



Euroopan unionin  
neuvosto

Bryssel, 27. lokakuuta 2023  
(OR. en)

---

---

Toimielinten välinen asia:  
2023/0381(NLE)

---

---

14474/23  
ADD 1

ECOFIN 1073  
FIN 1076  
UEM 333

## ILMOITUS

---

Lähtettäjä:	Neuvoston pääsihteeristö
Vastaanottaja:	Valtuuskunnat
Asia:	LIITE asiakirjaan NEUVOSTON TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS Ruotsin elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä 4 päivänä heinäkuuta 2022 annetun täytäntöönpanopäätöksen muuttamisesta

---

Valtuuskunnille toimitetaan ohessa asiakohdassa mainittu komission ehdotukseen (COM(2023) 671 final) perustuvan neuvoston täytäntöönpanopäätöksen (muutossäädös) liite.

## LIITTEESSÄ

### **1 JAKSO: ELPYMIS- JA PALAUTUMISSUUNNITELMAN MUKAISET UUDISTUKSET JA INVESTOINNIT**

#### **1. Uudistusten ja investointien kuvaus**

##### **A. OSATEKIJÄ 1: G ELVYTTÄMINEN**

Tällä Ruotsin elpymis- ja palautumissuunnitelman osalla pyritään vastaamaan haasteisiin, jotka liittyvät Ruotsin tavoitteeseen saavuttaa hiilineutraalius vuoteen 2045 mennessä. Komponentin toimenpiteiden odotetaan lisäävän paikallisia ja alueellisia toimenpiteitä tieliikenteen ja muiden ilmastoon vaikuttavien hiilidioksidin ja muiden kaasujen lähteiden päästöjen vähentämiseksi. Lisätään investointeja teollisuuden siirtymiseen kohti kasvihuonekaasujen nollanettopäästöjä; lisätään investointeja asuntojen energiatehokkuuteen; ja biologisen monimuotoisuuden säilyttäminen suojelemalla arvokasta luontoa.

Ensinnäkin komponentilla pyritään nopeuttamaan liikennealan siirtymistä fossiilittomaksi lisäämällä investointeja kestäviin liikennematkaisuuihin, kuten rautatie-, sähkö- ja biokaasulatausasemiin, ja niitä täydennetään uudistuspaketilla, jolla pyritään estämään saastuttavien autojen käyttö. Uudistukset ovat osa vihreää verouudistusta, jolla verotuksen painopistettä siirretään työn verottamisesta ympäristöön.

Toiseksi komponentilla pyritään vähentämään prosesseihin liittyviä päästöjä, joiden vähentäminen on suhteellisen kallista, koska teknologiaa ei tällä hetkellä ole saatavilla markkinoilla. Tarvitaan enemmän tutkimusta, innovointia, demonstrointia ja laajempaa täytäntöönpanoa. Komponentilla vastataan tähän haasteeseen lisäämällä teollisuuden hiilestä irtautumiseen tähtäävän investointiohjelman (Industry Leap) käytettävissä olevia resursseja.

Kolmanneksi osa-alueella pyritään parantamaan asuntosektorin energiatehokkuutta Ruotsissa. Sektori tuottaa vuosittain 11 miljoonaa tonnia hiilidioksidia, joka on peräisin pääasiassa sähköstä ja kotien sisätilojen lämmityksestä.

Osa-alueella pyritään myös edistämään luonnon monimuotoisuutta perustamalla virallisesti suojeltuja alueita luonnonsuojelualueiden muodossa arvokkaissa luontotyypeissä.

Osa-alueen odotetaan edistävän Ruotsille osoitettuja maakohtaisia suosituksia, erityisesti kestäväan liikenteeseen tehtävien investointien jatkamista eri liikennemuotojen, erityisesti rautateiden, parantamiseksi (maakohtainen suositus 2, 2019) ja ”keskitettävä investoinnit vihreään siirtymään, erityisesti puhtaaseen ja tehokkaaseen energian tuotantoon ja käyttöön, huipputeknologian ja innovatiivisten alojen [...] ja kestäväan liikenteeseen” (maakohtainen suositus 2, 2020) ja ”tutkimus ja innovointi” (maakohtainen suositus 2, 2019).

On odotettavissa, että mikään tämän komponentin toimenpiteistä ei aiheuta asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden ja lieventävien toimenpiteiden kuvaus teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

## **A.1. Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

### Investointi 1: Paikalliset ja alueelliset ilmastoinvestoinnit

Toimenpide on *Climate Leap* -investointiohjelma, josta rahoitetaan paikallista ja alueellista toimintaa hiilidioksidipäästöjen ja muiden ilmastoon vaikuttavien kaasujen päästöjen vähentämiseksi. Tuensaajia ovat sekä yksityiset että julkisyhteisöt, erityisesti kunnat, organisaatiot ja yritykset yksityishenkilöitä lukuun ottamatta.

Toimenpiteellä vahvistetaan olemassa olevaa järjestelmää taloudellisesti. Tuettuihin toimiin on sisällyttävä konkreettisia ilmastotoimia liikenteen, teollisuuden, maatalouden ja energian kaltaisilla aloilla. Näitä ovat biokaasu ja infrastruktuuri, kuten pyörätiet tai sähköajoneuvojen latauspisteet, öljyn korvaaminen kaukolämmöllä.

Erityyppisten hankkeiden välillä ei ole ennalta määritettyjä määrärahoja. Sen sijaan *Climate Leap* -välineestä on tarjottava rahoitusta investointeihin, joilla vähennetään kasvihuonekaasupäästöjä mahdollisimman paljon investoitua Ruotsin kruunua kohden. Hankkeiden valinnassa on noudatettava eri perusteita. Niiden hankkeiden osalta, jotka koskevat muuntamista bioenergiaksi lämmitykseen teollisuudessa ja maataloudessa, toimenpiteen tavoitteena on vähentää kasvihuonekaasupäästöjä vähintään 80 prosenttia käyttämällä biomassaa, joka perustuu direktiivin (EU) 2018/2001 liitteessä VI vahvistettuun kasvihuonekaasupäästöjen vähennysten laskentamenetelmään ja suhteelliseen fossiiliseen vastineeseen. Biokaasun tuotantohankkeiden osalta toimenpiteen tavoitteena on vähentää laitoksen kasvihuonekaasupäästöjä vähintään 65 prosenttia käyttämällä biomassaa direktiivin (EU) 2018/2001 liitteessä V esitetyn kasvihuonekaasupäästöjen vähennysten laskentamenetelmän ja fossiilisen vastineen perusteella. Liikennettä (huoltoasemia) koskevien hankkeiden osalta toimenpiteen tavoitteen on oltava direktiivin (EU) 2018/2001 mukainen. Jätteitä (muovin kierrätys) koskevissa hankkeissa toimenpiteen tavoitteena on muuntaa vähintään 50 prosenttia käsitellystä ja erilliskerätystä vaarattomasta jätteestä uusioraaka-aineiksi painon mukaan mitattuna. Energiatohokkuushankkeissa toimenpiteen tavoitteena on saavuttaa keskimäärin vähintään 30 prosentin vähennys suorissa ja epäsuorissa kasvihuonekaasupäästöissä verrattuna ennalta laskettuihin päästöihin. Sähköautojen latausasemia ja infrastruktuuria koskevien hankkeiden osalta toimenpiteen tavoitteen on oltava direktiivin (EU) 2018/2001 mukainen.

On odotettavissa, että tämä toimenpide ei aiheuta asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitetty kuvaus toimenpiteestä ja lieventävistä toimenpiteistä teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Biopolttoaineiden on erityisesti täytettävä uusiutuvia energialähteitä koskevan direktiivin (EU) 2018/2001 (REDII) 29, 30 ja 31 artiklassa vahvistetut kestävyyskriteerit ja kasvihuonekaasupäästöjen vähennyksiä koskevat kriteerit ja mainitun direktiivin 26 artiklassa vahvistetut elintarvike- ja rehupohjaisia biopolttoaineita koskevat säännöt sekä niihin liittyvät kyseisen direktiivin mukaisesti annetut täytäntöönpanosäädökset ja delegoidut säädökset. Toimenpiteen on myös oltava direktiivissä 2008/50/EY vahvistettujen ilmanlaatumormien mukainen. Päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot eivät ole tukikelpoisia, lukuun ottamatta kaukolämmitykseen käytettävää

hukkalämpöä. Tällaisen hukkalämmölle myönnettävän rahoituksen ennustettujen kasviuonekaasupäästöjen on oltava alle komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) 2021/447 vahvistetun lämmön vertailuarvon<sup>1</sup>. Kaiken kaikkiaan seuraavat toiminnot jäävät rahoituksen ulkopuolelle: fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja omaisuuserät, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä<sup>2</sup>; jätteiden kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot<sup>3</sup> ja omaisuus sekä<sup>4</sup> iii) toiminnot ja omaisuus, joissa jätteen pitkäaikainen loppusijoitus voi aiheuttaa vahinkoa ympäristölle.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

## Investointi 2: Ilmastoinvestoinnit teollisuudessa (teollisuuden harppu)

Toimenpide on ns. *Industry Leap -investointiohjelma*. Investoinnin tavoite annetaan rahoitustukea avustuksina investointeihin, tutkimukseen, toteutettavuustutkimuksiin, pilottihankkeisiin ja demonstrointihankkeisiin, joilla autetaan teollisuutta siirtymään kohti kasviuonekaasujen nollanettopäästöjä. Siitä rahoitetaan hankkeita, joissa kehitetään, demonstroidaan ja toteutetaan uutta teknologiaa, jonka kasviuonekaasupäästöt ovat päästöttömiä, vähäisiä tai negatiivisia, suuria prosessipäästöjä aiheuttavilla teollisuudenaloilla.

Toimenpiteellä vahvistetaan olemassa olevaa järjestelmää. Sillä laajennetaan tukea teollisuushankkeisiin, joilla edistetään merkittävästi ilmastotavoitteiden saavuttamista, kuten biopolttoaineiden tuotanto, kierrätysmuovin jalostamot, vedyn tuotanto, kierrätyslaitokset ja akkujen tuotanto. Järjestelmän tukea voidaan käyttää menoihin, jotka liittyvät toimenpiteisiin, joilla edistetään pysyviä negatiivisia kasviuonekaasupäästöjä, mukaan lukien tutkimus, kehittäminen, testaus, demonstrointi ja investoinnit. Kokonaismäärärahoista vähintään 85 prosenttia varoista osoitetaan tutkimus- ja kehityshankkeisiin, joissa keskitytään vähähiiliseen talouteen, ja enintään 15 prosenttia osoitetaan kiertotalouteen keskittyviin tutkimus- ja kehityshankkeisiin.

Tukea annetaan toimille, jotka täyttävät vähintään yhden seuraavista kriteereistä:

---

<sup>1</sup> Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasviuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi alhaisempia kuin asianomaiset vertailuarvot, olisi annettava selvitys syistä, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavia päästöoikeuksia varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toimintoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

<sup>2</sup> Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia hankkeita, jotka koskevat sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä niihin liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria ja jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteesta annettujen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III esitetyt ehdot.

<sup>3</sup> Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöä pidentämiseen; tästä toimitetaan näyttöä laitoskohtaisesti.

<sup>4</sup> Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöä pidentämiseen; tästä toimitetaan näyttöä laitoskohtaisesti.

1) edistää teollisuuden prosesseihin suoraan tai välillisesti liittyvien teollisuuden kasvihuonekaasupäästöjen vähentämistä, 2) edistää negatiivisia päästöjä biogeenisten kasvihuonekaasujen tai ilmakehästä poistettujen kasvihuonekaasujen talteenoton, kuljetuksen ja geologisen varastoinnin kautta tai 3) soveltamalla uutta teknologiaa tai muita innovatiivisia ratkaisuja teollisuudessa, edistää merkittävästi Ruotsin kansallisen ympäristötavoitteen ”ilmastovaikutusten vähentäminen” saavuttamista.

On odotettavissa, että tämä toimenpide ei aiheuta asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitetty kuvaus toimenpiteestä ja lieventävistä toimenpiteistä teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Biopolttoaineiden on erityisesti täytettävä uusiutuvia energialähteitä koskevan direktiivin (EU) 2018/2001 (REDII) 29, 30 ja 31 artiklassa vahvistetut kestävyyskriteerit ja kasvihuonekaasupäästöjen vähennyksiä koskevat kriteerit ja mainitun direktiivin 26 artiklassa vahvistetut elintarvike- ja rehupohjaisia biopolttoaineita koskevat säännöt sekä niihin liittyvät kyseisen direktiivin mukaisesti annetut täytäntöönpanosäädökset ja delegoidut säädökset. Toimenpiteen on myös oltava direktiivissä 2008/50/EY vahvistettujen ilmanlaatumormien mukainen. Päästökauppajärjestelmään kuuluvilla toiminnoilla on oltava ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka ovat pienemmät kuin maksutta jaettavia päästöoikeuksia varten vahvistetut vertailuarvot<sup>5</sup>. Kaiken kaikkiaan seuraavat toiminnot jäävät rahoituksen ulkopuolelle: fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja omaisuuserät, mukaan lukien käyttö tuotantoketjun loppupäässä<sup>6</sup>; jätteiden kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot<sup>7</sup> ja omaisuus<sup>8</sup>; ja iii) toiminnot ja omaisuuserät, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa vahinkoa ympäristölle. Seuraavien tähän investointiin liittyvien T & K & I-toimien katsotaan olevan ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisia (2021/C58/01): Tämän investoinnin mukaiset T & K & I-toimet, joilla pyritään lisäämään merkittävästi yritysten ympäristökestävyyttä (kuten hiilestä

---

<sup>5</sup> Tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi pienemmät kuin asiaankuuluvista vertailuarvoista olisi annettava selvitys syistä, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavia päästöoikeuksia varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toiminnoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

<sup>6</sup> Lukuun ottamatta tämän toimenpiteen mukaisia hankkeita, jotka koskevat sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä niihin liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria ja jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatteesta annettujen teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III esitetyt ehdot.

<sup>7</sup> Tätä poikkeusta ei sovelleta tämän toimenpiteen mukaisiin toimiin laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettävän vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa oleviin laitoksiin, jos tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen pakokaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaaleja polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia tai pidennä laitosten käyttöikä; tästä toimitetaan näyttöä laitoskohtaisesti.

<sup>8</sup> Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä toimitetaan näyttöä laitoskohtaisesti.

irtautuminen, saastumisen vähentäminen ja kiertotalous), jos tämän investoinnin T & K & I-toimissa keskitytään ensisijaisesti sellaisten vaihtoehtojen kehittämiseen tai mukauttamiseen, joilla on mahdollisimman vähän ympäristövaikutuksia alalla.

Investointi on toteutettava 31 päivään

joulukuuta 2025 mennessä. Investointi 3:

Moniasuntoisten rakennusten

energiatehokkuus

Tällä julkisella tukijärjestelmällä, joka perustetaan moniasuntoisten rakennusten energiatehokkuutta koskevalla asetusehdotuksella, pyritään kannustamaan kiinteistönomistajia uudistamaan usean asunnon rakennuksia, mikä ei yleensä ole kannattavaa. Tukijärjestelmällä tuetaan investointeja, joilla saavutetaan vähintään 20 prosentin vähennys primäärienergian kysynnässä rakennuksen tasolla. Sen odotetaan myös tukevan älykkäiden energijärjestelmien soveltamista osana peruskorjaustoimia.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31.

joulukuuta 2025. Investointi 4: Rautatieliikenteen tuen

vahvistaminen

Tällä toimenpiteellä parannetaan Ruotsin rautatieliikennettä, jotta useammat henkilöt ja yritykset voivat käyttää rautateitä liikennevälineenä. Parannusten on myös parannettava rautatiekapasiteettia. Parannus koskee Gävle-Ångens (kiskon vaihto ja vaihto) ja Västerasby-Långselen välisiä rautateitä.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2022.

