



Europeiska  
unionens råd

Bryssel den 5 oktober 2021  
(OR. en)

---

---

Interinstitutionellt ärende:  
2021/0319(NLE)

---

---

12528/21  
ADD 1

ECOFIN 941  
CADREFIN 432  
UEM 294  
FIN 736

## FÖLJENOT

---

från: Europeiska kommissionens generalsekreterare, undertecknat av  
Martine DEPREZ, direktör

inkom den: 5 oktober 2021

till: Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, generalsekreterare för Europeiska  
unionens råd

---

Komm. dok. nr: COM(2021) 625 final

---

Ärende: BILAGA till Förslag till rådets genomförandebeslut om godkännande av  
bedömningen av Estlands återhämtnings- och resiliensplan

---

För delegationerna bifogas dokument – COM(2021) 625 final.

---

Bilaga: COM(2021) 625 final



EUROPEISKA  
KOMMISSIONEN

Bryssel den 5.10.2021  
COM(2021) 625 final

ANNEX

## **BILAGA**

*til*

**Förslag till rådets genomförandebeslut**

**om godkännande av bedömningen av Estlands återhämtnings- och resiliensplan**

{SWD(2021) 285 final}

## **BILAGA**

### **AVSNITT 1: REFORMER OCH INVESTERINGAR I ÅTERHÄMNINGSG- OCH RESILIENSPLANEN**

#### **1. Beskrivning av reformer och investeringar**

##### **A. DEL 1: DIGITAL OMVANDLING AV FÖRETAG**

Syftet med denna del i Estlands återhämtnings- och resiliensplan är att främja den digitala omvandlingen av estniska företag och deras konkurrenskraft, särskilt på exportmarknaderna. Den ska ge ekonomiskt stöd till företag inom alla sektorer, med fokus på små och medelstora företag och mikroföretag, i olika skeden av deras digitala omvandling, samt särskilda bidrag till antagandet och införandet av digitala lösningar inom bygg- och godstransportsektorerna. Komponenten ska dessutom ta upp den centrala frågan om digital kompetens genom att öka medvetenheten bland chefer för små och medelstora företag och stödja kompetenshöjning och omskolning av specialister inom informations- och kommunikationsteknik (IKT).

Åtgärder som syftar till att stödja identifiering av exportmöjligheter och främjande av estniska företag utomlands ska genomföras i samverkan med verksamheten i Enterprise Estonia.

Komponenten stöder hanteringen av de landsspecifika rekommendationerna om investeringar i den digitala omställningen (landsspecifik rekommendation nr 3 från 2020) och om kompetensbrist (landsspecifik rekommendation nr 2 från 2019).

Ingen åtgärd i denna del förväntas medföra betydande skada för miljömålen i den mening som avses i artikel 17 i förordning (EU) 2020/852, med beaktande av beskrivningen av åtgärderna och de riskreducerande åtgärder som anges i återhämtnings- och resiliensplanen i enlighet med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

#### **A.1. Beskrivning av reformer och investeringar avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd**

##### ***1.1. Investering: Digital omvandling i företag***

Syftet med åtgärden är att främja den digitala omvandlingen av företag, med särskilt fokus på små och medelstora företag och mikroföretag.

Åtgärden består i att ge ekonomiskt stöd till små och medelstora företag och mikroföretag i Estland från alla sektorer för verksamhet och investeringar som är relevanta för deras digitala omvandling. Detta ekonomiska stöd, som ska kompletteras med företagets egna medel, ska omfatta en eller flera av följande aspekter:

- införande av digital teknik,
- utveckling av industriella datamoln,
- industriell forskning, utveckling, testning och pilotverksamhet.
- genomförbarhetsstudier, rådgivnings- och stödtjänster.
- Personalutbildning.

Finansieringen ska fördelas genom öppna ansökningsomgångar.

För att säkerställa att åtgärden är förenlig med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) ska följande verksamheter uteslutas från kriterierna för stödberättigande i samband med ansökningsomgångarna: i) verksamhet med anknytning till fossila bränslen, inklusive användning i efterföljande led<sup>1</sup>, ii) verksamhet inom ramen för EU:s system för handel med utsläppsrätter som uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är lägre än de relevanta riktmärkena<sup>2</sup>, iii) verksamhet i samband med avfallsdeponier, förbränningsanläggningar<sup>3</sup> och anläggningar för mekanisk biologisk behandling<sup>4</sup>, och iv) verksamhet där långsiktigt bortskaffande av avfall kan skada miljön. I kravspecifikationen ska det dessutom anges att endast verksamheter som överensstämmer med relevant EU-lagstiftning och nationell miljölagstiftning får väljas ut.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

## **1.2. Investering: Utveckling av e-konstruktion**

Syftet med åtgärden är att bidra till att påskynda den digitala omvandlingen av byggsektorn för att öka dess produktivitet, minska dess miljöavtryck och förbättra byggnaders kvalitet. Denna investering förväntas också främja ett bredare och effektivare utbyte av data mellan berörda parter.

Åtgärden består av tre olika delar:

- (i) utveckling av programvarugränssnitt mellan den nationella plattformen för e-konstruktion (som håller på att utvecklas under överinseende av avdelningen för bygg- och bostadsfrågor vid ekonomi- och kommunikationsministeriet) och befintliga offentliga och privata informationssystem som används inom sektorn, i syfte att bland annat automatisera kontrollen av byggnaders överensstämmelse med olika lagstadgade krav samt utfärdandet av certifikat och tillstånd. Detta inbegriper utbildning av användare av plattformen för e-konstruktion (inklusive utveckling av utbildningsmaterial).
- (ii) stöd till införandet av internationella standarder och bästa praxis när det gäller digitalisering av byggnads- och fastighetsunderhåll, bland annat genom införande av ett klassificeringssystem för bygghdata, inrättande av en databas över byggmaterial och byggprodukter, införande av BIM (byggnadsinformationsmodellering) på området fastighetsunderhåll.

---

<sup>1</sup> Utom projekt inom ramen för denna åtgärd inom kraft- och/eller värmeproduktion samt tillhörande överförings- och distributionsinfrastruktur som använder naturgas och som uppfyller villkoren i bilaga III till den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

<sup>2</sup> Om den verksamhet som får stöd uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är betydligt lägre än de relevanta riktmärkena, bör en förklaring ges till varför detta inte är möjligt. Riktmärken som fastställts för gratis tilldelning för verksamhet som omfattas av systemet för handel med utsläppsrätter, i enlighet med kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/447.

