T139	Sosiaali- ja terveydenhuollon sähköisiä palveluja käyttävän väestön osuuden kasvu	Q4	2025		Sosiaali- ja terveydenhuollon sähköisiä palveluja käyttävien (vähintään 20-vuotiaiden) osuus väestöstä kasvaa 35 prosenttiin. Lisäksi toimenpiteestä myönnetään avustuksia sosiaali- ja terveydenhuoltoalan uusille digitaalisille ammatti- ja hallinnointiratkaisuille.	Sosiaali- ja terveydenhuollon sähköisiä palveluja käyttävien (vähintään 20-vuotiaiden) osuus väestöstä kasvaa 35 prosenttiin. Lisäksi toimenpiteestä myönnetään avustuksia tuensaajat toimittavat loppuraportit koskien sosiaali- ja terveydenhuoltoalan uusille digitaalisille ammatti- ja hallinnointiratkaisuille.