Investointi 5: Arvokkaan luonnon suojelu

Tällä toimenpiteellä pyritään suojelemaan luonnon monimuotoisuutta alueilla, joilla luonnonarvo on korkea, perustamalla virallisesti luonnonsuojelualueita. Ruotsin ympäristölain mukaan lääninhallitus voi julistaa maa- tai vesialueen luonnonsuojelualueeksi biologisen monimuotoisuuden säilyttämiseksi, arvokkaiden luonnonympäristöjen suojelemiseksi ja säilyttämiseksi tai ulkoilualueiden tarpeen tyydyttämiseksi. Suojeltavien lajien kannalta arvokkaiden luonnonympäristöjen tai elinympäristöjen suojelemiseksi, ennallistamiseksi tai luomiseksi alueet voidaan myös nimetä luonnonsuojelualueiksi. Toimenpiteen on sisällettävä korvaus yksityisille maanomistajille joko maa-alueen ostamisesta tai muodollisen suojelun aiheuttamien rajoitusten korvaamisesta. Luonnonsuojelualueen perustamista koskevassa päätöksessä on täsmennettävä maan ja vesialueiden käyttöoikeutta koskevat rajoitukset, jotka ovat tarpeen varannon tarkoituksen saavuttamiseksi.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Uudistus 1: Vähennysvelvoitteen mukautukset

Uudistuksessa edellytetään, että polttoaineiden toimittajat sekoittavat kestäviin biopolttoaineisiin bensiiniin, dieseliin ja lentopetroliin. Sen odotetaan edistävän Ruotsin ilmastotavoitetta tulla hiilineutraaliksi.

vuoteen 2045 mennessä, koska sillä edistetään uusiutuvien polttoaineiden käyttöä perinteisten ajoneuvojen ja ilma-alusten olemassa olevassa varastossa. Lentopetrolin vähennysvelvoite otettiin käyttöön 1. heinäkuuta 2021, ja siinä edellytetään, että toimittajat vähentävät lentopetrolin päästöjä asteittain 0,8 prosentista vuonna 2021 27 prosenttiin vuonna 2030. Bensiinin ja dieselin vähennyskiintiöitä on korotettu 1. elokuuta 2021 alkaen. Bensiinin kiintiöitä korotetaan asteittain 6 prosentista vuonna 2021 28 prosenttiin vuonna 2030 ja dieselin osalta 26 prosentista 66 prosenttiin vuonna 2030. Velvoitteen täyttämiseen käytettävien biopolttoaineiden on täytettävä uusiutuvia energialähteitä koskevan direktiivin (EU) 2018/2001 (REDII) 29, 30 ja 31 artiklassa vahvistetut kestävyyskriteerit ja kasvihuonekaasupäästöjen vähennyksiä koskevat kriteerit ja mainitun direktiivin 26 artiklassa vahvistetut elintarvike- ja rehupohjaisia biopolttoaineita koskevat säännöt sekä niihin liittyvät kyseisen direktiivin mukaisesti annetut täytäntöönpanosäädökset ja delegoidut säädökset.

Uudistuksen täytäntöönpano oli määrä saada päätökseen 30.

syyskuuta 2021 mennessä. Uudistus 2: Polttoaineiden energiaveron alennuksen poistaminen tietyiltä aloilta

Tällä toimenpiteellä poistetaan asteittain nykyinen lämmitykseen tai kiinteiden moottoreiden käyttöön käytettävien polttoaineiden energiaveron alennus. Sen odotetaan edistävän Ruotsin ilmastotavoitetta hiilineutraaliudesta vuoteen 2045 mennessä. Tämän toimenpiteen piiriin kuuluvat alat ovat sekä valmistusteollisuus että ammattimainen maa-, metsätalous- ja vesiviljelytoiminta.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen asteittain alkaen veroedun alentamisesta 50 prosentilla 30 päivään syyskuuta 2021 mennessä ja veronalennuksen täydelliseen poistamiseen 31 päivään maaliskuuta 2022 mennessä.

Uudistus 3: Yritysautojen oikaistu veroetusaste

Tällä toimenpiteellä mukautetaan työsuhdeautojen verotettavia etuuskantoja ja mukautetaan suhteellisia kustannuksia, jotta ne vastaisivat paremmin yksityisauton omistamisesta aiheutuvia kustannuksia. Uudistuksen odotetaan monissa tapauksissa johtavan verotettavan hyödyn arvon nousuun, mikä lisää työsuhdeauton käytöstä aiheutuvia kustannuksia. Uudistuksella pyritään tekemään verojärjestelmästä neutraali autoetuuksien ja rahapalkan välillä. Uudistuksen täytäntöönpano oli määrä saada päätökseen 30. syyskuuta 2021 mennessä.

## **A.2. Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

*Ks. taulukko jäljempänä. Kaikkien indikaattoreiden perustaso on 1. helmikuuta 2020, ellei toimen kuvauksessa toisin ilmoiteta. Taulukossa esitetyt määrät eivät sisällä arvonlisäveroa.*

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoitte	Nimi	Laadullisia välitavoitteita koskevat indikaattorit	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
1	Paikalliset ja alueelliset ilmastoinvestoinnit	Kohde	T1: Palkinnon myöntäminen hankkeet, joilla vähennetään hiilidioksidipäästöjä odotettu 300000 tonnia		Uudet hiilidioksiditai hiilidioksidiekvivalentit päästövähennykset	0	300 000	Q4	2021	Ympäristönsuojeluvirasto myöntää hankkeet, joiden on oltava toimenpiteen kuvauksessa esitettyjen kriteerien mukaisia ja joiden on vähennettävä hiilidioksidipäästöjä yhteensä 300000 tonnia vuodessa odotetun 16 vuoden jakson aikana.
2	Paikallinen ja alueellinen ilmastoinvestoinnit	Kohde	T2: Palkinnon myöntäminen hankkeet, joilla vähennetään hiilidioksidipäästöjä odotettu 240000 tonnia		Uusi hiilidioksidi tai Hiilidioksidiekvivalenttipäästöjen vähennykset	300 000	540 000	Q4	2022	Ympäristönsuojeluvirasto myöntää hankkeet, joiden on oltava toimenpiteen kuvauksessa esitettyjen kriteerien mukaisia ja joiden on vähennettävä hiilidioksidipäästöjä yhteensä 240000 tonnia vuodessa odotetun 16 vuoden jakson aikana.
3	Paikallinen ja alueellinen ilmastoinvestoinnit	Kohde	T3: Palkinnon myöntäminen hankkeet, joilla vähennetään hiilidioksidipäästöjä odotettu 140500 tonnia		Uusi hiilidioksidi tai Hiilidioksidiekvivalenttipäästöjen vähennykset	540 000	680 500	Q4	2023	Ympäristönsuojeluvirasto myöntää hankkeet, joiden on oltava toimenpiteen kuvauksessa esitettyjen kriteerien mukaisia ja joiden on vähennettävä hiilidioksidipäästöjä yhteensä 140500 tonnia vuodessa odotetun 16 vuoden jakson aikana.
4	Paikallinen ja alueellinen ilmastoinvestoinnit	Kohde	T4: Palkinnon myöntäminen hankkeet, joilla vähennetään hiilidioksidipäästöjä odotettu 89500 tonnia		Uusi hiilidioksidi tai Hiilidioksidiekvivalenttipäästöjen vähennykset	680 500	770 000	Q4	2024	Ympäristönsuojeluvirasto myöntää hankkeet, joiden on oltava toimenpiteen kuvauksessa esitettyjen kriteerien mukaisia ja joiden on vähennettävä hiilidioksidipäästöjä yhteensä 89500 tonnia vuodessa odotetun 16 vuoden jakson aikana.

5	Paikalliset ja alueelliset ilmastoinvestoinnit	Kohde	T5: Palkinnon myöntäminen hankkeet, joilla vähennetään hiilidioksidipäästöjä odotettu 15000 tonnia		Uudet hiilidioksiditai hiilidioksidiekvivalentit päästövähennykset	770 000	785 000	Q4	2025	Ympäristönsuojeluvirasto myöntää hankkeet, joiden on oltava toimenpiteen kuvauksessa esitettyjen kriteerien mukaisia ja joiden on vähennettävä hiilidioksidipäästöjä yhteensä 15000 tonnia vuodesta 2025 odotetun 16 vuoden jakson aikana.
6	Ilmastoinvestoinnit teollisuudessa	Kohde	Sellaisten hankkeiden myöntäminen, joilla on mahdollisuudet edistää hiilen vähentämistä hiilidioksidipäästöistä		Myönnettyjen hankkeiden lukumäärä	0	100	Q4	2025	Tavoite katsotaan saavutetuksi, kun yhteensä 286,4 miljoonaa euroa on myönnetty vähintään 100 hankkeelle, jotka i) täyttävät toimenpiteen kuvauksessa esitetyt perusteet ja ii) joilla on mahdollisuus hiilidioksidipäästöjen vähentämiseen.

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadullisia välitavoitteita koskevat indikaattorit	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
										hiilidioksidia lisätään 10000000 tonnia vuodessa vuoteen 2035 mennessä (kun hankkeet ovat täysin toimintavalmiita). Riippumattoman tahon on vahvistettava laskelmat. tarkastuskertomus
7	Moniasuntoisten rakennusten energiatehokkuus	Välitavoite	Energiatehokkuutta parantavien investointien tukijärjestelmästä annetun asetuksen voimaantulo Rivi- ja kerrostalot	Säännös, jossa ilmoitetaan asetuksen voimaantulo.				Q4	2021	Asetus, jolla perustetaan tukijärjestelmä usean asunnon rakennusten energiatehokkuuden parantamiseen tähtääville investoinneille, tulee voimaan. Tukijärjestelmällä tuetaan investointeja, joilla saavutetaan vähintään 20 prosentin vähennys primäärienergian kysynnässä rakennuksen tasolla. Serot odotetaan myös tukevan älykkäiden energiajärjestelmien soveltamista osana peruskorjaustoimia.
8	Moniasuntoisten rakennusten energiatehokkuus	Kohde	600000 neliometriä rakennuksia on kunnostettu		Neliometri	0	600 000	Q4	2025	600000 neliometriä rakennuksia on kunnostettava. Mittayksikkö on Atemp, joka määrittää rakennuksen lattiapinta-alan, johon energiatehokkuuden olisi perustuttava.  Atemp määritellään kaikkien sellaisten lattioiden, attaattilattioiden ja kellarikerroksen pinta-alksi, joiden lämpötila on valvottu ja jotka on tarkoitettu kuumennettavaksi yli 10 °C:een ja jotka rajoittuvat rakennuksen vaipan sisäpuolelle. Mukaan luetaan sisäseinien tai portaiden, akselien ja vastaavien aukkojen pinta-ala. Kuitenkin autotallien, asuinrakennuksen tai muun kuin asuinrakennuksen rakennuksen pinta-ala mukaan ei lueta muita tiloja kuin autotallia.
9	Rautatieliikenteen tuen vahvistaminen	Kohde	60 km rautateitä on parannettu tai parannettu		Kilometriä	0	60	Q4	2021	Parannukset, mukaan lukien rautatien vaihtaminen ja vaihtotyöt Gävle-Äänge-rautatieinfrastruktuuri on saatettava päätökseen 60 kilometrin matkalla.

10	Rautatieliikenteen vahvistaminen tuki	Kohde	40 km rautateitä on parannettu tai parannettu		Kilometriä	60	100	Q4	2022	Parannukset, mukaan lukien rautatien vaihtaminen ja vaihtotyöt Västerasby-Långselen välinen rautatieinfrastruktuuri on saatettava päätökseen 40 kilometrin matkalla.
----	---------------------------------------	-------	---	--	------------	----	-----	----	------	--

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadullisia välitavoitteita koskevat indikaattorit	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
13	Mukautukset vähennysvelvoite	Välitavoite	Voimaantulopäivälaki, jolla lisätään bensiiniin ja dieselin kasvihuonekaasupäästöjen vähentämistä koskevia vähennyskiintiöitä edellyttämällä, että polttoaineiden toimittajat sekoittavat asteittain biopolttoaineet	Säännös laki bensiiniin ja dieselin kasvihuonekaasupäästöjen vähentämistä koskevia vähennyskiintiöitä joka osoittaa voimaantulon				KOLMAS VUOSIN ENNUS	2021	Tiukennetun alennuksen vahvistavan lain voimaantulo vähennysvelvoitteen kiintiöt, joiden mukaan polttoaineiden toimittajien on asteittain sekoitettava biopolttoaineisiin bensiiniin ja dieseliin.
14	Vähennysvelvoitteen mukautukset	Välitavoite	Lentopetrolin vähennysvelvoitteen mukautukset	Lain säännös, jossa säädetään lentopetrolin vähentämistä koskevia vähennyskiintiöitä joka osoittaa voimaantulon				KOLMAS VUOSIN ENNUS	2021	Sellaisen vähennysvelvoitteen voimaantulo, jonka mukaan polttoaineiden toimittajien on sekoitettava biopolttoaineita lentopetroliin. Lentopetrolin toimittajien on vähennettävä asteittain lentopetrolin päästöjä biopolttoaineiden seoksella alkaen siitä, että päästöt vähenevät 0,8 prosentilla vuonna 2021 ja 27 prosenttia vuonna 2030.
15	Lakkautettu vähennys polttoaineiden energiaverotietäillä aloilla	Välitavoite	Voimaantulopäivälaki, jolla poistetaan osittain polttoaineiden energiaveron alennus tietäillä aloilla	Säännös laki polttoaineiden energiaveron alennuksen osittaisesta poistamisesta tietäillä aloilla josta käy ilmi				KOLMAS VUOSIN ENNUS	2021	Voimaan tulee laki, jolla kumotaan osittain teollisuudessa, maataloudessa, metsätaloudessa ja vesiviljelyssä käytettävien polttoaineiden energiaveron alentaminen. Tämä on ensimmäinen kahdesta vaiheesta, joilla poistetaan polttoaineiden energiaveron alennus tietäillä aloilla. Ensimmäisessä vaiheessa veroedusta vähennetään 50 prosenttia.

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadullisia välitavoitteita koskevat indikaattorit	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
				voimaantulo						
16	Polttoaineiden energiaveron alennuksen poistaminen tietyiltä aloilta	Välitavoite	Energiaveron alennuksen täydellisestä poistamisesta tietyiltä aloilta annetun lain voimaantulo	Laissa oleva säännös polttoaineen energiaveron alennuksen poistamisesta kokonaan tietyiltä aloilta, joista käy ilmi voimaantulo				Q1	2022	Ruotsin valtiopäivien hyväksyttyä lain, jolla poistetaan kokonaan teollisuudessa, maataloudessa, metsätaloudessa ja vesiviljelyssä käytettävien polttoaineiden energiaveron alennus. Tämä on toinen kahdesta vaiheesta, joilla poistetaan polttoaineiden alennus tietyillä aloilla.
17	Oikaistu verollinen työsuhdeautojen etuusprosentit	Välitavoite	Voimaantulopäivälaki työsuhdeautojen verotettavan etuuden määrän mukauttamisesta	Säännös laki, jolla mukautetaan työsuhdeautojen veroetusastetta, josta käy ilmi voimaantulo				KOLMAS VUOSIN ELJÄNNES	2021	Verotettavan etuuden määrän mukauttamisesta annetun lain voimaantulo yritysautojen osalta sen on mukautettava yritysautojen veroetusasteet vastaamaan paremmin yksityisomistuksessa olevien autojen kustannuksia, jotta verojärjestelmästä tulisi neutraali autoetuuksien ja rahapalkan välillä.