<sup>3</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i anläggningar som uteslutande är avsedda för behandling av farligt avfall som inte kan återvinnas, eller befintliga anläggningar, om åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten, samla in avgaser för lagring, användning eller återvinning av material från förbränningsaska, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

<sup>4</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i befintliga anläggningar för mekanisk biologisk behandling, där åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten eller eftermodifiera källsorterat avfall för kompost och anaerob nedbrytning av biologiskt avfall, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

- (iii) Stöd till projekt (som väljs ut genom öppna ansökningsomgångar) som syftar till att införa digitala byggverktyg och utveckla (även prototyputveckling) innovativa privata och offentliga tjänster som är kopplade till den nationella plattformen för e-konstruktion.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

### **1.3. Investering: Utveckling av digitala fraktsedlar**

Syftet med åtgärden är att stödja digitaliseringen av informationsutbytet inom godstransporter på väg genom införandet av digitala fraktsedlar, i enlighet med förordning (EU) 2020/1056 om elektronisk godstransportinformation (eFTI), och därigenom bidra till en väl fungerande inre marknad.

Åtgärden består av stöd till

- (i) tjänsteleverantörer vid inrättandet av eFTI-plattformar för att möjliggöra införandet av digitala fraktsedlar (eCMR – elektronisk fraktsedel).
- (ii) transport- och logistikföretag i samspelet mellan sina system och processer och eFTI-plattformarna, vilket gör det möjligt för dem att använda digitala fraktsedlar (eCMR).

Motsvarande projekt ska väljas ut genom två separata ansökningsomgångar.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

### **1.4. Reform: Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företag**

Syftet med reformen är att bidra till att stärka företagens kapacitet på ledningsnivå att styra och främja den digitala omställningen samt att säkerställa att det finns tillräckligt med IKT-personal med aktuella färdigheter och kunskaper, så att estniska företag fullt ut kan utnyttja de möjligheter som den digitala omställningen erbjuder. Det syftar också till att erbjuda nya karriärmöjligheter för både anställda och arbetslösa genom kompetenshöjning och omskolning inom IKT samt genom ett bättre erkännande av färdigheter som förvärvats utanför det formella lärandet. Åtgärden syftar också till att öka kvinnors deltagande i IKT-utbildning och IKT-yrken.

Åtgärden består av följande fyra delar:

- (i) utbildning av företagsledare (särskilt små och medelstora företag) i syfte att öka deras IKT-färdigheter och -kunskaper och öka deras medvetenhet om de potentiella vinsterna av användningen av IKT.
- (ii) en översyn av innehållet i och organisationen av utbildningen av IKT-experter, med beaktande av den senaste tekniska utvecklingen, den växande betydelsen av cybersäkerhet och företagens behov.
- (iii) Ett pilotprojekt för att omforma kvalifikationsramen för IKT-specialister.
- (iv) Kompetenshöjning och omskolning av IKT-specialister, bland annat inom cybersäkerhet.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

### ***1.5. Reform: Stöd till företagens konkurrenskraft på utländska marknader***

Syftet med åtgärden är att öka exportkapaciteten och konkurrenskraften hos estniska företag, särskilt inom IKT-sektorn. Åtgärden förväntas vara särskilt relevant för små och medelstora företag. Den ska också utnyttja de möjligheter som digitala verktyg erbjuder.

Åtgärden består av tre delåtgärder:

- (i) utveckling av exportstrategier som är inriktade på specifika länder eller regioner.
- (ii) inrättande av företagscentrum på viktiga exportmarknader.
- (iii) Främjande av estniska produkter och tjänster (särskilt från IKT-sektorn) genom fysiska, virtuella eller hybrida uppdrag och evenemang.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

#### ***1.5.1. Delreform: Landstrategier och regionala strategier***

Denna delreform består i att utveckla en rad omfattande exportstrategier som är inriktade på viktiga mål länder och målregioner, dvs. de som utgör en stor tillväxtpotential för estniska företag. De ska innehålla särskilda kapitel om exportmöjligheter för IKT-sektorn och, mer allmänt, digitala lösningar som utvecklats inom olika tillämpningsområden (t.ex. styrning, utbildning eller transport).

Dessa strategier syftar till att ge råd till företag som går in på eller redan är verksamma på de berörda marknaderna.

De länder och regioner som ska omfattas av strategierna ska identifieras genom en analys som ska genomföras som en del av genomförandet av denna delåtgärd.

Genomförandet av denna åtgärd ska genomföras i samverkan med den verksamhet som bedrivs av Enterprise Estonia, bland andra partner.

#### ***1.5.2. Delreform: Innovativa företagscentrum på viktiga exportmarknader***

Denna delreform består i att etablera affärscentrum i sju utländska länder (inom och/eller utanför unionen) som betraktas som viktiga exportmarknader. Dessa företagscentrum ska innehålla lämplig utrustning för fysiska, virtuella och hybridmöten, mottagningar och presentationer som kommer att anordnas av estniska företag inom alla sektorer med inriktning på den specifika marknaden. Utrustningen kan också användas utifrån, för introduktion till alla potentiella kunder till ett kluster eller ett visst företag i Estland. Företagscentrumen ska bidra till att främja estniska företag, stödja dem lokalt i deras exportverksamhet och bidra till att locka utländska investerare. Verksamheten vid företagscentrumen ska bedrivas i samverkan med den verksamhet som bedrivs av bl.a. Enterprise Estonia.

Lokaliseringen av affärscentrumen ska fastställas efter en analys som ska utföras som en del av genomförandet av denna delåtgärd.

#### ***1.5.3. Delreform: Effektgrupper för global e-export och virtuella scener***

Denna delreform består i att inrätta grupper av företrädare för både offentliga myndigheter och andra intressenter, särskilt privata företag, och stödja dessa gruppers marknadsföring av estniska produkter och tjänster (särskilt från IKT-sektorn) genom uppdrag och deltagande i fysiska, virtuella eller hybrida evenemang.

Genomförandet av denna delreform omfattar också en förstärkning av främjandet av estniska produkter och tjänster vid större evenemang med hjälp av digitala verktyg. De så kallade virtuella scenerna ska skapa fler möjligheter till deltagande för estniska intressenter och lyfta fram estniska digitala lösningar. Dessa virtuella scener ska bestå av tekniska lösningar som kombinerar fysiska och digitala element för att antingen göra det möjligt för ett exportrelaterat evenemang i Estland att nå en global publik, eller estniska exportörer att delta i globala evenemang som anordnas utomlands.