18	Arvokkaan luonnon virallinen suojelu	Kohde	Luonnon, jolla on luonnon monimuotoisuudelle suuri luontoarvo, suojeluun myönnetty rahoitus		Miljoonaa Ruotsin kruunua	0	2 500	Q4	2023	<p>Vähintään 2,5 miljardia Ruotsin kruunua maksetaan yrityksille tai yksityishenkilöille joko maan hankintaan tai luonnon monimuotoisuuden kannalta luonnonarvoltaan merkittävän maan maankäyttöä koskevien rajoitusten korvaaminen, jotta sitä voidaan suojella virallisesti.</p> <p>Investoinnin tulokset on esitettävä Ruotsin ympäristönsuojeluviraston julkaisemassa kertomuksessa. Kertomuksessa on osoitettava, kuinka paljon rahoitusta vuosina 2021–2023 on maksettu korvauksena.</p> <p>yksityiset maanomistajat joko maa-alueen hankkimiseksi tai virallisen suojelun aiheuttamien rajoitusten korvaamiseksi. Raportointiin on sisällyttävä myös tiedot virallisesti suojeltujen alueiden lukumäärästä ja suojeltu kokonaispinta-ala.</p>
----	--------------------------------------	-------	---	--	---------------------------	---	-------	----	------	--

## B. OSATEKIJÄ 2: PAKKOTYÖJA SIIRTYMÄVAIHE

Osa-alue ”Koulutus ja siirtymä” sisältää uudistuksia ja investointeja, joilla parannetaan työllistymismahdollisuuksia lisäämällä työttömien inhimillistä pääomaa, helpotetaan rakennemuutosta, erityisesti sopeutumista yhä digitaalisempaan yhteiskuntaan, kouluttamalla ja kouluttamalla työvoimaa, lisätään työmarkkinoiden joustavuutta nykyaikaistetulla työsuhdeturvalainsäädännöllä ja lisäämällä siirtymämahdollisuuksia.

Osa-alueella pyritään parantamaan työllisyyttä ja tuottavuutta pitkällä aikavälillä lisäämällä työvoiman inhimillistä pääomaa ja vastaamalla paremmin kysyntään. Rakenteellinen muutos, erityisesti digitaalinen siirtymä, asettaa uudelleen koulutusmahdollisuuksia koskevia vaatimuksia, kun työvoimalla ei ole työmarkkinoiden edellyttämää osaamista.

Ruotsin työmarkkinoilla on erityisiä vaikeuksia unionin ulkopuolella syntyneillä henkilöillä, joilla ei ole toisen asteen koulutusta, ikääntyneet työttömät ja vammaiset henkilöt. Työttömyys on lisääntynyt kriisin aikana. Komponentin tarkoituksena on torjua ja välttää se, että ihmiset poistuvat työvoimasta.

Covid-19-kriisin myötä monet nuorten tai äskettäin saapuneiden maahanmuuttajien työllistymismahdollisuudet palvelualalla ovat kadonneet. Terveystieteiden, koulutuksen ja tietojen viestintäteknologian kaltaisilla aloilla on vaikeuksia löytää ihmisiä, joilla on oikeanlaiset taidot. Osaamisvajetta haittaa ruotsalaisten yritysten kasvua ja rajoittaa mahdollisuuksia ylläpitää ja parantaa hyvinvointijärjestelmän laatua.

Osa-alue sisältää uudistuksia ja investointeja, joilla parannetaan siirtymämahdollisuuksia yleisesti ja työttömiksi jääneiden osalta. Osa-alueella pyritään lisäämään opiskelupaikkojen määrää ja tarjoamaan enemmän koulutusmahdollisuuksia keskittyen ammatilliseen koulutukseen ja aikuiskoulutukseen. Lisäksi se aikoo lisätä paikkojen määrää yliopistoissa ja muissa korkeakouluissa.

Osa-alueen odotetaan edistävän Ruotsille osoitettujen maakohtaisten suositusten, erityisesti ”investointeihin liittyvän talouspolitiikan keskittämistä koulutukseen ja osaamiseen” (maakohtainen suositus 2, 2019) ja ”tukevan koulutuksen ja osaamisen kehittämisen tukemiseen” (maakohtainen suositus 2, 2020).

### **B.1. Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

#### Investointi 1: Lisää opintopaikkoja alueellisessa aikuiskoulutuksessa

Tämän investoinnin tavoitteena on oltava se, että useimmat ihmiset saavat toisen asteen ammatillista koulutusta ja voivat siten saada työpaikan. Investointien odotetaan parantavan työvoiman kysynnän ja tarjonnan kohtaamista työmarkkinoilla ja parantavan työllisyyttä pitkällä aikavälillä. Ammatillista aikuiskoulutusta koskevan aloitteen osia perustellaan tarpeella tarjota koulutusta ikääntyneille, jotka osallistuvat osa-alueeseen 3 kuuluvaan vanhustenhoitoa koskevaan aloitteeseen.

Toimenpiteellä vahvistetaan tilapäisesti nykyistä tietopohjaa, joka tarjoaa toisen asteen aikuisille ammatillisia koulutusohjelmia. Se voidaan yhdistää ruotsiksi maahanmuuttajille tai ruotsiksi toiseksi kieleksi. Etusijalle asetetaan henkilöt, jotka tarvitsevat eniten koulutusta, kuten työttömät tai henkilöt, joilla on lyhyt aiempi koulutus. Koulutuskurssit on tarkoitettu hankkia pääasiassa yksityisiltä koulutuksen tarjoajilta, mikä mahdollistaa nopean laajentamisen ja joustavuuden muuttuviin koulutustarpeisiin vastaamiseksi.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

### Uudistus 1: Suurempi korvaus ammattikoulutuksesta, joka on yhdistetty maahanmuuttajien ruotsin kielen opiskeluun tai opiskeluohjelmaan ruotsia toisena kielenä opiskeleville

Uudistuksen tavoitteena on luoda kunnille taloudellisia kannustimia tarjota ammatillisen koulutuksen ja ruotsin kielen koulutuksen yhdistelmää. Tämä tehdään muuttamalla asianomaista säädöstä, jolla korotetaan tällaisista yhdistetyistä kursseista maksettavan valtion korvauksen määrää. Tämän odotetaan lyhentävän opintojaksoa ja antavan osallistujille mahdollisuuden etsiä ja löytää työtä nopeammin. Uudistuksella tuetaan investointia 1, ja sen odotetaan lisäävän kohderyhmän opiskelupaikkojen määrää, erityisesti aikuisia, joilla ei ole keskiasteen koulutusta ja riittävää kielitaitoa.

Uudistuksen täytäntöönpano oli määrä saada päätökseen 30. syyskuuta 2020

### mennessä. Investointi 2: Enemmän opiskelupaikkoja korkea-asteen ammatillisessa koulutuksessa

Tämän investoinnin tavoitteena on parantaa koulutus- ja siirtymänäkymiä, jotta voidaan vastata työmarkkinoiden tarpeisiin kriisin aikana ja sen jälkeen sekä parantaa työvoiman osaamista, lisäämällä korkea-asteen ammatillisen koulutuksen paikkoja. Investoinnin odotetaan vastaavan siirtymätarpeisiin työmarkkinoilla, joilla on jo ennen kriisiä ollut työvoimapula monissa ammateissa, erityisesti hyvinvointialalla, data- ja tietotekniikka-alalla ja teollisuudessa. Korkeamman ammatillisen koulutuksen lisäopintopaikoista 59 prosentin odotetaan kuuluvan datan/tietotekniikan alaan tai edistävän digitaalista siirtymää jollakin muulla tavalla.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

### Investointi 3: Resurssit yliopistojen ja muiden korkea-asteen oppilaitosten koulutustarpeidentyydyttämiseksi

Investoinnilla on keskityttävä lisäämään koulutusta yliopistoissa ja muissa korkea-asteen oppilaitoksissa työmarkkinoiden haasteisiin vastaamiseksi. Painopiste on ohjelmissa, joissa on pulaa ammateista ja jotka mahdollistavat uudelleen koulutuksen ja jatko-opinnot. Investoinnilla lisätään yliopistojen ja muiden korkea-asteen oppilaitosten rahoitusta, jotta voidaan mahdollistaa suurempi määrä kokoaikaisia opiskelijoita (opintopaikkoja), vahvistaa yhteiskuntaa, täyttää työpaikkoihin johtavaa koulutusta koskevat tarpeet, mahdollistaa siirtyminen, joka antaa ihmisille paremmat valmiudet tuleviin työmarkkinoihin, parantaa hyvinvointia ja parantaa Ruotsin yrityssektorin kilpailukykyä. Investointien odotetaan lisäävän työllisyyttä, lisäävän tuottavuutta ja tukevan hyvin koulutetun työvoiman tarjontaa. Keskimäärin 27 prosentin lisäopintopaikoista odotetaan lisäävän digitaalisia taitoja tai edistävän digitaalista siirtymää jollakin muulla tavoin.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

### Uudistus 2: Työsuhdeturvasäädös ja paremmat siirtymämahdollisuudet

Uudistuksella pyritään mukauttamaan nykyistä työsuhdeturvaa joustavuuden ja liikkuvuuden lisäämiseksi työmarkkinoilla. Ruotsin työmarkkinat jakautuvat yhä enemmän sellaisten henkilöiden kesken, joilla on ammattikokemus ja pitkä koulutus, ja henkilöt, joilla ei ole ammatillista kokemusta ja joilla on vain lyhyt koulutus, joiden on yhä vaikeampi päästä pysyvään työhön. Muita heikommassa asemassa olevien henkilöiden liikkuvuutta on lisättävä ja heille on tarjottava enemmän väyliä. Työnantajat tarvitsevat enemmän joustavuutta ja ennustettavuutta voidakseen mukauttaa toimintaansa ja selviytyä kilpailusta. Työntekijät tarvitsevat suojelua, joka on mukautettu uusiin työmarkkinoihin. Tarvitaan jatkuvaa täydennyskoulutusta ja siten työllistettävyyttä tärkeänä turvallisuustekijänä. Uudistuksen tavoitteena on nykyaikaistaa työsuhdeturvaa säilyttäen samalla perustavaa laatua oleva tasapaino työmarkkinaosapuolten välillä.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2022 mennessä.

**B.2. Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

*Ks. taulukko jäljempänä. Kaikkien indikaattoreiden perustaso on 1. helmikuuta 2020, ellei toimen kuvauksessa toisin ilmoiteta. Taulukossa esitetyt määrät eivät sisällä arvonlisäveroa.*

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoitte	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
19	Lisää opiskelupaikkoja aikuinen alue ammatillinen koulutus	Kohde	T1: Uusi tutkimuspaikat ammattikoulutus ja täysi-ikäinen koulutus		Määrä kokopäivätyö vastaava opiskelupaikat	0	1 000	Q4	2020	Uusien opiskelupaikkojen määrä vuonna 2020 etusijalla eniten koulutusta tarvitseville henkilöille toimenpiteen kuvauksessa esitettyjen perusteiden mukaisesti, verrattuna vuositutkimuksen perusmäärään vuonna 2019 paikkoja oli 34.000. Luodut uudet opiskelupaikat nostetaan opintopaikkojen kokonaismäärä 35,000:een. Opiskelupaikat määritellään kokoaikaiseksi tutkimukseksi. paikkoja —
20	Lisää opiskelupaikkoja aikuinen alue ammatillinen koulutus	Kohde	T2: Uusi tutkimuspaikat ammatillinen koulutus ja aikuiset koulutus		Määrä kokopäivätyö vastaavat opiskelupaikat	1 000	7 800	Q4	2021	Uusien opiskelupaikkojen määrä vuonna 2021 etusijalla eniten koulutusta tarvitseville henkilöille toimenpiteen kuvauksessa esitettyjen kriteerien perusteella verrattuna vuositutkimuksen perusmäärään vuonna 2019 paikkoja oli 34.000. Luodut uudet opiskelupaikat nostetaan opintopaikkojen kokonaismäärä 40,800:een. Opiskelupaikat määritellään kokoaikaiseksi tutkimukseksi. paikkoja —
21	Lisää opiskelupaikkoja aikuinen alue ammatillinen koulutus	Kohde	T3: Uusi tutkimuspaikat ammatillinen koulutus ja aikuiset koulutus		Määrä kokopäivätyö vastaavat opiskelupaikat	7.800	15 700	Q4	2022	Uusien opiskelupaikkojen määrä vuonna 2022 etusijalla eniten koulutusta tarvitseville henkilöille toimenpiteen kuvauksessa esitettyjen kriteerien perusteella verrattuna vuotuisten tutkimusten perusmäärään Vuodelta 2019 34.000 euroa. Luotujen uusien opiskelupaikkojen on tuotava esiin opintopaikkojen kokonaismäärä on 41,900. Opiskelupaikat määritellään kokoaikaiseksi vastaavaksi opiskelupaikaksi.
22	Lisää opiskelupaikkoja aikuinen alue ammatillinen koulutus	Kohde	T4: Uusi tutkimuspaikat ammattikoulutus ja aikuiskoulutus		Määrä kokopäivätyö vastaava opiskelupaikat	15 700	16 900	Q4	2023	Uusien opiskelupaikkojen määrä vuonna 2023 etusijalla eniten koulutusta tarvitseville henkilöille toimenpiteen kuvauksessa esitettyjen perusteiden mukaisesti, verrattuna vuositutkimuksen perusmäärään vuonna 2019 paikkoja oli 34,000. Luodut uudet opiskelupaikat nostetaan opintopaikkojen kokonaismäärä 35,200:een. Opiskelupaikat määritellään kokoaikaiseksi tutkimukseksi.

										paikkoja —
23	Suurempi korvaus ammatillisen koulutuksen taso yhdistetty koulutus Ruotsin kanssa maahanmuuttajat ja Ruotsi sekunniksi kieli	Välitavoitte	Voimaantulopäivä mitä suurempi korvaus ammatillisen koulutuksen taso yhdessä ruotsalainen puolesta Maahanmuuttajat ja	Säännös laki, jolla perustetaan suurempi korvaustaso ammattikoulutus yhdessä ruotsalainen puolesta				KOLMAS VUOSI JÄNNES	2020	Lain voimaantulo. Se vahvistaa korotetun valtion korvausaste sellaisille kursseille, joissa yhdistyvät Terveys- ja sosiaalialan ammatillinen koulutus ja ruotsalainen kielikoulutus.

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
			Ruotsi toinen kieli	Maahanmuuttajat ja Ruotsi toisena kielenä josta käy ilmi voimaantulo						
24	Vuosittain enemmän opintopaikkoja ylemmissä ammatillisessa koulutuksessa	Kohde	T1: Uudet opiskelupaikat postitse—toissijainen ammatillisen koulutuksen		Kokoaikaisen työntekijöiden lukumäärä vastaava opiskelupaikat	0	2 000	Q4	2020	Uusien opintopaikkojen määrä vuonna 2020 verrattuna aiempaan suunniteltuun laajentamiseen 40,500 paikkaa vuodessa opintopaikkoja oli vuonna 2020 yhteensä 42,500 opiskelupaikkaa vuoden 2020 viimeisellä neljänneksellä. Toimenpiteen tavoitteena on henkilöt, joilla on keskiasteen tai vastaava koulutus jotka hakevat pätevää ammatillista pätevyyttä. Jatkotoimet tavoitteesta on seurattava kokonaissummaa. kokoaikavastaavien opiskelupaikkojen lukumäärä vuonna paikkansapitäviä.
25	Vuotuinen tutkimus paikkoja ylemmissä ammatillisessa koulutuksessa	Kohde	T2: Uusi tutkimus postipaikat—toissijainen ammatillisen koulutuksen		Määrä kokopäivätyö vastaava opiskelupaikat	2 000	6 300	Q4	2021	Uusien opiskelupaikkojen määrä vuonna 2021 verrattuna aiemman suunnitellun laajentumisen perustaso 42,500:een vuodessa opintopaikkoja oli vuonna 2021 yhteensä 46,800 opiskelupaikkaa vuoden 2021 viimeisellä neljänneksellä. Toimenpiteen tavoitteena on henkilöt, joilla on keskiasteen tai vastaava koulutus ja jotka hakevat pätevää ammatillista pätevyyttä. Jatkotoimet tavoitteesta on seurattava kokonaissummaa. kokoaikavastaavien opiskelupaikkojen lukumäärä vuonna paikkansapitäviä.

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
26	Vuotuinen tutkimuspaikkoja ylemmissä ammatillinen koulutus	Kohde	T3: Uusi tutkimuspostipaikat—toissijainen ammatillinen koulutus		Määrä kokopäivätyö vastaava opiskelupaikat	6 300	11 000	Q4	2022	Uusien opiskelupaikkojen määrä vuonna 2022 verrattuna aiemman suunnitellun laajentumisen perustaso 44,000:een vuodessa opintopaikkoja oli vuonna 2022 yhteensä 48,700 opiskelupaikkaa vuoden 2022 viimeisellä neljänneksellä. Toimenpide on kohdistettava henkilöihin, joilla on keskiasteen tai vastaava koulutus, jotka hakevat pätevää ammatillista pätevyyttä. Jatkotoimet tavoitteesta on seurattava kokonaissummaa. kokoaikavastaavien opiskelupaikkojen lukumäärä vuonna paikkansapitäviä.
27	Vuotuinen tutkimuspaikkoja ylemmissä ammatillinen koulutus	Kohde	T4: Uusi tutkimuspostipaikat—keskiasteen ammatillinen koulutus		Määrä kokopäivätyö vastaavat opiskelupaikat	11 000	14 900	Q4	2023	Uusien opiskelupaikkojen määrä vuonna 2023 verrattuna aiemman suunnitellun laajentumisen perustaso 45,300:een vuodessa opintopaikat vuonna 2023, joten vuoden 2023 viimeisellä neljänneksellä oli yhteensä 49,200 opiskelupaikkaa. Toimenpiteen tavoitteena on henkilöt, joilla on keskiasteen tai vastaava koulutus jotka hakevat pätevää ammatillista pätevyyttä. Jatkotoimet tavoitteesta on seurattava kokonaissummaa.

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoitte	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
										kokoaikavastaavien opiskelupaikkojen lukumäärä kyseisenä vuonna.
28	Tapaamiseen tarvittavat resurssit koulutusta koskevat vaatimukset yliopistoissa ja muu korkea-asteen koulutus toimielimet	Kohde	T1: Lisäksi rekisteröidyt opiskelijat enemmän koulutus		Määrä kokopäivät yö vastaava rekisteröity opiskelijat	0	9 000	Q4	2021	9000 uutta kokoaikavastaavaa opiskelijaa yliopiston tämänhetkisenä aikana antamalla kursseilla ohjausjakso kokoaikaiseksi muutettuna verrattuna 300,400 koko vuoden opiskelijan perustaso vuonna 2019, tuloksena on yhteensä 309,400 kokoaikaista opiskelijaa VUODEN 2021 VIIMEINEN NELJÄNNES.
29	Resurssit koulutustarpeiden tyydyttämiseksi  yliopistoissa ja muu korkea-asteen koulutus toimielimet	Kohde	T2: Lisäksi rekisteröityneet opiskelijat  enemmän koulutus		Kokoaikaisen työntekijöiden lukumäärä vastaava rekisteröity opiskelijat	9 000	19 000	Q4	2022	10,000 kokoaikaiseksi muutettuna rekisteröityä opiskelijaa yliopiston kurssilla tämänhetkisenä aikana  ohjausjakso kokoaikaiseksi muutettuna verrattuna 300,400 koko vuoden opiskelijan perustaso vuonna 2019, tuloksena on yhteensä 310,400 kokoaikaista opiskelijaa VUODEN 2022 VIIMEINEN NELJÄNNES
30	Tapaamiseen tarvittavat resurssit koulutusta koskevat vaatimukset yliopistoissa ja muu korkea-asteen koulutus toimielimet	Kohde	T3: Lisäksi rekisteröidyt opiskelijat enemmän koulutus		Määrä kokopäivät yö vastaava rekisteröity opiskelijat	19 000	25 000	Q4	2023	6000 kokoaikavastaavaa opiskelijaa yliopiston tämänhetkisenä aikana antamalla kursseilla ohjausjakso kokoaikaiseksi muutettuna 2023 verrattuna 300,400 täysivuotista opiskelijaa 2019 yhteensä 306,400 kokoaikaista työtä opiskelijat vuoden 2023 viimeisellä neljänneksellä.
31	Resurssit koulutustarpeiden tyydyttämiseksi  yliopistoissa ja muu korkea-asteen koulutus toimielimet	Kohde	T4: Lisäksi rekisteröityneet opiskelijat  enemmän koulutus		Kokoaikaisen työntekijöiden lukumäärä vastaava rekisteröity opiskelijat	25 000	30 600	Q4	2024	5600 rekisteröityä opiskelijaa kokoaikaiseksi muutettuna millä tahansa yliopiston kurssilla tämänhetkisenä aikana  ohjausjakso kokoaikaiseksi muutettuna verrattuna 300,400 koko vuoden opiskelijan perustaso vuonna 2019, tuloksena on yhteensä 306,000 kokoaikaista opiskelijaa

										VUODEN 2024 VIIMEINEN NELJÄNNES.
32	Tapaamiseen tarvittavat resurssit koulutusta koskevat vaatimukset yliopistoissa ja muu korkea-asteen koulutus toimitukset	Kohde	T5: Lisäksi rekisteröidyt opiskelijat enemmän koulutus		Määrä kokopäivät yö vastaava rekisteröity opiskelijat	30 600	35 900	Q4	2025	5300 rekisteröityä opiskelijaa kokoaikaiseksi muutettuna yliopiston tämänhetkisenä aikana antamalla kurseilla ohjausjakso kokoaikaiseksi muutettuna verrattuna 300,400 koko vuoden opiskelijan perustaso vuonna 2019, tuloksena on yhteensä 305,700 kokoaikaista opiskelijaa Q4 2025.
33	Työllisyys suojelutoimi ja paremmat siirtymämahdollisuudet	Välitavoitte	Voimaantulopäivä lainsäädäntö uudenaikaista mista koskevat muutokset	Säännös laajemmasta lainsäädännöstä työllisyys				Q2	2022	Voimaantulo Ruotsin hyväksytyä sen parlamentti, asiaan liittyvistä lainsäädäntömuutoksista säädökset, erityisesti työsuhdeturvalaki ja ehdotetut uudet siirtymälait

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
			työsuhdeturva ja lisää siirtymä mahdollisuudet	suojelu ja siirtymävaihe mahdollisuudet työntekijät, jotka ilmoittavat voimaantulon.						<p>opiskelijarahoitus, perussiirtymä ja osaamisen tukeminen työmarkkinoilla.</p> <p>Lainsäädäntöpaketin tavoitteena on lisätä työnantajien joustavuutta ja ennustettavuutta, jotta he voivat mukauttaa toimintaansa, kilpailla ja mukauttaa työntekijöiden suojelua uusiin työmarkkinoihin, joilla turvaan kuuluu taitojen jatkuva kehittäminen, mikä parantaa työllistävyyttä.</p> <p>Toiseksi työntekijöillä olisi oltava mahdollisuus saada perustason siirtymä- ja osaamistukea uuteen työpaikkaan sopeutumisen helpottamiseksi. Kolmanneksi uuden siirtymä- ja uudelleen koulutusohjelman tavoitteena on helpottaa työntekijöiden mahdollisuuksia osallistua elinikäiseen oppimiseen vahvistaakseen asemaansa työmarkkinoilla.</p> <p>markkinat uransa aikana.</p>

### C. OSATEKIJÄ 3: EDELLYTYKSET VÄESTÖNKEHITYKSEEN LIITTYVIIN HAASTEISIIN VASTAAMISEKSI

Tämä osa-alue sisältää uudistuksia, joilla pyritään nostamaan keskimääräistä eläkeikää, vahvistamaan julkisen talouden kestävyyttä, parantamaan vanhustenhoitokeskuksissa työskentelevän henkilöstön osaamista sekä tehostamaan rahoitusjärjestelmän valvontaa ja täytäntöönpanoa rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjunnan osalta.

Ruotsi havaitsi useita haasteita, jotka liittyvät pitkäaikaishoitoon, väestörakenteeseen (odotuksena on pitkän aikavälin talousarviovaikutuksia) sekä rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjunnan täytäntöönpanomekanismeihin liittyviä ongelmia.

Ensinnäkin pitkäaikaishoitajärjestelmän laatua on parannettava. Tämän tavoitteen saavuttamiseksi toteutettava uudistus koskee hoitoavustajien ammatillisen tunnustamisen sääntelyä, ja sitä täydennetään parantamalla kuntien keskuksiinsa palkkaamien hoitajien inhimillistä pääomaa korvaamalla heidän täydennyskoulutukseensa liittyvät kustannukset palkallisen työajan aikana.

Toiseksi keskimääräistä eläkeikää olisi nostettava samaan aikaan, kun julkisen eläkejärjestelmän kestävyys paranee keskimääräisen elinajanodotteen noustessa ja työikäisen väestön väheneessä. Komponentilla vastataan tähän haasteeseen sisällyttämällä siihen jo olemassa oleva uudistus, jossa eläkeikä kytketään vertailuarvoon (joka on mukautettu keskimääräiseen elinajanodotteeseen) sekä mukautetaan sosiaaliturvamaksujärjestelmän viereisiä ikärajoja.

Kolmanneksi rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaa olisi tehostettava. Ruotsi on jo ottanut käyttöön useita toimenpiteitä, jotka täydentävät niitä kahdella uudistusehdotuksella: Julkinen tutkimus valvontarakenteen tehokkuudesta rahanpesun torjunnan alalla sekä ehdotuksia siitä, miten tietoja voitaisiin jakaa paremmin yksityisten ja julkisten laitosten välillä; Antamalla kaikille asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille laskun pankkitilejä ja tallelokeroita koskevien tietojen saatavuudesta.

Osa-alueen odotetaan edistävän Ruotsille osoitettuja maakohtaisia suosituksia, erityisesti talouspolitiikan investointien keskittämistä koulutukseen ja osaamiseen (maakohtainen suositus 2, 2019), ”varmistaa rahanpesun vastaisen kehyksen tehokas valvonta ja täytäntöönpano” (maakohtainen suositus 2, 2019) ja ”parantaa rahanpesun torjunnan valvonnan tehokkuutta ja rahanpesun vastaisen kehyksen tehokasta täytäntöönpanoa” (maakohtainen suositus 3, 2020), ja ”seuraa finanssipolitiikkaa, jolla pyritään saavuttamaan maltillisella tasolla oleva julkisen talouden rahoitusasema keskipitkällä aikavälillä ja varmistamaan velkakestävyys samalla kun lisätään investointeja (...) varmistetaan terveydenhuoltojärjestelmän häiriönsietokyky muun muassa kriittisten lääkinnällisten tuotteiden, infrastruktuurin ja työvoiman riittävien toimitusten avulla” (maakohtainen suositus 1, 2020).

#### **C.1. Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

##### Investointi 1: Vanhustenhoitoa koskeva aloite

Investoinnilla pyritään parantamaan vanhustenhoitokeskuksissa työskentelevän henkilöstön osaamista. Se koostuu palkkakustannuksista, jotka liittyvät henkilöstön täydennyskoulutukseen ja koulutukseen (8000 osallistujaa eri ryhmistä) heidän työaikansa aikana. Keskushallinto suorittaa nämä maksut vanhustenhoidosta vastaaville kunnille.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023

#### mennessä. Uudistus 1: Hoitoavustajien ammattinimikkeen sääntely

Uudistuksella pyritään korjaamaan kansallisen lainsäädännön puuttuminen tunnustetun hoitoavustajan ammattinimikkeen edellyttämistä taidoista ja/tai koulutuksesta. Lainsäädäntöehdotus tulee voimaan viimeistään 30 päivänä syyskuuta 2023 ja siinä ilmoitetaan hoitoavustajan ammattinimikettä hakevilta henkilöiltä vaadittavat koulutus- ja/tai vastaavat taidot. On säädettävä kymmenen vuoden siirtymäajasta (jonka odotetaan päättyvän vuonna 2033), jotta työntekijät, joilla on tällä hetkellä ammatti, voivat hakea ja saada tunnustamistodistuksen. Uudistuksen toteuttamisen jälkeen odotetut tulokset ovat sairaanhoitajan avustajan ammatin oikeudellinen suoja sekä terveydenhuollon ja pitkäaikaishoidon alan laadun ja turvallisuuden parantaminen.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 30 päivään syyskuuta 2023 mennessä.

#### Uudistus 2: Mukautetut ikäraajat

Uudistuksen tavoitteena on nostaa keskimääräistä eläkeikää ja parantaa edelleen julkisen eläkejärjestelmän kestävyyttä nostamalla eläkeikää asteittain, mikä näkyy sosiaaliturva- ja verojärjestelmien mukautuksina. Useita ikärajoja mukautetaan asteittain vuodesta 2023 alkaen, erityisesti nostamalla eläke-etuuksien vähennysten alaikäraja 62 vuodesta 63 vuoteen ja eläkeläisen perusturvan maksamiselle asetettua alaikärajaa 65 vuodesta 66 vuoteen. Tämän jälkeen vuodesta 2026 alkaen eläkeikärajat on kytkettävä viiteikään, joka vastaa keskimääräistä elinajanodotetta. Sosiaaliturva-, vero- ja maksujärjestelmien ikärajoja on mukautettava vastaavasti työvoiman tarjonnan ja suurempien verotulojen mahdollistamiseksi.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä.

#### Uudistus 3: Vahvemmat toimenpiteet rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjumiseksi

Kahden tehtävän suorittamiseksi on järjestetty julkinen kuuleminen. Ensinnäkin ehdotetaan lainsäädäntömuutoksia, joilla tiukennetaan ja tehostetaan rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaa koskevia toimenpiteitä. Toiseksi on arvioitava Ruotsin finanssivalvontaviranomaisen tehokkuutta muun muassa resurssien, henkilöstön ja hallituksen valvonnan kannalta sekä koko valvontajärjestelmän institutionaalisen rakenteen tehokkuuden arviointi. Hallitukselle esitettiin ehdotus 31. toukokuuta 2021 (SOU 2021:42), ja se lähetettiin julkiseen kuulemiseen, joka päättyi 16. syyskuuta 2021. Julkisen kuulemisen tulokset otetaan huomioon hallituksen esityksessä, ja asiaa koskeva lainsäädäntö hyväksytään ja se tulee voimaan.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

#### Uudistus 4: Uusi pankkitili- ja tallelokerojärjestelmä

Uudistus koskee pääsyn antamista pankkitilin henkilöllisyyttä koskeviin tietoihin ja tallelokerojen haltijat toimivaltaisille viranomaisille (rahanpesun selvittelykeskus, verovirasto, lainvalvontaviranomaiset) rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjunnan tehostamiseksi: Tämä toimenpide ei kata saldoa ja taloustoimeja koskevia tietoja. Nämä tiedot on asetettava saataville Ruotsin verohallinnon hallinnoimalla alustalla. Lainsäädäntöehdotus (Prop. 2019/20:83) oli määrä lähettää valtiopäivälle 11. helmikuuta, ja se tulee voimaan 10. syyskuuta 2020 (2020:272); Ruotsin verovirasto vastaa noin 150 rahoituslaitoksen ja toimivaltaisen laitoksen yhteydestä, ja sen odotetaan valmistuvan 30. kesäkuuta 2022 mennessä.