Genomförandet av denna åtgärd ska genomföras i samverkan med den verksamhet som bedrivs av Enterprise Estonia, bland andra partner.

## A.2. Delmål, mål, indikatorer och tidsplan för övervakning och genomförande avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
1	1.1 Digital omvandling i företag	Delmål	Inbjudan att lämna förslag med tilldelningskriterier och tilldelningsvillkor	Offentliggörande av meddelandet om ansökningsomgång				2 kv.	2022	En inbjudan att lämna förslag till stöd för den digitala omvandlingen av företag, tillsammans med tilldelningskriterierna, ska offentliggöras av ekonomi- och kommunikationsministeriet. Utvärderingskriterierna och villkoren för beviljande av stöd ska fastställas på grundval av en analys av de estniska företagens behov och åtgärdens förväntade effekter. Kriterierna för stödberättigande ska också säkerställa att de utvalda projekten uppfyller den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) genom användning av en uteslutningslista och kravet på efterlevnad av relevant EU-lagstiftning och nationell miljölagstiftning.
2	1.1 Digital omvandling i företag	Mål	Beviljande av bidrag		Antal företag som beviljas bidrag	0	110	4 kv.	2023	Antal företag som ska beviljas bidrag av ekonomi- och kommunikationsministeriet för att stödja deras digitala omvandling i enlighet med inbjudan att lämna förslag.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
3	1.1 Digital omvandling i företag	Mål	Beviljande av bidrag		Antal företag som beviljas bidrag	110	230	4 kv.	2025	Antal företag som ska beviljas bidrag av ekonomi- och kommunikationsministeriet för att stödja deras digitala omvandling i enlighet med inbjudan att lämna förslag.
4	1.2 Utveckling av e-konstruktion	Delmål	Antagande av internationella standarder och bästa praxis för användning av digital teknik inom byggsektorn	Antagande av internationella standarder och bästa praxis				4 kv.	2024	Arbetet med att anta internationella standarder och bästa praxis för användning av digital teknik vid byggande och förvaltning av byggnader ska ledas och samordnas av ekonomi- och kommunikationsministeriet genom införandet av ett klassificeringssystem för bygghdata, inrättandet av en allmänt tillgänglig databas för byggmaterial och byggprodukter och införandet av modellering av byggnadsinformation på området fastighetsunderhåll.
5	1.2 Utveckling av e-konstruktion	Delmål	Tillgång till offentliga tjänster på e-konstruktionsplattformen	Ibruktage av gränssnitt mellan plattformen för e-konstruktion och tillhörande offentliga tjänster				4 kv.	2025	De offentliga tjänster som anges i utvecklingsplanen för e-konstruktion ska utvecklas, tas i drift och offentliggöras på e-konstruktionsplattformen. Utbildningsmaterial ska också göras tillgängligt för användarna. Detta omfattar tjänster som rör den bebyggda miljön, såsom byggnads- och planeringstillstånd, fastighetsregister (loggbok) och renoveringspass.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
6	1.2 Utveckling av e-konstruktion	Mål	Slutförande av utvecklings- och prototypprojekt		Antal avslutade projekt	0	120	4 kv.	2025	Antal slutförda projekt för utveckling och/eller genomförande av digitala byggverktyg och prototyper för innovativa digitala lösningar som bygger på e-konstruktionsplattformen.
7	1.3 Utveckling av digitala fraktsedlar	Mål	utveckling av eFTI-plattformar (Electronic Freight Transport Information – elektronisk godstransportinformation)		Antal startade projekt	0	5	2 kv.	2023	Antal projekt som utvecklar en eFTI-plattform och som har fått ett positivt bidragsbeslut.
8	1.3 Utveckling av digitala fraktsedlar	Mål	Utveckling av eCMR:s gränssnitt (elektroniska fraktsedlar)		Antal startade projekt	0	270	4 kv.	2024	Antal projekt som gör det möjligt för transport- och logistikföretag att anslutas till eFTI-plattformar och använda eCMR som har fått ett positivt bidragsbeslut.
9	1.3 Utveckling av digitala fraktsedlar	Mål	Totalt antal avslutade projekt		Antal avslutade projekt	0	275	4 kv.	2025	Antal genomförda eFTI- och eCMR-projekt som bidrar till införandet av digitala fraktsedlar.
10	1.3 Utveckling av digitala fraktsedlar	Delmål	Efterhandsutvärdering av utvecklingen och införandet av digitala fraktsedlar	Ekonomi- och kommunikationsministeriets efterhandsutvärdering				2 kv.	2026	Ett externt organ ska analysera stödåtgärdens inverkan på sektorn för godstransporter på väg och lägga fram en utvärderingsrapport som ska antas av ekonomi- och kommunikationsministeriet.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
11	1.4 Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företag	Delmål	Ikraftträdande av sekundärlagstiftning som fastställer villkoren för stöd till utveckling av digitala färdigheter	Sekundärrättens ikraftträdande				2 kv.	2022	Den sekundärlagstiftning som är nödvändig för tillämpning och tilldelning av stöd ska träda i kraft. Stöd villkoren ska fastställas genom ett ministerdecret som ska samordnas med finansministeriet och centrumet för statliga stödtjänster. Ministerdecretet ska bestå av följande delar: — syftet med åtgärden, — beskrivning av den verksamhet som får stöd, — grupper som skall gynnas av programmet och målgrupper, — villkor för genomförande, — stödberättigande kostnader och använda förenklingar, — betalningsvillkor, — villkor för rapportering och övervakning.
12	1.4 Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företag	Mål	Inskrivning i utbildningsverksamhet		Antal deltagare	0	500	4 kv.	2023	Antal personer som deltar i utbildningsverksamhet som får stöd inom ramen för denna åtgärd, bestående av medvetandehöjande åtgärder riktade till chefer för små och medelstora företag samt kompetenshöjning och omskolning av IKT-specialister. Minst 35 % av deltagarna i denna utbildningsverksamhet ska vara kvinnor.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
13	1.4 Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företag	Mål	Slutförande av utbildningsverksamhet		Antal deltagare	0	2 000	2 kv.	2026	Antal personer som har slutfört sin utbildning genom den utbildningsverksamhet som stöds inom ramen för denna åtgärd, inbegripet medvetandehöjande åtgärder för chefer för små och medelstora företag samt kompetenshöjning och omskolning för IKT-specialister. Minst 35 % av de deltagare som har slutfört denna utbildningsverksamhet ska vara kvinnor.
14	1.4 Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företag	Mål	Antal nya moduler för kompetenshöjning och omskolning		Antal kursplaner som registreras i Estlands system för utbildning sinformation (EHIS).	0	5	4 kv.	2023	Antal fortbildnings- och omskolningsmoduler som utvecklats med detaljerat utbildningsinnehåll, struktur och utbildningsmaterial för att tillhandahålla utbildning med anknytning till digitala färdigheter. Nya kursplaner för dessa moduler ska registreras i Estlands informationssystem för utbildning (EHIS).

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
15	1.4 Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företag	Mål	Översyn av kvalifikationsstandarder för IKT-specialister.		Antal kvalifikationsstandarder som analyserats och anpassats vid behov	0	5	4 kv.	2024	Antal fastställda kvalifikationsstandarder för IKT-specialister från det nationella registret över kvalifikationsstandarder som har analyserats och anpassats vid behov.
16	1.5 Stöd till företagets konkurrenskraft på utländska marknader  1.5.1 Landsstrategier och regionala strategier	Delmål	Utarbetande av strategier	Slutförande av förberedande uppgifter				2 kv.	2022	De förberedande uppgifter som krävs för att utarbeta exportstrategier ska slutföras. Dessa uppgifter omfattar följande: — en analys av vilka externa marknader som är viktiga för att utveckla strategier, en analys av företagets intressen, en kartläggning av exportföretagens behov av att öka sin konkurrenskraft på exportmarknaderna, Rangordning av behoven.
17	1.5 Stöd till företagets konkurrenskraft på utländska marknader  1.5.1 Landsstrategier och regionala strategier	Delmål	Upphandling av studier	Undertecknande av kontrakt				2 kv.	2024	Anbud för utarbetande av strategier och produktpaket i syfte att erhålla detaljerad marknadsinformation om utländska marknader ska genomföras av utrikesministeriet. Motsvarande kontrakt ska undertecknas.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
18	1.5 Stöd till företagens konkurrenskraft på utländska marknader  1.5.1 Landsstrategier och regionala strategier	Mål	Antal landsstrategier och regionala exportstrategier		Antal offentliggjorda strategier	0	13	2 kv.	2026	Antal nationella och/eller regionala exportstrategier som ska utarbetas. Dessa strategier ska innehålla omfattande analyser och tillhandahålla proaktiv smart rådgivning till företag som kommer in på och är verksamma på utländska marknader.
19	1.5 Stöd till företagens konkurrenskraft på utländska marknader  1.5.2 Innovativa företagscentrum på viktiga exportmarknader	Delmål	Förberedande analys för att definiera företagscentrums innehåll och lokalisering	Framläggande av en förberedande analys				2 kv.	2022	Utrikesministeriet ska göra en förberedande analys som gör det möjligt att fastställa företagscentrums innehåll och lokalisering. Analysen ska visa var man kan inrätta affärscentrum för att öka efterfrågan på estnisk-tillverkade produkter och tjänster på exportmarknaderna.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
20	1.5 Stöd till företagets konkurrenskraft på utländska marknader  1.5.2 Innovativa företagscentrum på viktiga exportmarknader	Mål	Antal öppnade affärscentrum		Antal företagscentrum	0	7	2 kv.	2026	Antal affärscentrum som öppnats av utrikesministeriet för att hjälpa företag att komma in på och bedriva verksamhet på viktiga exportmarknader samt för att hjälpa dem att främja estnisk-tillverkade produkter och tjänster på ett sätt som tar hänsyn till särdragen i det lokala företagsklimatet och den lokala företagskulturen.
21	1.5 Stöd till företagets konkurrenskraft på utländska marknader  1.5.3 Effektgrupper för global e-export och virtuella scener	Delmål	Inrättande av effektgrupper och val av destinationer för globala digitala uppdrag	Beslut om sammansättningen av effektgrupperna och destinationerna för de globala digitala uppdragen				2 kv.	2022	På grundval av en analys ska utrikesministeriet välja ut globala digitala destinationer och effektgrupper för att öka mervärdet av Estlands export av digitala tjänster, öka exportkapaciteten hos estniska företag, bland annat IKT-företag, och locka till sig ytterligare utländska investeringar för innovation.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
22	1.5 Stöd till företagets konkurrenskraft på utländska marknader  1.5.3 Effektgrupper för global e-export och virtuella scener	Mål	Antal tjänsteresor som genomförts av de globala konsekvensgrupperna och antal större evenemang där Estland representerats genom ”virtuella scener”.		Totalt antal tjänsteresor och evenemang som genomförts	0	29	2 kv.	2026	Minst 14 uppdrag ska genomföras av de globala effektgrupper som inrättats av utrikesministeriet för att öka mervärdet av Estlands export av digitala tjänster, öka exportkapaciteten hos estniska företag, bland annat IKT-företag, och locka till sig ytterligare utländska investeringar för innovation. Estland ska företrädas genom virtuella scener vid minst 15 evenemang.

## **B. DEL 2: ATT PÅSKYND DEN GRÖNA OMSTÄLLNINGEN I FÖRETAGEN**

### **B.1. Beskrivning av reformer och investeringar avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd**

Syftet med den estniska planen för återhämtning och resiliens är att påskynda den gröna omställningen inom företagssektorn i Estland och att utnyttja de affärsmöjligheter som den utgör. Komponenten består av två reformer och sex investeringar och syftar till att stödja utvecklingen av grön teknik, öka grön FoU och innovationsförmåga och resurseffektivitet, införa nya affärsmodeller och förbättra färdigheter och expertis på områden som rör den gröna omställningen. Åtgärderna inom denna del syftar till en övergripande strategi för den gröna omställningen som tar itu med centrala marknadsmisslyckanden och underlättar det tekniska och beteendemässiga genombrottet för att öka näringslivets konkurrenskraft. Åtgärderna stöder också ytterligare utveckling av kapitalmarknaden och företagsklimatet.

Komponenten stöder hanteringen av de landsspecifika rekommendationerna om att stödja små och medelstora företags innovationsförmåga och fokusera investeringarna på den gröna omställningen, säkerställa tillräcklig tillgång till finansiering (landsspecifik rekommendation 3 från 2020) och om kompetensbrist (landsspecifik rekommendation nr 2 från 2019).