Uudistuksen täytäntöönpano oli määrä saada päätökseen 30. syyskuuta 2020 mennessä.

## Uudistus 5: Elpymis- ja palautumissuunnitelman tuloksellisen ja tehokkaan täytäntöönpanon varmistaminen

Uudistuksen tavoitteena on vahvistaa asiaankuuluvat lakisääteliset toimeksiannot Ruotsin elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon koordinointiin, seurantaan, valvontaan ja tarkastukseen osallistuville viranomaisille tehokkaalla ja tuloksellisella tavalla, joka täyttää asetuksessa (EU) 2021/241 vahvistetut vaatimukset. Elpymis- ja palautumistukivälineen täytäntöönpanon asianmukaisen ja toimivan sisäisen valvonnan järjestelmän varmistamiseksi seuraavien lainsäädäntömuutosten on tultava voimaan ennen ensimmäisen maksupyynnön toimittamista komissiolle.

1) Muutokset kaikkiin elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon operatiivisiin näkökohtiin osallistuviin valtion yksiköihin sovellettaviin määräyksiin ja toimeksiantoisiin asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan ja 34 artiklan 2 kohdan vaatimusten mukaisesti;

2) Kaikkien sellaisten virallisten toimeksiantojen voimaantulo, jotka liittyvät Ruotsin kansalliseen varainhoitoviranomaiseen (ESV), joka on elpymis- ja palautumistukivälineen maksujen ja käyttöjen yleisestä seurannasta vastaava tarkastusviranomainen, jolla on oikeus kerätä tietoja välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisesta eli tietojen saatavuudesta täytäntöönpanoelimityksissä ja tarkastusoikeus, mukaan lukien pääsy lopullisia tuensaaajia koskeviin tietoihin asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan d alakohdan mukaisesti. ESV on toimivaltainen tarkastusviranomainen, joka keskittää kaikki asiaankuuluvat tarkastushavainnot ja -suositukset sekä pyytää tarvittavat tiedot näiden tehtävien hoitamiseksi. Lisäksi hallitus päättää elpymis- ja palautumistukivälineen täytäntöönpanoon liittyvistä näkökohdista vastaavien erityisviranomaisten toimeksiannosta raportoida välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisesta Ruotsin kansalliselle varainhoitoviranomaiselle ja valtion virastojen keskustason koordinoitavaksi (valtiovarainministeriö), antaa johdon vahvistuslausumia, sallia varainhoitoviranomaisen tarkastukset ja varmistaa unionin rahoituksen näkyvyys;

3) Kaikki viralliset toimeksiannot tulevat voimaan ja niihin on osoitettava tarvittavat määrärahat, jotta Ruotsin kansallinen varainhoitoviranomainen (ESV) voi suorittaa tilintarkastukseen liittyvät tehtävät.

Tarvittavat päätökset 1 kohdassa voidaan täsmentää seuraavasti:

- Hallitus päättää seuraavien viranomaisten toimeksiannoista, jotta ne voivat raportoida välitavoitteistaan ja tavoitteistaan, toimittaa johdon vahvistuslausumat ja sallia Ruotsin kansallisen varainhoitoviranomaisen (ESV) suorittamat tarkastukset ja varmistaa unionin rahoituksen näkyvyys:
  1. Asunto-, rakennus- ja suunnitteluhallitus
  2. Digitaalisesta hallinnosta vastaava virasto,
  3. Ruotsin korkea-asteen ammatillisen koulutuksen virasto,
  4. Ruotsin ympäristönsuojeluvirasto,
  5. Ruotsin posti- ja televiestintäviranomainen,
  6. Terveys- ja hyvinvointivirasto,
  7. Ruotsin energiavirasto,
  8. Ruotsin opetusvirasto,
  9. Ruotsin liikennevirasto, ja
  10. Osoittaminen koulutusalan viranomaiselle

Hallitus aikoo tehdä Chalmersin teknillisen yliopiston ja Jönköpingin yliopiston kanssa sopimuksia ehtojen muuttamisesta.

- Seuraavia asetuksia ja toimeksiantoja täydennetään tarvittaessa asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan e ja f alakohdan sekä 34 artiklan 2 kohdan vaatimusten

mukaisesti. Lisäksi asetuksia on täydennettävä siten, että ESV:lle annetaan vastuu maksujen seurannasta ja

pyydettyjä tarvittavat tiedot valtiontukien saajilta asetusten mukaisesti:

1. Asetus (2017:1319) [förordningen om statligt stöd till åtgärder som bidrar till industrins klimatomställning],
  2. Asetus (2015:517) [förordningen om stöd till lokala klimatinvesteringar],
  3. Asetus (2019:525) [förordningen om statligt stöd för asennus AV laddningspunkter för elfordon],
  4. Tulossa Yhteys [Förordning om stöd kunnes energieffektivising AV bostadshus (närvarande)]
  5. Asetus (2020:266) [förordningen om statligt stöd för utbyggnad AV Bredbandsinfrastruktur],
  6. Asetus (2016:881) [förordningen om statligt Investeringstöd för Hyresbostäder och bostäder för studerande],
  7. Asetus (2016:937) [förordningen om statsbidrag för regional yrkesinriktad vuxenutbildning],
  8. Asetus (2009:130) [förordningen om yrkeshögskolan],
  9. tulevat toimeksiannot vuosiksi 2022 ja 2023, jotka koskevat valtion avustusten maksamista kunnille vanhustenhoitoa koskevan aloitteen vuoksi,
  10. Digitaalisesta hallinnosta vastaavan viraston osoittaminen/asetus
  11. Osoittaminen koulutusalan viranomaiselle,
  12. Ruotsin ympäristönsuojeluviraston toimeksianto/asetus,
  13. Terveys- ja hyvinvointihallituksen osoittaminen/sääntely ja
  14. Toimeksianto/sääntely Ruotsin liikennehallinnolle.
- Toimeksiannoilla/toimeksiannoilla on varmistettava, että asianomaiset viranomaiset ottavat käyttöön asianmukaiset menettelyt, jotka koskevat eturistiriidat, ii) kaksinkertainen rahoitus, iii) petosten ja korruption havaitseminen ja iv) tiedonkeruu.

Uudistuksen täytäntöönpano oli määrä saada päätökseen 31. joulukuuta 2021 mennessä.

## **C.2. Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

*Ks. taulukko jäljempänä. Kaikkien indikaattoreiden perustaso on 1. helmikuuta 2020, ellei toimen kuvauksessa toisin ilmoiteta. Taulukossa esitetyt määrät eivät sisällä arvonlisäveroa.*

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
34	Vanhustenhoitoaloite	Kohde	1500 osallistujaa on aloittanut koulutuksen vanhustenhoitoa koskevan aloitteen puitteissa		Osallistujien lukumäärä	0	1.500	Q4	2021	Vähintään 1500 vanhustenhoidon henkilöstön jäsenen on täytynyt aloittaa koulutus (kahdelle toiminnalliselle ryhmälle: sairaanhoitajat ja sairaanhoitajat tai yksikönpäälliköt) vuosina 2020–2021.
35	Vanhustenhoitoaloite	Kohde	8000 osallistujaa on aloittanut koulutuksen Vanhustenhoitoaloite		Osallistujien lukumäärä	1.500	8.000	Q4	2023	Vähintään 8000 vanhustenhoitajan on täytynyt aloittaa koulutus (kahdelle toiminnalliselle ryhmälle: sairaanhoitajat ja sairaanhoitajat tai yksikönpäälliköt) vuosina 2020–2023.
36	Sairaanhoitajan ammatin suojattu ammattinimike	Välitavoite	Voimaan tulee laki, jolla säännellään sairaanhoitajan ammattinimike	Lain säännös, jossa ilmoitetaan sairaanhoitajan virka-apurahan pätevyysvaatimuksesta annetun lain voimaantulo, julkaistaan virallisessa lehdessä, ja se tulee voimaan julkaisupäivä				KOLMASVUOSINEN	2023	Säädös, joka koskee toisen asteen sairaanhoitajan ammattinimikettä varten vaadittavaa koulutusta, tulee voimaan Ruotsin valtiopäivien hyväksytyttyä sen. Laissa vahvistetaan pätevyysvaatimukset sekä kymmenen vuoden siirtymäaika, jotta työntekijät, joilla on tällä hetkellä ammatti, voivat hakea ja saada tunnustamistodistuksen.

37	Mukautetut ikäraajat	Välitavoite	Sosiaaliturvan ja verotuksen ikärajojen mukauttamista koskevien lainsäädäntömuutosten voimaantulo Järjestelmät	Laissa oleva säännös, jossa ilmoitetaan sosiaaliturva- ja verojärjestelmien ikärajojen mukauttamisesta annetun lain voimaantulo, julkaistaan virallisessa lehdessä, ja se tulee voimaan päivänä, jona julkaiseminen				Q4	2023	Lainsäädäntömuutokset, joilla nostetaan sosiaaliturva- ja verojärjestelmien ikärajoja yhdellä vuodella, tulevat voimaan sen jälkeen, kun Ruotsin parlamentti on hyväksynyt.
----	----------------------	-------------	---	---	--	--	--	----	------	---

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
38	Mukautetut ikäraajat	Välitavoite	Sosiaaliturvan ja verotuksen ikärajojen automaattisen mukauttamisen voimaantulo järjestelmät, joissa otetaan huomioon jäljellä olevan 65 vuoden eliniän kehitys	Lain säännös, jossa ilmoitetaan sellaisen lain voimaantulo, jossa säädetään eläkeiän ja keskimääräisen eliniän mukaisen vertailuiän välisestä yhteydestä oletus on julkaistaan virallisessa lehdessä ja se tulee voimaan päivänä, jona julkaiseminen				Q2	2026	Ruotsin valtiopäivien hyväksyttyä lainsäädäntömuutokset, joissa eläkeikärajat kytketään viiteikään, joka vastaa keskimääräistä elinajanodotetta
39	Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntatoimien tehostaminen	Välitavoite	Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen tehokkaampia torjuntatoimia koskevien lainsäädäntömuutosten voimaantulo	Lain voimaantulon osoittava säännös säännökset, joilla otetaan käyttöön tehokkaampia toimenpiteitä rahanpesun ja rahoituksen torjumiseksi terrorismi				Q4	2023	Voimaan Ruotsin valtiopäivien hyväksyttyä lainsäädäntömuutokset rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjunnan tehostamiseksi.

40	Uusi pankkitili- ja tallelokerojärjestelmä	Välitavoite	Uutta pankkitiliä ja tallelokerojärjestelmää koskevan lain voimaantulo	Lain säännös, jossa ilmoitetaan sellaisen lain voimaantulosta, jolla myönnetään pääsy tietoihin, jotka liittyvät identiteetti					KO L M AS VU OS IN EL JÄ NN ES	2020	Sellaisen säädöksen voimaantulo, jolla asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille, syyttäjät mukaan luettuina, annetaan pääsy pankkitilin ja tallelokerojen haltijoiden henkilöllisyyttä koskeviin tietoihin.
----	--	-------------	--	---	--	--	--	--	--	------	---

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
				pankkitilien ja tallelokeroiden haltijat toimivaltaisille viranomaisille ovat tulleet voimaan päivänä, jona julkaiseminen (10) Syyskuu 2020).						
41	Hallituksen päätökset vaikuttavan ja tehokkaan toiminnan varmistamiseksi täytäntöönpano	Välitavoite	M 1: Hallituksen päätökset, joilla varmistetaan elpymis- ja palautumissuunnitelman vaikuttava ja tehokas täytäntöönpano, mukaan lukien tarkastus ja valvontarakenne	Toimeksiantojen ja toimeksiantojen voimaantulo				Q4	2021	Hallitus tekee päätöksen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanemiseksi annetuista valtuutuksista/toimeksiannoista asiaankuuluville viranomaisille toimenpiteen kuvauksen mukaisesti sekä muut tarvittavat päätökset, jotka ovat tarpeen elpymis- ja palautumissuunnitelman panemiseksi täytäntöön tehokkaalla ja tuloksellisella tavalla, joka täyttää asetuksen (EU) 2021/241 vaatimukset. Toimeksiannoilla/toimeksiannoilla on varmistettava, että asianomaisilla viranomaisilla on asianmukaiset menettelyt, jotka koskevat eturistiriidat, ii) kaksinkertainen rahoitus, iii) petosten ja korruption havaitseminen ja iv) tiedonkeruu.
42	Valtioneuvoston päätökset varmistaa vaikuttava ja tehokas täytäntöönpano	Välitavoite	M 2: Hallitus päätökset, joilla varmistetaan elpymis- ja palautumissuunnitelman vaikuttava ja tehokas täytäntöönpano, mukaan lukien	Voimaantulopäivä toimeksiannot ja tehtävät				Q4	2021	Hallitus antaa Ruotsin kansalaiselle Varainhoitoviranomainen (ESV) elpymis- ja palautumissuunnitelman toteuttamiseen liittyvät tiedonhallintaa koskevat toimeksiannot/toimeksiannot (tietojen keruu välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisesta) ja raportoinnista tarkastusviranomaisena.

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
			tarkastus ja valvontarakenne							
43	Hallituksen päätökset vaikuttavan ja tehokkaan toiminnan varmistamiseksi täytäntöönpano	Välitavoite	M 3: Hallituksen päätökset, joilla varmistetaan elpymis- ja palautumissuunnitelman vaikuttava ja tehokas täytäntöönpano, mukaan lukien tarkastus ja valvontarakenne	Toimeksiantojen ja toimeksiantojen voimaantulo				Q4	2021	Hallitus tekee päätökset asiaa koskevista valtuutuksista/toimeksiannoista Ruotsin kansalliselle taloushallintoviranomaiselle (ESV) tilintarkastuksen yhteydessä.

## **D. NELJÄS OSATEKIJÄ: B TIEKAISTAN LAAJENTAMINEN JA JULKISHALLINNON DIGITALISOINTI**

Tämä Ruotsin elpymis- ja palautumissuunnitelman osa sisältää investointeja, joilla pyritään laajentamaan Ruotsin digitaalista infrastruktuuria ja tekemään sen julkishallinnosta tehokkaampaa ja tarkoituksenmukaisempaa hyödyntämällä digitalisaation tarjoamia mahdollisuuksia.

Ruotsin laajakaistainfrastruktuuri on yleisesti ottaen hyvin kehittynyt. Jotta voidaan kuitenkin saavuttaa hallituksen tavoite, jonka mukaan kaikilla Ruotsilla olisi oltava pääsy nopeisiin laajakaistayhteyksiin vuoteen 2025 mennessä, saatavuutta on lisättävä erityisesti harvaan asutuilla alueilla, joilla markkinamekanismit eivät yksin takaa tällaisten palvelujen tarjontaa. Laajakaistayhteyksien nopeuden ja saatavuuden lisäämisellä on tuettava kotitalouksia ja yrityksiä, jotta ne voivat hyötyä nopean digitaalisen siirtymän eduista.

Tähän komponenttiin sisältyy myös investointeja hallinnon laajuiseen digitaaliseen infrastruktuuriin. Tällä hetkellä tällaisen infrastruktuurin puute ilmenee erilaisten kehysten ja standardien heterogeenisinä kokonaisuuksina, mikä haittaa yhteentoimivuutta ja lisää siten tehokkuuteen ja turvallisuuteen kohdistuvia riskejä. Tähän osaan sisältyvillä investoinneilla pyritään puuttumaan näihin ongelmiin perustamalla yhteinen digitaalinen infrastruktuuri.

Komponentin odotetaan edistävän Ruotsille osoitettuja maakohtaisia suosituksia, erityisesti ”keskitettävä investoinnit vihreään ja digitaaliseen siirtymään, erityisesti [...] huipputeknologian aloille ja innovatiivisille aloille” (maakohtainen suositus 1, 2020).