Ingen åtgärd i denna del förväntas medföra betydande skada för miljömålen i den mening som avses i artikel 17 i förordning (EU) 2020/852, med beaktande av beskrivningen av åtgärderna och de riskreducerande åtgärder som anges i återhämtnings- och resiliensplanen i enlighet med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

#### ***2.1. Reform: Grön övergång för företag***

Syftet med reformen är att förbättra den gröna omställningen inom näringslivet, som förväntas få ekonomiska, miljömässiga och sociala fördelar genom att göra befintliga företag mer effektiva och miljövänliga (resurseffektivitet, nya gröna övergångscertifikat och marknadstillstånd för produkter) och genom att stödja framväxten av nya företag för grön teknik (utveckling och spridning av grön teknik, nya möjligheter till tillvaratagande av bioresurser).

Reformen ska bestå av inrättandet av en brett upplagd arbetsgrupp för grön omställning för att främja samarbete mellan intressenter inom grön teknik och antagande av lagstiftning som krävs för genomförandet av de fem kompletterande investeringarna: 1. Grön kompetens för att stödja företagens gröna omställning. 2. Program för utveckling av grön teknik. 3 modernisering av tillverkningsföretagens affärsmodeller. 4. Införande av resurseffektiv grön teknik. och 5. Grön fond.

Reformen är kopplad till del 1 eftersom digitalisering och automatisering bidrar till utvecklingen av grön teknik och grön omställning inom näringslivet.

Reformen ska vara genomförd senast den 31 december 2022.

#### ***2.2. Investering: Grön kompetens för att stödja företagens gröna omställning***

Syftet med investeringen är att säkerställa tillgången till expertis av hög kvalitet för att genomföra den gröna omställningen i företagen. Investeringen består i införande av uppdaterade program för kompetenshöjning och omskolning för vuxna och modernisering av studieprogrammen inom högre utbildning och yrkesutbildning samt utveckling och

pilotprojekt av mer flexibla utbildningsprogram som erbjuder mikromeriter, med beaktande av den gröna ekonomins framtida behov.

Grön kompetens definieras som färdigheter som behövs för arbetstillfällena som bidrar till att minska utsläppen av växthusgaser, förbättrar energi- och resurseffektiviteten och inbegriper ett bredare införande av principer för den cirkulära ekonomin. I samarbete med berörda parter ska yrkesstandarder och kompetensprofiler uppdateras och, när så är lämpligt, nya profiler utvecklas, med angivande av förväntade läranderesultat och val av särskilda områden med störst inverkan på den gröna omställningen. Omskolningsmöjligheter ska erbjudas personer som arbetar inom sektorer som redan påverkas av den gröna omställningen (energi, transport, avfallshantering, Nya branscher och sektorer med potential att skapa arbetstillfällena som härrör från eller är kopplade till den gröna omställningen) och till dem som vill byta karriär.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

### **2.3. Investering: Program för utveckling av grön teknik**

Investeringen syftar till att bidra till företagens gröna omställning genom att främja utveckling och spridning av innovativ grön teknik. Investeringen förväntas öka antalet forskningsintensiva företag inom grön teknik på marknaden och stödja ekosystem för nystartade företag. Investeringen består av stöd till uppstarts företag och utvecklingskluster med inriktning på integrerade gröna tekniklösningar genom olika utvecklingstjänster (inklusive acceleratorer, företagskuvöser, företagsutveckling, prototyputveckling, pilotprojekt) och förbättring av samarbetet mellan olika typer av organisationer och aktörer som redan är aktiva på marknaden (den akademiska världen, företag, andra intressenter).

Investeringens fokus ska ligga på energi- och resurseffektivitet, främjande av den cirkulära ekonomin, nya affärsmodeller, digitalisering och automatisering. De projekt som får stöd inom ramen för investeringen ska bidra till att minska utsläppen av växthusgaser och öka resursproduktiviteten i Estland.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

### **2.4. Investering: Modernisering av tillverkningsföretagens affärsmodeller**

Syftet med investeringen är att stödja förändringar av affärsmodeller inom tillverkningsindustrin för att säkerställa att estniska produkter överensstämmer med miljö- och klimatmålen, inbegripet med principerna för den cirkulära ekonomin, och öka tillverkningsföretagens konkurrenskraft. Åtgärden ska stödja projekt som moderniserar tillverkningsföretagens affärsmodeller med anknytning till klimat- och miljömål. Projekten ska väljas ut på grundval av en inbjudan att lämna förslag.

För att säkerställa att åtgärden är förenlig med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) ska följande verksamheter uteslutas från kriterierna för stödberättigande i inbjudan att lämna förslag: i) verksamhet med anknytning till fossila bränslen, inklusive användning i efterföljande led<sup>5</sup>, ii) verksamhet inom ramen för EU:s system för handel med utsläppsrätter som uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är lägre än de relevanta riktmärkena<sup>6</sup>, iii) verksamhet i samband med avfallsdeponier,

<sup>5</sup> Utom projekt inom ramen för denna åtgärd inom kraft- och/eller värmeproduktion samt tillhörande överförings- och distributionsinfrastruktur som använder naturgas och som uppfyller villkoren i bilaga III till den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

<sup>6</sup> Om den verksamhet som får stöd uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är betydligt lägre än de relevanta riktmärkena, bör en förklaring ges till varför detta inte är möjligt. Riktmärkena som fastställts för

förbränningsanläggningar<sup>7</sup> och anläggningar för mekanisk biologisk behandling<sup>8</sup>, och iv) verksamhet där långsiktigt bortskaffande av avfall kan skada miljön. I kravspecifikationen ska det dessutom anges att endast verksamheter som överensstämmer med relevant EU-lagstiftning och nationell miljölagstiftning får väljas ut.

Investeringen ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

## **2.5. Investering: Användning av resurseffektiv grön teknik**

Syftet med investeringen är att förbättra företagens resurseffektivitet, inbegripet energieffektivitet, med särskild inriktning på tillvaratagande av underutnyttjade bioresurser såsom restprodukter och biprodukter. Investeringen syftar till att stödja innovation inom produktionsteknik och produktutveckling i företag och bidrar till lösningar för den cirkulära ekonomin.

Åtgärden ska stödja två typer av investeringar:

- främjande av resurseffektiv grön teknik för industrianläggningar.
- tillvaratagande av bioresurser.

Projekten ska väljas ut på grundval av en inbjudan att lämna förslag. De viktigaste kriterierna för att välja ut projekt som ska få bidrag ska , beroende på relevans, inbegripa effektivitet när det gäller att minska utsläppen av växthusgaser, resurseffektivitet, kostnadseffektivitet, minskning av restprodukter och avfallsgenerering, mervärde för bioresurser och innovationsförmåga hos de lösningar som ska utvecklas.

För att säkerställa att åtgärden är förenlig med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) ska följande verksamheter uteslutas från kriterierna för stödberättigande i inbjudan att lämna förslag: i) verksamhet med anknytning till fossila bränslen, inklusive användning i efterföljande led<sup>9</sup>, ii) verksamhet inom ramen för EU:s system för handel med utsläppsrätter som uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är lägre än de relevanta riktmärkena<sup>10</sup>, iii) verksamhet i samband med avfallsdeponier, förbränningsanläggningar<sup>11</sup> och anläggningar för mekanisk biologisk behandling<sup>12</sup>, och iv)

---

gratis tilldelning för verksamhet som omfattas av systemet för handel med utsläppsrätter, i enlighet med kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/447.

<sup>7</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i anläggningar som uteslutande är avsedda för behandling av farligt avfall som inte kan återvinnas, eller befintliga anläggningar, om åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten, samla in avgaser för lagring, användning eller återvinning av material från förbränningsaska, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

<sup>8</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i befintliga anläggningar för mekanisk biologisk behandling, där åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten eller eftermodifiera källsorterat avfall för kompost och anaerob nedbrytning av biologiskt avfall, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

<sup>9</sup> Utom projekt inom ramen för denna åtgärd inom kraft- och/eller värmeproduktion samt tillhörande överförings- och distributionsinfrastruktur som använder naturgas och som uppfyller villkoren i bilaga III till den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

<sup>10</sup> Om den verksamhet som får stöd uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är betydligt lägre än de relevanta riktmärkena, bör en förklaring ges till varför detta inte är möjligt. Riktmärken som fastställts för gratis tilldelning för verksamhet som omfattas av systemet för handel med utsläppsrätter, i enlighet med kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/447.

<sup>11</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i anläggningar som uteslutande är avsedda för behandling av farligt avfall som inte kan återvinnas, eller befintliga anläggningar, om åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten, samla in avgaser för lagring, användning eller

verksamhet där långsiktigt bortskaffande av avfall kan skada miljön. I kravspecifikationen ska det dessutom anges att endast verksamheter som överensstämmer med relevant EU-lagstiftning och nationell miljölagstiftning får väljas ut.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

## 2.6. *Investeringar: Grön fond*

Syftet med investeringen är att tillhandahålla kapital för utveckling av ny grön teknik på strategiska områden som energi, jordbruk, livsmedelsindustri, transport och logistik, material och kemisk industri. Den gröna fonden ska tillhandahålla finansiering till företag och sektorer vars produkter, tjänster eller processer kännetecknas av forskningsintensiv grön teknik och vars verksamhet bidrar till att lösa miljöproblem, utveckla nya produkter, tjänster eller tekniker som minskar eller fångar upp utsläpp av växthusgaser eller drivs av ekodesignkrav. Investeringar ska göras i hållbara projekt, med beaktande av EU:s taxonomiförordning.

Åtgärden ska genomföras som ett finansieringsinstrument som en del av ett bredare investeringsprogram för grön teknik som tillhandahåller kapitalinvesteringar till företag i form av direkta kapitalinvesteringar och genom riskkapitalfonder som förvaltas av förvaltaren av den offentliga fonden SmartCap.

Åtgärden ska överensstämma med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01). Det rättsliga avtal som undertecknats mellan Estland och SmartCap och den efterföljande investeringspolitiken för den gröna fonden ska

- i. kräva tillämpning av kommissionens tekniska vägledning om hållbarhetsäktring för InvestEU-fonden, och
- ii. kräva att företag som erhöll mer än 50 % av sina intäkter under det föregående räkenskapsåret från följande verksamheter och/eller tillgångar antar och offentliggör planer för en grön omställning: i) verksamhet och tillgångar med anknytning till fossila bränslen, inbegripet användning i efterföljande led<sup>13</sup>, ii) verksamhet och tillgångar inom ramen för EU:s system för handel med utsläppsrätter som uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är lägre än de relevanta riktmärkena<sup>14</sup>, iii) verksamhet och tillgångar i samband med avfallsdeponier, förbränningsanläggningar<sup>15</sup> och anläggningar

---

återvinning av material från förbränningsaska, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

<sup>12</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i befintliga anläggningar för mekanisk biologisk behandling, där åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten eller eftermodifiera källsorterat avfall för kompost och anaerob nedbrytning av biologiskt avfall, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

<sup>13</sup> Utom projekt inom ramen för denna åtgärd inom kraft- och/eller värmeproduktion samt tillhörande överförings- och distributionsinfrastruktur som använder naturgas och som uppfyller villkoren i bilaga III till den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

<sup>14</sup> Om den verksamhet som får stöd uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är betydligt lägre än de relevanta riktmärkena, bör en förklaring ges till varför detta inte är möjligt. Riktmärken som fastställts för gratis tilldelning för verksamhet som omfattas av systemet för handel med utsläppsrätter, i enlighet med kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/447.

<sup>15</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i anläggningar som uteslutande är avsedda för behandling av farligt avfall som inte kan återvinnas, eller befintliga anläggningar, om åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten, samla in avgaser för lagring, användning eller återvinning av material från förbränningsaska, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

för mekanisk biologisk behandling<sup>16</sup>, och iv) verksamhet och tillgångar där långsiktigt bortskaffande av avfall kan skada miljön, och

- iii. kräver att SmartCap kontrollerar efterlevnaden av stödmottagarens relevanta miljölagstiftning på EU-nivå och nationell nivå för alla transaktioner, även de som är undantagna från hållbarhetsssäkring.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

## **2.7. Investering: Skapa möjligheter för användning av förnybar grön vätgasteknik**

Syftet med investeringen är att stödja införandet och piloten av vätgasintegrerade värdekedjor från energiproduktions- och leveranslösningar till slutlig förbrukning i olika tillämpningsområden.