### **D.1. Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

#### **Investointi 1: Yhteinen julkishallinnon digitaalinen infrastruktuuri**

Investointi, jota Ruotsin digitaalisesta hallinnosta vastaava virasto koordinoi yhdessä Ruotsin eri virastojen kanssa, koostuu uusien digitaalisten palvelujen kehittämisestä ja olemassa olevien palvelujen parantamisesta ja nykyaikaistamisesta, erityisesti palveluista, jotka mahdollistavat standardoidut julkisen sektorin palvelut yrityksille ja kansalaisille, kuten digitaaliset postipalvelut ja tukipalvelut, jotka mahdollistavat tietojenvaihdon ja käsittelyn, kuten identiteetti- ja luottamuskehykset. Tavoitteena on parantaa julkisten tietojen käsittelyn tehokkuutta ja turvallisuutta ja tarjota samalla kansalaisille ja yrityksille standardoituja ratkaisuja koko julkishallinnossa. Varat osoitetaan yhteisiin määrärahoihin, joista maksetaan avustuksia osallistuville viranomaisille, jotta niitä voidaan auttaa kehittämään ja luomaan standardoituja digitaalista infrastruktuuria ja yhteisesti kehitettyjä ratkaisuja. Investointi koostuu erityisesti perusdataa koskevasta kansallisesta kehuksesta, uusista ja parannetuista digitaalisista palveluista, tietojen vaihdon ja käsittelyn tukipalveluista sekä yhteisestä luottamus- ja turvallisuuskehuksesta.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023

mennessä. **Investointi 2: Laajakaistan laajentaminen**

Toimenpiteellä rahoitetaan tukea laajakaistayhteyksien laajentamiseen, jos markkinaoperaattorit eivät voi laajentaa toimintaansa kaupalliselta pohjalta. Keskushallinnon tukea hallinnoi Ruotsin posti- ja televiestintäviranomainen, joka tarkastaa tukikelpoisuuden, päättää avustuksista, suorittaa maksuja sekä valvoo ja seuraa täytäntöönpanoa. Tukea on tarjottava liitännäispisteeseen, esimerkiksi kuituverkkoon (’homes pass’) ja infrastruktuurille, jonka kapasiteetti on vähintään 1 Gbit/s. Avustuspäätöksessä on oltava määräykset käyttövarmuudesta ja luotettavuudesta sekä tuensaajan velvoite toimittaa laajakaistayhteys loppukäyttäjille pyynnöstä kolmen vuoden kuluessa

hanke ("koteihin yhteydessä olevat kodit"). Tuen on oltava teknologianeutraalia edellyttäen, että hankkeet vastaavat vaadittuja nopeuksia.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 31. joulukuuta 2025.

**D.2. Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

*Ks. taulukko jäljempänä. Kaikkien indikaattoreiden perustaso on 1. helmikuuta 2020, ellei toimen kuvauksessa toisin ilmoiteta. Taulukossa esitetyt määrät eivät sisällä arvonlisäveroa.*

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
44	Yhteinen julkishallinnon digitaalinen infrastruktuuri	Välitavoite	Perustietoja ja yhteistä julkista digitaalista infrastruktuuria koskeva kansallinen kehys on perustettu ja toimiva.	Perustetaan kansallinen kehys ja yhteinen julkinen digitaalinen infrastruktuuri, joka on toiminnassa turvallista ja tehokas sähköinen tietojenvaihto ja perustietojen saatavuus julkinen sektori.				Q4	2023	Perustietoja koskeva kansallinen kehys (joka kattaa aluksi henkilö-, yritys-, omaisuus- ja maantieteelliset tiedot) ja yhteisen julkisen digitaalisen infrastruktuurin, mukaan lukien tietojenvaihdon ja käsittelyn rakenneosat, uudet digitaaliset palvelut sekä luottamus- ja turvallisuuskehukset julkisen sektorin turvallista ja tehokasta tietojenvaihtoa varten, on perustettu ja toimiva.
45	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T1: Lisämäärä rakennuksista, joilla on laajakaistayhteys (asunto Passed)		Uudet laajakaistayhteysrakennukset	0	23 500	Q4	2021	Vähintään 23500 lisärakennusta, jotka sijaitsevat verkko välittömässä läheisyydessä ja joiden kapasiteetti on vähintään 1 Gbit/s (Homes Passed) hyväksytyissä hankkeissa. Absoluuttisella läheisyydellä tarkoitetaan rakennuksia, joita ei ole liitetty erittäin suuren kapasiteetin verkkoon (esim. kuitu), mutta joissa tällainen verkko (esim. kuitukaapeli) sijaitsee rakennuksen läheisyydessä.
46	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T2: Lisämäärä rakennuksista, joilla on laajakaistayhteys (asunto Passed)		Uudet laajakaistayhteysrakennukset	23500	41 900	Q4	2022	Vähintään 18400 lisärakennusta, jotka sijaitsevat verkko välittömässä läheisyydessä ja joiden kapasiteetti on vähintään 1 Gbit/s (Homes Passed) hyväksytyissä hankkeissa. Absoluuttisella läheisyydellä tarkoitetaan rakennuksia, joita ei ole liitetty erittäin suuren kapasiteetin verkkoon (esim. kuitu), mutta joissa tällainen verkko (esim. kuitukaapeli) sijaitsee rakennuksen läheisyydessä.

47	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T3: Lisämäärä rakennuksista, joilla on laajakaistayhteys (asunto Passed)		Uudet laajakaistayhteydet rakennuksien	41 900	50 900	Q4	2023	Vähintään 9000 uutta rakennusta, jotka sijaitsevat verkon välittömässä läheisyydessä ja joiden kapasiteetti on vähintään 1 Gbit/s (Homes Passed) hyväksytyissä hankkeissa. Absoluuttisella läheisyydellä tarkoitetaan rakennuksia, joita ei ole liitetty erittäin suuren kapasiteetin verkkoon (esim. kuitukaapeli), mutta joissa tällainen verkko (esim. kuitukaapeli) sijaitsee rakennuksen läheisyydessä.
48	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T4: Lisämäärä		Uusi laajakaista pääsy	50 900	59 400	Q4	2024	Vähintään 8500 uutta rakennusta absoluuttisessa läheisyydessä verkkoon, jonka kapasiteetti on vähintään 1 Gbit/s (kotipaikat)

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
			rakennukset, joilla on laajakaistayhteys (asuntojen kulkulupa)		rakennuksia					Hyväksytyt hyväksytyissä hankkeissa. Absoluuttisella läheisyydellä tarkoitetaan rakennuksia, joita ei ole liitetty erittäin suuren kapasiteetin verkkoon (esim. kuitukaapeli), mutta joissa tällainen verkko (esim. kuitukaapeli) sijaitsee rakennuksen läheisyydessä.
49	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T5: Lisämäärä rakennuksista, joilla on laajakaistayhteys (asunto Passed)		Uudet laajakaistayhteydet rakennuksien	59 400	66 100	Q4	2025	Vähintään 6700 uutta rakennusta, jotka sijaitsevat verkon välittömässä läheisyydessä ja joiden kapasiteetti on vähintään 1 Gbit/s (Homes Passed) hyväksytyissä hankkeissa. Absoluuttisella läheisyydellä tarkoitetaan rakennuksia, joita ei ole liitetty erittäin suuren kapasiteetin verkkoon (esim. kuitukaapeli), mutta joissa tällainen verkko (esim. kuitukaapeli) sijaitsee rakennuksen läheisyydessä.

## E. OSA-ALUE 5: LUOVUTAAN KASVUUN JA ASUMISEEN

Tämä osa-alue sisältää uudistuksia ja investointeja, joilla pyritään vähentämään jännitteitä ja edistämään investointeja asuntomarkkinoilla.

Asuntojen korkeiden hintojen ja niihin liittyvän kotitalouksien suuren velan on todettu muodostavan makrotalouden epätasapainon Ruotsin taloudessa makrotalouden epätasapainoa koskevan menettelyn alusta lähtien, minkä johdosta annettiin maakohtaisia suosituksia.

Asuntomarkkinoihin liittyvillä uudistuksilla ja investoinneilla on pyrittävä lisäämään asuntotarjontaa vuokramarkkinoilla ja opiskelija-asuntojen tarjontaa rakennustukien avulla, parantamaan asuntojen rakentamisen edellytyksiä, vähentämään rakennuslupamenettelyn pullonkauloja ja alentamaan asuntojen pääomatuloveroa.

Tätä taustaa vasten Ruotsin elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän osan tavoitteena on edistää asuntorakentamista ja parantaa asuntomarkkinoiden tehokkuutta. Osa-alue sisältää yhden investointitoimenpiteen ja viisi uudistustoimenpidettä.

Asuntomarkkinoihin liittyvien uudistustoimenpiteiden on 1) mahdollistettava sidosryhmien osallistuminen rakennussuunnitteluprosessiin, 2) yksinkertaistettava ja tehostettava rakennuslupia koskevaa sääntelykehystä, 3) parannettava asuntorakentamisen edellytyksiä, 4) korotettava pääomavoihtojen ylärajaa ja 5) poistettava lasketut verotulot pääomavoihtojen laskennallisista verotuloista.

Osatekijän odotetaan edistävän Ruotsille osoitettuja maakohtaisia suosituksia, erityisesti ”koskee kotitalouksien suureen velkaan liittyviä riskejä vähentämällä asteittain asuntolainojen korkomaksujen verovähennyskelpoisuutta tai korottamalla juoksevia kiinteistöveroja. Edistää asuntorakentamista siellä, missä asuntopula on pahin, erityisesti poistamalla rakentamiseen liittyviä rakenteellisia esteitä; Parantaa asuntomarkkinoiden tehokkuutta ja tarkistaa pääomavoihtoveron rakennetta” (maakohtainen suositus 1, 2019).

### **E.1. Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin**

#### Investointi 1: Investointituki vuokra- ja opiskelija-asuntoihin

Investointitoimenpiteellä pyritään lievittämään asuntopulaa lisäämällä sellaisten uusien vuokra-asuntojen tarjontaa, joiden vuokra on alhaisempi kuin uusien ilman tukea saavien asuntojen. Tulovaatimuksia koskevien rajoitusten ohella näiden asuntojen on oltava taloudellisesti useampien kotitalouksien saatavilla, mikä helpottaa tilannetta myös tulojakauman alemmalla puoliskolla olevien henkilöiden, opiskelijoiden tai työvoimamarkkinoilla toimivien henkilöiden osalta. Rakennustukia maksetaan vuosina 2022 ja 2023 valmistuville taloille. Sen varmistamiseksi, että kohderyhmä saavutetaan, investointituen edellytyksenä on enimmäisvuokra, kun taas vuokranantaja ei voi kieltäytyä vuokraamasta tuettua asuntoa sillä perusteella, että tulot ovat liian pienet, kunhan henkilö tai kotitalous kykenee maksamaan vuokran. Tukijärjestelmällä tuetaan investointeja, joilla saavutetaan vähintään 20 prosentin vähennys primäärienergian kysynnässä rakennuksen tasolla verrattuna rakennusasetuksen vaatimukseen. Tämän odotetaan vähenevän aiempien kokemusten mukaisesti.

Investoinnin toteuttaminen on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Uudistus 1: Yksityinen aloiteoikeus – suunnittelusta vastaavien sidosryhmien osallistuminen vyöhykejakoon

Uudistustoimenpiteellä pyritään lyhentämään kaavoituksen suunnittelu-aikoja alueilla, joilla rakentaminen on sallittua. Kun uudistus tulee voimaan, on annettava enemmän mahdollisuuksia

sidosryhmiä, kuten kiinteistönomistajia, rakennuttajia ja rakentajia, käynnistämään yksityiskohtaisten kaavoitussuunnitelmien laatimisen ja osittain toteuttamaan sen. Kunnan on ilmoitettava pyynnön esittäneelle sidosryhmälle, mitä yksityiskohtaista suunnittelua varten tarvitaan suunnitteluasiakirjoja, mukaan lukien asiakirjat, jotka liittyvät kansallisiin etuihin, rantojen suojeluun sekä terveyteen ja turvallisuuteen. Kaavoitus- ja rakennuslakia tarkistetaan sen selventämiseksi, että kunnan lopullisesta vastuusta huolimatta kiinteistönomistajat tai muut, jotka tekevät aloitteen rakennussuunnitelman ehdottamiseksi, voivat laatia yksityiskohtaista kaavoitussuunnitelmaa koskevan ehdotuksen.

Uudistuksen täytäntöönpano oli määrä saada päätökseen 31. joulukuuta 2021 mennessä. Uudistus 2: Rakennuslupia koskeva yksinkertaistettu ja tehokas sääntelykehys

Uudistustoimenpiteellä pyritään lisäämään rakennuslupien sääntelykehystä vaikuttava ja tehokas. Uudistustoimenpiteellä on vahvistettava i) ajankohta, jolloin erityyppisten rakennustoimenpiteiden osalta olisi asetettava lupa- tai ilmoitusvelvollisuus, ii) mitä määräyksiä luvan saamiseksi olisi noudatettava, ja varmistettava, että lupavelvoitteet eivät ole laajempia kuin on tarpeen yhteiskunnan ja naapurien etujen turvaamiseksi, iii) tarvittavat muutokset menettelysääntöihin ja iv) tehdään myös muut suunnittelu- ja rakennusmääräyksiin sekä muihin määräyksiin sisältyvät ehdotukset, jotka katsotaan perustelluiksi tutkijan analyysien ja pyyntöjen perusteella.

Uudistuksen toteutus on määrä saattaa päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

Uudistus 3: Paremmat edellytykset asutorakentamiselle

Jotta voidaan parantaa rakennusprosessin ennustettavuutta ja tehokkuutta ja uusittavien prosessien helpottamiseksi hallitus esitti 16. syyskuuta 2021 lainsäädäntöehdotuksen sertifioiduista rakennushankeyrityksistä, jotka ovat entistä ennustettavampi rakennusprosessi. Uudistuksella muutetaan suunnittelu- ja rakennuslakia (SCS 2010:900) lisäämällä suunnittelu- ja rakennuslakiin uusi toimija, joka on sertifioitu rakennushankeyhtiö ("Certifierade byggprojekteringsföretag – en mer förutsägbar bygg process").

Sertifioidulla rakennushankeyrityksellä on oltava erityisasiantuntemusta ja -kokemusta arvioitaessa tehokkuutta ja esteettömyyttä koskevia suunnitteluvaatimuksia sekä asuinrakennusten rakentamiseen liittyviä teknisiä kiinteistövaatimuksia, jotka on vahvistettava valtion asetuksissa, ja sen on voitava osoittaa tämä tähän tarkoitukseen akkreditoitun elimen antamalla todistuksella. Lisäksi uudistuksen on mahdollistettava se, että rakennuttaja voi käyttää sertifioitua rakennushankeyritystä uusien asuinrakennusten suunnittelussa. Jos tällaista yritystä käytetään, rakennuskomitea ei saa ottaa huomioon sertifioinnin kattamia vaatimuksia ennen rakennuslupia koskevaa päätöstä tai toiminnan aloittamista koskevia ilmoituksia. Hankkeen toteuttajan on valinnaista käyttää sertifioitua rakennushankeyritystä prosessissa.

Uudistuksen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä. Uudistus 4: Arvonnousuveron lykätyn määrän korkeampi yläraja

Toimenpiteellä pyritään alentamaan yksityisten asunnonomistajien kiinteistöostojen transaktiokustannuksia, mikä helpottaa asumista ja työvoiman liikkuvuutta. Lykättyjen pääomavoittojen enimmäismäärä nostettiin 1450000 Ruotsin kruunusta 3000000 Ruotsin kruunuun.