De projekt som ska finansieras ska väljas ut genom ansökningsomgångar. Ansökningsomgången är öppen för projekt från alla ekonomiska sektorer. Den el som används för att producera vätgas måste produceras från förnybar energi och användningen av grön vätgas ska ske i Estland.

För att säkerställa att åtgärden är förenlig med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) ska följande verksamheter uteslutas från kriterierna för stödberättigande i inbjudan att lämna förslag: i) verksamhet med anknytning till fossila bränslen, inklusive användning i efterföljande led<sup>17</sup>, ii) verksamhet inom ramen för EU:s system för handel med utsläppsrätter som uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är lägre än de relevanta riktmärkena<sup>18</sup>, iii) verksamhet i samband med avfallsdeponier, förbränningsanläggningar<sup>19</sup> och anläggningar för mekanisk biologisk behandling<sup>20</sup>, och iv) verksamhet där långsiktigt bortskaffande av avfall kan skada miljön. I kravspecifikationen ska det dessutom anges att endast verksamheter som överensstämmer med relevant EU-lagstiftning och nationell miljölagstiftning får väljas ut.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

---

<sup>16</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i befintliga anläggningar för mekanisk biologisk behandling, där åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten eller eftermodifiera källsorterat avfall för kompost och anaerob nedbrytning av biologiskt avfall, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

<sup>17</sup> Utom projekt inom ramen för denna åtgärd inom kraft- och/eller värmeproduktion samt tillhörande överförings- och distributionsinfrastruktur som använder naturgas och som uppfyller villkoren i bilaga III till den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

<sup>18</sup> Om den verksamhet som får stöd uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är betydligt lägre än de relevanta riktmärkena, bör en förklaring ges till varför detta inte är möjligt. Riktmärken som fastställts för gratis tilldelning för verksamhet som omfattas av systemet för handel med utsläppsrätter, i enlighet med kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/447.

<sup>19</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i anläggningar som uteslutande är avsedda för behandling av farligt avfall som inte kan återvinnas, eller befintliga anläggningar, om åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten, samla in avgaser för lagring, användning eller återvinning av material från förbränningsaska, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

<sup>20</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i befintliga anläggningar för mekanisk biologisk behandling, där åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten eller eftermodifiera källsorterat avfall för kompost och anaerob nedbrytning av biologiskt avfall, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.



Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
25	2.2 Grön kompetens för att stödja företagens gröna omställning	Delmål	Ikraftträdande av sekundärlagstiftning som fastställer villkoren för stöd till utveckling av grön kompetens	Sekundärrätterns ikraftträdande				2 kv.	2022	Den sekundärlagstiftning som är nödvändig för tillämpning och tilldelning av stöd ska träda i kraft. Den ska innehålla bestämmelser som säkerställer att alla åtgärder som får stöd inom ramen för denna åtgärd är inriktade på områden som bidrar till minskade utsläpp av växthusgaser eller anpassning till klimatförändringar.
26	2.2 Grön kompetens för att stödja företagens gröna omställning	Mål	Antal moduler för kompetenshöjning och omskolning		Antal moduler	0	5	4 kv.	2023	Antal fortbildnings- och omskolningsmoduler som tagits fram, inklusive detaljerat utbildningsinnehåll, struktur och utbildningsmaterial för att tillhandahålla utbildning med anknytning till grön kompetens.
27	2.2 Grön kompetens för att stödja företagens gröna omställning	Mål	Personer som deltar i kompetenshöjnings- och omskolningsprogram		Antal deltagare	0	2 830	2 kv.	2026	Antal personer som har slutfört en av de kurser som stöds genom denna åtgärd.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
28	2.3 Utvecklingsprogram för grön teknik	Delmål	Inrättande av en arbetsgrupp som ska planera och inrätta utvecklingsprogrammet.	Rekrytering av projektledare och inrättande av en arbetsgrupp				4 kv.	2021	En projektledare ska rekryteras och en bred grupp av intressenter ska inrättas för att samordna planering och genomförande av investeringar. Den projektansvariges roll ska fastställas för att samla in information från marknadsaktörer och utforma nödvändiga stödåtgärder och upphandling. Arbetsgruppen ska bestå av parter som deltar i utvecklingen av entreprenörskap och åta sig att sammanträda minst tre gånger per år för att bedöma utvecklingen av investeringsrelaterad verksamhet och lämna rekommendationer för ytterligare åtgärder. Arbetsgruppen ska utarbeta bestämmelser om urval av åtgärder som ska stödjas inom ramen för utvecklingsprogrammet på ett sådant sätt att det säkerställs att varje åtgärd direkt bidrar antingen till att minska utsläppen av växthusgaser eller till att stödja anpassningen till klimatförändringarna.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
29	2.3 Utvecklingsprogram för grön teknik	Delmål	Inrättande av utvecklingsprogrammet för grön teknik	Undertecknade kontrakt för alla utvecklingskluster och stödåtgärder som utformats och öppnats				2 kv.	2024	Förfarandena för offentlig upphandling för minst 5 utvecklingskluster ska slutföras och kontrakten ska tilldelas de vinnande parterna. Stödåtgärder ska utformas och deras första omgångar ska vara öppna för minst 10 nystartade företag. Urvalsprocesserna ska säkerställa att varje åtgärd som får stöd direkt bidrar antingen till att minska utsläppen av växthusgaser eller till att stödja anpassningen till klimatförändringarna.
30	2.3 Utvecklingsprogram för grön teknik	Mål	Antal kluster som får stöd genom programmet för grön teknikutveckling		Antal kluster	0	5	2 kv.	2026	Antal kluster som får stöd genom utvecklingsprogrammet.
31	2.3 Utvecklingsprogram för grön teknik	Mål	Antal nystartade företag som fått stöd genom programmet för grön teknikutveckling och som har fått privata investeringar		Antal nystartade företag	0	10	2 kv.	2026	Antal nystartade företag som fått stöd genom utvecklingsprogrammet och som har fått medel från privata investerare under eller efter utvecklingsprogrammet.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
32	2.4 Modernisering av tillverkningsföretagens affärsmodeller	Delmål	Ikraftträdande av ministerdekretet om villkoren för beviljande av bidrag	Ikraftträdande av ministerdekretet				2 kv.	2022	Villkoren för beviljande av stöd fastställs genom dekret av ansvarig minister. De krav som fastställs ska omfatta kriterier för stödberättigande för att säkerställa att de utvalda projekten uppfyller kraven i den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) genom en uteslutningslista och överensstämmelse med relevant miljölagstiftning på EU-nivå och nationell nivå. Kriterierna för urval/stödberättigande ska ange att de verksamheter och/eller företag som får stöd bidrar till en klimatneutral ekonomi, motståndskraft och anpassning till klimatförändringarna, inbegripet mål för den cirkulära ekonomin, såsom internt genomförande av principer för cirkulär ekonomi, överföring av transporter och lagring av företag till nya stiftelser.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
33	2.4 Modernisering av tillverkningsföretagens affärsmodeller	Mål	Antal stödda projekt		Antal projekt	0	70	4 kv.	2025	Projekt som har fått en bidragsutbetalning i enlighet med de villkor för stödberättigande som anges i inbjudan att lämna förslag för att införa affärsmodeller som stöder övergången till en klimatneutral ekonomi, motståndskraft och anpassning till klimatförändringar, inbegripet målen för den cirkulära ekonomin.