Uudistus oli määrä saattaa päätökseen 1. heinäkuuta 2020 mennessä, ja sitä oli määrä soveltaa myyntiin 30 päivän kesäkuuta 2020 jälkeen.

## Uudistus 5: Pääomavoitoista lasketun tuoton poistaminen

Toimenpiteellä pyritään alentamaan yksityisten asunnonomistajien kiinteistökauppojen transaktiokustannuksia, mikä helpottaa asumista ja työvoiman liikkuvuutta. Toimenpiteellä poistetaan pääomavoittojen vakiotulot. Aiemmin lykättyihin arvonnousuihin sovellettiin standardia.

kiinteään korkoon perustuvat tulot. Nämä tavanomaiset tulot oli lisättävä verotettavaan tuloon, ja niitä verotettiin 30 prosentin verokannalla.

Uudistuksen täytäntöönpano oli määrä saada päätökseen 1. tammikuuta 2021 mennessä, ja sitä sovelletaan 31. joulukuuta 2020 jälkeen alkaviin verovuosiin.

**E.2. Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin**

*Ks. taulukko jäljempänä. Kaikkien indikaattoreiden perustaso on 1. helmikuuta 2020, ellei toimen kuvauksessa toisin ilmoiteta. Taulukossa esitetyt määrät eivät sisällä arvonlisäveroa.*

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
50	Investointituki vuokra-asuntoihin ja opiskelijoiden asuntoihin	Kohde	T1: Tuen maksaminen uusille valmistuneille asunnoille		Uudet valmistuneet asunnot	0	1,500	Q4	2022	Kokonaismaksuja ja toimitettujen asuntojen määrää koskevat tilastot, jotka täyttävät kohderyhmän saavuttamisen edellytykset, eli investointituen ehtona on enimmäisvuokra, kun taas vuokranantaja ei voi kieltäytyä vuokraamasta tuettua asuntoa sillä perusteella, että tulot ovat liian pienet, kunhan henkilö tai kotitalous pystyy maksamaan vuokran. Vuokria koskevia tietoja verrataan tukeen oikeuttamattomiin tietoihin. uudet asunnot.
51	Investointituki vuokra-asuntoihin ja opiskelijoiden asuntoihin	Kohde	T2: Tuen maksaminen uusille valmistuneille asunnoille		Uusi valmistunut asunto	1,500	4,800	Q4	2023	Kokonaismaksuja ja toimitettujen asuntojen määrää koskevat tilastot, jotka täyttävät kohderyhmän saavuttamisen edellytykset, eli investointituen ehtona on enimmäisvuokra, kun taas vuokranantaja ei voi kieltäytyä vuokraamasta tuettua asuntoa sillä perusteella, että tulot ovat liian pienet, kunhan henkilö tai kotitalous pystyy maksamaan vuokran. Vuokria koskevia tietoja verrataan tukeen oikeuttamattomiin tietoihin. uudet asunnot.

52	Yksityinen aloiteoikeus – suunnittelusta vastaavien sidosryhmien osallistuminen yksityiskohtaiseen kehityssuunnitteluun	Välitavoitte	Lain voimaantulo yksityinen aloiteoikeus	Lain säännös, jolla perustetaan yksityisoikeudellinen aloiteoikeus, josta käy ilmi voimaantulo				Q4	2021	Voimaan Ruotsin valtiopäivien hyväksytyä lainsäädäntömuutokset, joihin kuuluvat 1) kuntien velvollisuus antaa tietoja rakennussuunnitteluun osallistuville yksityisille tahoille vaadittavista suunnitteluasiakirjoista, 2) sidosryhmien oikeus saada luettelo asiakirjoista, joita maahallitus pitää tarpeellisina sen arvioimiseksi, koskeeko rakennussuunnittelu lääninhallituksen toimivaltaan kuuluvia etuja, kuten kansallisia etuja, rannikon suojelua sekä terveyttä ja turvallisuutta, sekä 3) kaavoitus- ja rakennuslakia koskevia selvennyksiä, joiden mukaan suunnitteluasiakirjat ovat tarpeen yksityiskohtaisen hankkeen yhteydessä. muutkin tahot voivat laatia suunnitelman. kunta.
53	Yksinkertaistettu ja	Välitavoitte	Voimaantulopäivä	Lain säännös				Q4	2023	Voimaantulo Ruotsin hyväksytyä sen

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
	rakennuslupia ja muita lupia koskeva tehokas sääntelykehys		laki, jolla luodaan yksinkertaistettu ja tehokkaampi sääntelykehys rakennuslupia varten	perustetaan yksinkertaistettu ja tehokkaampi rakennuslupia koskeva sääntelykehys, jossa ilmoitetaan merkintä voimaantulo						Parlamentin lainsäädäntömuutokset rakennuslupia koskevan yksinkertaistetun ja tehokkaan sääntelykehysten luomiseksi.  Lupavelvoite ja vaatimukset, jotka luvan saamiseksi on täytettävä, eivät saa olla laajempia kuin on tarpeen yhteiskunnan etujen turvaamiseksi. ja naapurit.
54	Paremmat edellytykset asuntorakentamiselle	Välitavoite	Kaavoitus- ja rakennuslakiin tehtyjen muutosten voimaantulo, joilla perustetaan sertifioitu rakennus hankeyritys [Certifierade] byggprojekterings företag – en mer förutsägbar Yhdistysprosessi] parempien edellytysten luominen asumisessa rakentaminen	Lain säännös, jolla luodaan paremmat edellytykset asuntotuotanto voimaantulopäivän ilmoittaminen				Q4	2022	Kun Ruotsin valtiopäivät ovat hyväksyneet suunnittelu- ja rakennuslakiin (SCS 2010:900) tehdyn lainsäädäntömuutokset, otetaan käyttöön uusi toimija eli sertifioitu rakennushankeyritys. Tällaisen yrityksen käyttö asuntojen rakennusprosesseissa korvaa kunnan varhaisen tarkastuksen siitä, täyttyvätkö sertifiointin kattamat rakennusmääräykset. Tarkoituksena on lisätä rakennusprosessin ennustettavuus ja tehokkuus sekä toistettavissa olevien prosessien helpottaminen.

55	Korkeampi enimmäismäärä pääomavoitot, joiden maksamista on lykätty	Välitavoite	Voimaantulopäivä sovellettavan verolain muutos, joka nostaa lykkäyksen ylärajaa luovutusvoitot [1 450 000 SEK:sta] 3,000,000 RUOTSIN KRUUNUA	Lain säännös lykättyjen pääomavoittojen ylärajaa nostavan lain voimaantulosta					KO LM AS VU OSI NE LJ ÄN NE S	2020	Uudistustoimenpiteellä korotetaan enimmäismäärää. luovutusvoittoveroa lykättiin 1.450.000 Ruotsin kruunusta 3.000.000 Ruotsin kruunuun.
56	Poistettu standardi tuloennakot	Välitavoite	Voimaantulopäivä muutos	Lain säännös maininnan ilmoittaminen					Q1	2021	Uudistustoimenpiteellä poistetaan vakiotulot tuloveron laskennalliset arvonnousut.

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
	pääomavoitot		asiaa koskeva verolainsäädäntö, jolla poistetaan laskennallisen pääoman vakiotulo voitot	lykättyjen pääomavoittojen vakiotulon poistamisesta annetun lain voimaantulo						

## F. OSA-ALUE 6: REPowerEU-TYÖOHJELMA

REPowerEU-luvun tavoitteena on vähentää yleistä riippuvuutta fossiilisista polttoaineista ja erityisesti nopeuttaa uusien sähköverkkojen rakentamista, parantaa rakennusten energiatehokkuutta ja torjua energiaköyhyyttä.

Komponentissa otetaan sen vuoksi huomioon maakohtainen suositus, joka liittyy yleisen riippuvuuden vähentämiseen fossiilisista polttoaineista (vuosien 2022 ja 2023 maakohtaiset suositukset 4). Kaksi investointia parantaa energiatehokkuutta moniasuntoisissa rakennuksissa sekä vuokra- ja opiskelija-asunnoissa, kun taas uudistuksella virtaviivaistetaan sähköverkon laajentamiseen liittyviä lupamenettelyjä.

Mikään tämän osa-alueen toimenpiteistä ei saa aiheuttaa merkittävää haittaa asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden ja lieventävien toimenpiteiden kuvaus ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti.

### **F.1 Kuvaus taloudellista tukea, jota ei makseta takaisin, koskevista uudistuksista ja investoinneista**

#### **Investointi 1: Laajennettu toimenpide: Moniasuntoisten rakennusten energiatehokkuus**

Tämän toimenpiteen tavoitteena on laajentaa investointia 3: Moniasuntoisten rakennusten energiatehokkuus osa-alueella 1: Vihreä elpyminen. Toimenpiteen laajentamisen on lisättävä energiatehokkuustarkoituksiin käytettävien kunnostettujen neliömetrien määrää.

Investointi on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

#### **Investointi 2: Laajennettu toimenpide: Investointituki vuokra- ja opiskelija-asuntoihin**

Tämän toimenpiteen tavoitteena on laajentaa investointia 1: Investointituki vuokra- ja opiskelija-asuntoihin osa-alueella 5: Investoinnit kasvuun ja asumiseen. Toimenpiteen laajentamisella lisätään valmistuneiden vuokra- ja opiskelija-asuntojen määrää.

Investointi on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

#### **Uudistus 1: Sähköverkon rakentamisen lupamenettelyn nopeuttaminen**

Uudistuksen tavoitteena on lyhentää sähköverkon rakentamisen lupaprosessia Ruotsin sähköverkon vahvistamiseksi. Uudistuksella pyritään myös puuttumaan sähkönsiirron kotimaisiin ja rajat ylittäviin pullonkauluihin. Uudistus koostuu lainsäädännöstä, jolla yksinkertaistetaan sähköverkkoinfrastruktuurin rakentamista koskevia menettelyjä. Tältä osin uudistukseen on sisällyttävä seuraavat osatekijät:

- otetaan käyttöön yksinkertaistettu menettely vapautusten myöntämiseksi paikallisesta suojelusta sähköverkon rakentamisen lupamenettelyn aikana (kuten Ruotsin ympäristölain 7 luvun 11-b ja 13–18 h §:ssä kuvataan), mikä mahdollistaa näiden poikkeusten myöntämisen nopeammin ja lupamenettelyn varhaisemmissa vaiheissa; ja
- oletuksena on, että huippujohtoratkaisuja käytetään maakaapeliratkaisujen sijasta arvioitaessa teknologiavalintoja korkeimmilla jännitetasoilla, mikä muuttaa nykyistä vaatimusta, jonka mukaan molempia ratkaisutyyppiä olisi tutkittava oletusarvoisesti.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

**F.2 Rahoitustuen, jota ei makseta takaisin, seurannan ja täytäntöönpanon välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu**

*Ks. taulukko jäljempänä. Kaikkien indikaattoreiden perustaso on 1. helmikuuta 2020, ellei toimen kuvauksessa toisin ilmoiteta. Taulukossa esitetyt määrät eivät sisällä arvonlisäveroa.*

Määrä	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadullisia välitavoitteita koskevat indikaattorit	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Perustaso	Päämäärä	Q	Vuosi	
57	Moniasuntoisten rakennusten energiatehokkuus	Kohde	1646000 neliometriä rakennuksia on kunnostettu		Neliometri	600 000	2 246 000	Q4	2025	1646000 neliometriä rakennuksia on kunnostettava. Mittayksikkö on Atemp, joka määrittää rakennuksen lattiapinta-alan, johon energiatehokkuuden olisi perustuttava.  Atemp määrittellään kaikkien sellaisten lattioiden, attaattilattioiden ja kellarikerroksen pinta-alaksi, joiden lämpötilaa on valvottu ja jotka on tarkoitettu kuumennettavaksi yli 10 °C:een ja jotka rajoittuvat rakennuksen vaipan sisäpuolelle. Mukaan luetaan sisäseinien tai portaiden, akselien ja vastaavien aukkojen pinta-ala. Kuitenkin autotallien, asuinrakennuksen tai muun kuin asuinrakennuksen rakennuksen pinta-ala mukaan ei lueta muita tiloja kuin autotallia.
58	Investointituki vuokra-asuntoihin ja opiskelijoiden asuntoihin	Kohde	T3: Tuen maksaminen uusille valmistuneille asunnoille		Uudet valmistuneet asunnot	4 800	6 720	Q4	2025	Kokonaismaksuja ja toimitettujen asuntojen määrää koskevat tilastot, jotka täyttävät kohderyhmän saavuttamisen edellytykset, eli investointituen ehtona on enimmäisvuokra, kun taas vuokranantaja ei voi kieltäytyä vuokraamasta tuettua asuntoa sillä perusteella, että tulot ovat liian pienet, kunhan henkilö tai kotitalous pystyy maksamaan vuokran. Vuokria koskevia tietoja verrataan uusiin asuntoihin, joille ei myönnetä tukea.
59	Sähköverkon rakentamisen lupamenettelyn nopeuttaminen	Välitavoite	Sähköverkon rakentamisen lupamenettelyn nopeuttamista koskevan lain voimaantulo	Lakiin sisältyvä säännös sähköverkon rakentamisen lupamenettelyn nopeuttamisesta annetun lain voimaantulosta				Q4	2024	Voimaan tulee laki, jolla otetaan käyttöön yksinkertaistettu menettely, jolla myönnetään vapautuksia paikallisesta suojelusta sähköverkon rakentamisen lupamenettelyn aikana (sellaisena kuin se on kuvattu tällä hetkellä Ruotsin ympäristölain 7 luvun 11-b ja 13–18h §:ssä), joka mahdollistaa näiden vapautusten myöntämisen lyhyemmässä ajassa ja lupamenettelyn varhaisemmissa vaiheissa; ja b) olettaen ilmajohtoratkaisujen käytöstä maanpäällisten kaapeliratkaisujen kautta arvioitaessa teknologiavalintoja korkeimmalla jännitetasolla, mikä muuttaa nykyistä

										vaatimusta, jonka mukaan molempia ratkaisutyyppäjä olisi tutkittava oletusarvoisesti.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

## 2. Elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset

Ruotsin elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset ovat 35454030000 Ruotsin kruunua eli 3501632593 euroa Euroopan keskuspankin EUR/SEK-viitekursin perusteella 28 päivänä toukokuuta 2021.

### 2 JAKSO: TALOUDELLINEN TUKE

#### 1. Rahoitusosuus

Päätöksen 2 artiklan 2 kohdassa tarkoitettut erät muodostetaan seuraavasti:

##### 1.1. Ensimmäinen erä (avustusmuotoinen tuki):

Sekvenssi Määrä	Asiaan liittyvä toimenpide (uudistus) tai investoinnit	Välitavoite /Kohde	Nimi
1	Paikallinen ja alueellinen ilmasto sijoitus	Kohde	T1: Hiilipäästöjä vähentävien hankkeiden myöntäminen hiilidioksidipäästöt arviolta 300000 tonnia
7	Usean asunnon rakennusten energiatehokkuus	Välitavoit e	Usean asunnon rakennusten energiatehokkuutta parantavien investointien tukijärjestelmän perustamisesta annetun asetuksen voimaantulo
9	Rautatieliikenteen vahvistaminen tuki	Kohde	60 kilometriä rautateitä on parannettu tai parannettu
13	Vähennysvelvoitte en mukautukset	Välitavoit e	Lain voimaantulo benssiinin ja dieselin kasvihuonekaasupäästöjen vähentämisvelvoitteen vähennyskiintiöiden lisääminen edellyttämällä, että polttoaineiden toimittajat sekoittavat asteittain biopolttoaineisiin
14	Mukautukset vähennysvelvoite	Välitavoit e	Lain voimaantulo lentopetrolin vähennysvelvoite
15	Polttoaineiden energiaveron alennuksen poistaminen tietyiltä aloilta	Välitavoit e	Polttoaineen energiaveron alennuksen osittaisesta poistamisesta tietyillä aloilla annetun lain voimaantulo
17	Yritysautojen oikaistu veroetusaste	Välitavoit e	Yritysautojen veroetuuden mukauttamisesta annetun lain voimaantulo

19	Lisää opiskelupaikkoja alueellinen aikuiskoulutus	Kohde	T1: Uudet opiskelupaikat ammatillisessa koulutuksessa ja aikuiskoulutuksessa
----	---	-------	---

<b>Sekvenssi Määrä</b>	<b>Asiaan liittyvä toimenpide (uudistus) tai investoinnit</b>	<b>Välitavoite /Kohde</b>	<b>Nimi</b>
20	Lisää opiskelupaikkoja alueellinen aikuiskoulutus	Kohde	T2: Uudet opiskelupaikat ammatillisessa koulutuksessa ja aikuiskoulutuksessa
23	Korkeampi korvaustaso ammatilliseen koulutukseen yhdessä ruotsin kanssa maahanmuuttajat ja ruotsi toisena kielenä	Välitavoite	Ammatillisen koulutuksen korkeamman korvaustason voimaantulo ruotsin ja toisena kielenä ruotsiksi
24	Enemmän vuotuisia opintopaikkoja korkea-asteen ammatillinen koulutus	Kohde	T1: Uudet opiskelupaikat keskiasteen jälkeen ammatillinen koulutus
25	Enemmän vuotuisia opintopaikkoja korkea-asteen ammatillinen koulutus	Kohde	T2: Uudet opiskelupaikat keskiasteen jälkeen ammatillinen koulutus
28	Resurssit kysynnän tyydyttämiseksi korkeakoulujen ja muiden korkea-asteen oppilaitosten koulutus	Kohde	T1: Lisäksi korkea-asteen koulutukseen ilmoittautuneet opiskelijat
34	Vanhustenhoitoaloite	Kohde	1500 osallistujaa on aloittanut koulutuksen vanhustenhoitoa koskevan aloitteen puitteissa
40	Uusi pankkitili ja tallelokerojärjestelmä	Välitavoite	Uutta pankkia koskevan lain voimaantulo tili- ja tallelokerojärjestelmä
41	Hallituksen päätökset tehokkaan ja vaikuttavan täytäntöönpanon varmistamiseksi	Välitavoite	M1: Hallituksen päätökset, joilla varmistetaan Elpymis- ja palautumissuunnitelman vaikuttava ja tehokas täytäntöönpano, mukaan lukien tarkastus- ja valvontajärjestelyt
42	Hallituksen päätökset tehokkaan ja vaikuttavan täytäntöönpanon varmistamiseksi	Välitavoite	M2: Hallituksen päätökset, joilla varmistetaan Elpymis- ja palautumissuunnitelman vaikuttava ja tehokas täytäntöönpano, mukaan lukien tarkastus- ja valvontajärjestelyt
43	Hallituksen päätökset tehokkaan ja vaikuttavan täytäntöönpanon varmistamiseksi	Välitavoite	M3: Hallituksen päätökset, joilla varmistetaan Elpymis- ja palautumissuunnitelman vaikuttava ja tehokas täytäntöönpano, mukaan lukien tarkastus- ja valvontajärjestelyt

45	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T1: Sellaisten rakennusten lukumäärän lisääminen, joissa on laajakaistayhteys (asuntojen kulkulupa)
52	Yksityinen aloiteoikeus — suunnitteluun osallistuminen	Välitavoitte	Lain voimaantulo

Sekvenssi Määrä	Asiaan liittyvä toimenpide (uudistus) tai investoinnit	Välitavoite /Kohde	Nimi
	sidosryhmät yksityiskohtaisesti kehityssuunnittelu		yksityinen aloiteoikeus
55	Lykättyjen pääomavainojen ylärajan nostaminen	Välitavoite	Veroa koskevan muutoksen voimaantulo laki lykättyjen pääomavainojen enimmäismäärän nostamisesta 1,450,000 Ruotsin kruunusta 3 000 000 SEK:iin
56	Poistetut vakiotuotot tuloennakot pääomavainoista	Välitavoite	Veroa koskevan muutoksen voimaantulo laki lykättyjen pääomavainojen vakiotulon poistamisesta
		Maksuerä Määrä	VÄHIMMÄISPÄÄOMA: 1118003611 EUROA

1.2. Toinen erä (avustusmuotoinen tuki):

Sekvenssi Määrä	Asiaan liittyvä toimenpide (uudistus) tai investoinnit	Välitavoite /Kohde	Nimi
2	Paikallinen ja alueellinen ilmasto sijoitus	Kohde	T2: Hiilipäästöjä vähentävien hankkeiden myöntäminen hiilidioksidipäästöt arviolta 240000 tonnia
10	Rautatieliikenteen vahvistaminen tuki	Kohde	40 kilometriä rautateitä on parannettu tai parannettu
16	Tiettyjen polttoaineiden energiaveron alennuksen poistaminen sektorit	Välitavoite	Tiettyjen polttoaineiden energiaveron alennuksen täydellisestä poistamisesta annetun lain voimaantulo sektorit
21	Lisää opintopaikkoja alueellisessa aikuiskoulutuksessa	Kohde	T3: Uudet opiskelupaikat ammatillisessa koulutuksessa ja aikuiskoulutuksessa
26	Enemmän opintopaikkoja korkea-asteen ammatillisessa koulutuksessa	Kohde	T3: Uudet opiskelupaikat keskiasteen jälkeisessä ammatillisessa koulutuksessa
29	Resurssit yliopistojen ja muiden korkea-asteen oppilaitosten koulutustarpeiden tyydyttämiseksi	Kohde	T2: Lisäksi korkea-asteen koulutukseen ilmoittautuneet opiskelijat

Sekvenssi Määrä	Asiaan liittyvä toimenpide (uudistus) tai investoinnit)	Välitavoite /Kohde	Nimi
33	Työsuhdeturvasäädös ja paremmat siirtymämahdollisuudet	Välitavoite	Työsuhdeturvan nykyaikaistamista ja laajempien siirtymämahdollisuuksien lisäämistä koskevien lainsäädäntömuutosten voimaantulo
46	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T2: Lisämäärä rakennuksista, joilla on laajakaistayhteys (asunto Passed)
50	Investointituki vuokra-asuminen ja asuminen opiskelijat	Kohde	T1: Tuen maksaminen päätökseen saatetuille uusille päättyneille asuntojen
54	Paremmat edellytykset asuntorakentamiselle	Välitavoite	Muutosten voimaantulo Kaavoitus- ja rakennuslaki, sertifioidun rakennushankeyrityksen perustaminen [Certifierade byggprojekteringsföretag – en mer förutsägbar bygg process]
		Maksuerä Määrä	VÄHIMMÄISPÄÄOMA: 729078179 EUROA

### 1.3. Kolmas erä (avustusmuotoinen tuki):

Sekvenssi Määrä	Asiaan liittyvä toimenpide (Uudistus tai investointi)	Välitavoite /Kohde	Nimi
3	Paikallinen ja alueellinen ilmasto sijoitus	Kohde	T3: Hiilidioksidin vähentämishankkeiden myöntäminen odotetut päästöt 140500 tonnia
18	Arvokkaan luonnon virallinen suojelu	Kohde	Luonnon, jolla on luonnon monimuotoisuudelle suuri luontoarvo, suojeluun myönnetty rahoitus
22	Lisää opiskelupaikkoja alueellinen aikuiskoulutus	Kohde	T4: Uudet opiskelupaikat ammatillisessa koulutuksessa ja aikuiskoulutuksessa
27	Enemmän opintopaikkoja korkea-asteen ammatillisessa koulutuksessa	Kohde	T4: Uudet opiskelupaikat keskiasteen jälkeisessä ammatillisessa koulutuksessa

30	Tapaamiseen tarvittavat resurssit korkeakouluja ja muita korkea-asteen oppilaitoksia koskevat koulutusvaatimukset	Kohde	T3: Lisäksi korkea-asteen koulutukseen ilmoittautuneet opiskelijat
35	Vanhustenhoitoaloite	Kohde	80000 osallistujaa on aloittanut koulutuksen vanhustenhoitoa koskevan aloitteen puitteissa.
36	Suojattu ammattinimike sairaanhoitajan ammatti	Välitavoitte	Sairaanhoitajan ammattinimikettä koskevan lain voimaantulo

Sekvenssi Määrä	Asiaan liittyvä toimenpide (Uudistus tai investointi)	Välitavoite /Kohde	Nimi
37	Mukautetut ikäraajat	Välitavoite	Lainsäädäntömuutosten voimaantulo mukautetaan sosiaaliturva- ja verojärjestelmien ikärajoja
39	Toimenpiteiden vahvistaminen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjunta	Välitavoite	Lainsäädäntömuutosten voimaantulo vahvemmat toimenpiteet rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjumiseksi
44	Yhteinen julkishallinnon digitaalinen infrastruktuuri	Välitavoite	Perustietoja ja yhteisiä tietoja koskeva kansallinen kehys julkinen digitaalinen infrastruktuuri on perustettu ja toiminnassa
47	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T3: Sellaisten rakennusten lukumäärän lisääminen, joissa on laajakaistayhteys (asuntojen kulkulupa)
51	Investointituki vuokra-asunnot ja opiskelijoiden asunnot	Kohde	T2: Tuen maksaminen uusille valmistuneille asunnoille
53	Yksinkertaistettu ja tehokas rakennuslupia ja muita lupia koskeva sääntelykehys	Välitavoite	Lain voimaantulo rakennuslupia koskevan sääntelykehysten yksinkertaistaminen ja tehostaminen
		Maksuerä Määrä	VÄHIMMÄISPÄÄOMA: 915879253 EUROA

1.4. Neljäs erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Sekvenssi Määrä	Asiaan liittyvä toimenpide (Uudistus tai investointi)	Välitavoite /Kohde	Nimi
4	Paikallinen ja alueellinen ilmasto sijoitus	Kohde	T4: Hiilidioksidin vähentämishankkeiden myöntäminen odotetut päästöt 89500 tonnia
31	Tapaamiseen tarvittavat resurssit korkeakouluopetusta ja muuta korkea-asteen koulutusta koskevat vaatimukset toimielimet	Kohde	T4: Lisäksi korkea-asteen koulutukseen ilmoittautuneet opiskelijat

48	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T4: Sellaisten rakennusten lukumäärän lisääminen, joissa on laajakaistayhteys (asuntojen kulkulupa)
59	Sähköverkon rakentamisen lupamenettelyn nopeuttaminen	Välitavoite	Sähköverkon rakentamisen lupamenettelyn nopeuttamista koskevan lain voimaantulo
		Maksuerä Määrä	VÄHIMMÄISPÄÄOMA: 303352660 EUROA

Viides erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Sekvenssi Määrä	Asiaan liittyvä toimenpide (Uudistus tai investointi)	Välitavoite /Kohde	Nimi
5	Paikallinen ja alueellinen ilmasto sijoitus	Kohde	T5: Hiilidioksidin vähentämishankkeiden myöntäminen odotetut päästöt 15000 tonnia
6	Ilmastoinvestoinnit teollisuudessa	Kohde	Sellaisten hankkeiden myöntäminen, jotka voivat hiilidioksidipäästöjen vähentäminen
8	Energiatohkeus moninkertaisesti asuinrakennukset	Kohde	600000 neliometriä rakennuksia on kunnostettu.
57	Energiatohkeus moninkertaisesti asuinrakennukset	Kohde	1646000 neliometriä rakennuksia on kunnostettu.
32	Resurssit yliopistojen ja muiden korkea-asteen oppilaitosten koulutustarpeiden tyydyttämiseksi	Kohde	T5: Lisäksi korkea-asteen koulutukseen ilmoittautuneet opiskelijat
38	Mukautettu ikäraja	Välitavoite	Automaattisen mukautuksen voimaantulo ikärajat sosiaaliturva- ja verojärjestelmissä otetaan huomioon jäljellä olevan 65 vuoden eliniän kehitys
49	Laajakaistan laajentaminen	Kohde	T5: Sellaisten rakennusten lukumäärän lisääminen, joissa on laajakaistayhteys (asuntojen kulkulupa)
58	Investointituki vuokra-asuntoihin ja opiskelijoiden asuntoihin	Kohde	T3: Tuen maksaminen uusille valmistuneille asunnoille
		Maksuerä Määrä	VÄHIMMÄISPÄÄOMA: 379352505 EUROA

### 3 JAKSO: LISÄJÄRJESTELYT

#### 1. Elpymis- ja palautumissuunnitelman seuranta- ja täytäntöönpanojärjestelyt

Ruotsin elpymis- ja palautumissuunnitelman seurannassa ja täytäntöönpanossa on noudatettava seuraavia järjestelyjä:

- Koordinoiva viranomainen on valtiovarainministeriö, jolla on kokonaisvastuu koko suunnitelman seurannasta ja täytäntöönpanosta. Asiasta vastaavan viranomaisen on seurattava, tarkistettava ja vahvistettava välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamista. Koordinoiva viranomainen laatii ja allekirjoittaa johdon vahvistuslausuman ja vastaa myös maksupyyntöjen valmistelusta ja toimittamisesta Euroopan komissiolle sekä maksuista kansallisella tasolla.
- Viranomaiset (myndigheter) ovat vastuussa Ruotsin elpymis- ja palautumissuunnitelman yksittäisten toimenpiteiden täytäntöönpanosta. Niiden on raportoitava koordinoivalle viranomaiselle täytäntöönpanon edistymisestä sekä välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisesta.
- Yleinen tarkastusviranomainen on Ruotsin kansallinen varainhoitoviranomainen (ESV). Valtiontalouden tarkastusvirasto (NAO) tekee säännöllisesti tilien tehokkuutta, vaikuttavuutta ja luotettavuutta koskevia toistuvia tarkastuksia.

#### 2. Järjestelyt, joiden mukaisesti komissio saa rajoittamattomasti käyttöönsä taustatiedot

Jotta komissiolla olisi täysi pääsy asiaankuuluviin tietoihin, Ruotsilla on oltava käytössään seuraavat järjestelyt:

- Valtiovarainministeriöllä on kokonaisvastuu elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta, ja se on kaikkien julkisyhteisöjen puolesta vastuussa elpymis- ja palautumissuunnitelman operatiivisista ja hallinnollisista näkökohdista. Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanon johdonmukaisuuden varmistamiseksi yleisenä tarkastusviranomaisena toimii Ruotsin kansallinen varainhoitoviranomainen (ESV), joka avustaa valtiovarainministeriötä sen yleisten koordinoititehtävien hoitamisessa. ESV vastaa myös tietojen keräämisestä, jotta valtiovarainministeriö voi seurata välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamista. Valtiovarainministeriö (koordinoiva viranomainen) vastaa tietopyyntöjen käsittelystä ja keskitetystä vastauksesta sekä lopullisia tuensaajia koskevien tietojen saatavuudesta. Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta vastaavat viranomaiset huolehtivat tällaisten tietojen keräämisestä ja säilyttämisestä.
- Kun tämän liitteen 2.1 jaksossa esitetyt asiaankuuluvat sovitut välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettu, Ruotsin on asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan 2 kohdan mukaisesti toimitettava komissiolle asianmukaisesti perusteltu pyyntö rahoitusosuuden maksamisesta. Ruotsin on varmistettava, että komissiolla on pyynnöstä täysimääräinen pääsy asiaankuuluviin taustatietoihin, jotka tukevat maksupyynnön asianmukaisia perusteluja, sekä maksupyynnön arviointia varten

asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan 3 kohdan mukaisesti että tarkastus- ja valvontatarkoituksia varten.