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
34	2.5 Införande av resurseffektiv grön teknik	Delmål	Offentliggörande av förslagsinfordran för bidrag	Offentliggörande av meddelandet om ansökningsomgång för bidrag				2 kv.	2022	Inbjudan att lämna förslag till stöd för resurseffektiv grön teknik och tillvaratagande av bioresurser ska offentliggöras och vara öppen för ansökningar, inbegripet kriterier för stödberättigande för att säkerställa att de utvalda projekten uppfyller kraven i den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) genom en undantagslista och överensstämmelse med relevant miljölagstiftning på EU-nivå och nationell nivå. I kriterierna för urval/stödberättigande ska det anges att den verksamhet och/eller de företag som får stöd bidrar till en klimatneutral ekonomi, motståndskraft och klimatanpassning.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
35	2.5 Införande av resurseffektiv grön teknik	Mål	Antal kontrakt som tilldelats efter förslagsinfordran		Tilldelade kontrakt	0	25	4 kv.	2023	Tilldelning av kontrakt till minst 25 projekt som valts ut inom ramen för den konkurrensutsatta ansökningsomgången, för miljövänlig teknik för industrianläggningar och för tillvaratagande av bioresurser, i enlighet med kravspecifikationen.
36	2.5 Införande av resurseffektiv grön teknik	Mål	Antal avslutade projekt		Antal projekt	0	25	2 kv.	2026	Antal slutförda projekt för att förbättra resurseffektiviteten genom att förbättra grön teknik och bioresurser, på grundval av ansökningsomgångar och fastställda kriterier för stödberättigande.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
37	2.6 Grön fond	Delmål	Undertecknande av avtal mellan ekonomi- och kommunikationsministeriet och SmartCap	Undertecknande av avtal				4 kv.	2021	Ett avtal ska undertecknas mellan ekonomi- och kommunikationsministeriet och SmartCap om förvaltningen av den gröna fonden. Avtalet ska innehålla — Investeringsmål för investeringar i företag och verksamheter som bidrar till en klimatneutral ekonomi och till att förbättra motståndskraften mot klimatförändringar, inbegripet medvetandehöjande åtgärder, — Kriterier för stödberättigande för efterlevnad av den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) för stödmottagare som får stöd genom användning av hållbarhetssäkring, en förteckning över uteslutningar och kravet på efterlevnad av relevant miljölagstiftning på EU-nivå och nationell nivå.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
38	2.6 Grön fond	Delmål	SmartCap antar investeringspolicydokumentet	Investeringspolicydokument antaget av SmartCap				4 kv.	2021	SmartCap ska anta investeringspolicyn för den gröna fonden, i linje med det avtal som undertecknats mellan ekonomi- och kommunikationsministeriet och SmartCap, inbegripet investeringsmålen och kriterierna för stödberättigande för att säkerställa överensstämmelse med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) för stödmottagare som får stöd inom ramen för denna åtgärd genom användning av hållbarhetsäkring, kravet på efterlevnad av relevant EU-lagstiftning och nationell miljölagstiftning samt kravet på att stödmottagare som erhållit mer än 50 % av sina intäkter under det föregående räkenskapsåret ska offentliggöra verksamheter eller gröna tillgångar i den gröna förteckningen.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
39	2.6 Grön fond	Mål	Investeringsvolym i riskkapitalfonder eller investeringar i eget kapital i företag		Investerat kapital (i euro)	0	60 000 000	4 kv.	2024	Den gröna fonden ska investera minst 60 miljoner EUR i riskkapitalfonder eller företag i enlighet med investeringspolicyn.
40	2.6 Grön fond	Mål	Investeringsvolym i riskkapitalfonder eller investeringar i eget kapital i företag		Investerat kapital (i euro)	60 000 000	100 000 000	2 kv.	2026	Den gröna fonden ska investera minst 100 miljoner EUR i riskkapitalfonder eller företag i enlighet med investeringspolicyn.
41	2.7 Skapa möjligheter för användning av förnybar grön vätgasteknik	Delmål	Ikraftträdande av ministerdekretet om villkoren för beviljande av stöd	Ikraftträdande av ministerdekretet				4 kv.	2022	Utarbetande av urvalskriterier för projekt och ikraftträdande av ministerdekretet om villkoren för beviljande av stöd till projekt med anknytning till integrerad teknik för grön vätgas. Kravspecifikationerna för detta stöd ska omfatta kriterier för stödberättigande som säkerställer att målen för de utvalda projekten är förenliga med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) genom användning av en förteckning över uteslutna och kravet på efterlevnad av relevant miljölagstiftning på EU-nivå och nationell nivå.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Måttenhet	Kvantitativa indikatorer (för mål)		Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
						Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
42	2.7 Skapa möjligheter för användning av förnybar grön vätgasteknik	Delmål	Teknik och utrustning för att skapa fullständiga värdekedjor för grön vätgas	Upphandling, installation och idrifttagande av teknik och utrustning				1 kv.	2025	Nödvändig utrustning för produktion av grön vätgas ska köpas in, installeras och tas i drift av projektansvariga som valts ut i förslagsinfordran.
43	2.7 Skapa möjligheter för användning av förnybar grön vätgasteknik	Mål	Bidrag till förnybar grön vätgasteknik motsvarande minst 49.49 miljoner euro		EUR	0	49 490 000	2 kv.	2026	Bidrag ska tilldelas investeringar i teknik för grön vätgas baserad på förnybara energikällor i linje med investeringspolicyn, motsvarande minst 49,49 miljoner EUR.

## **B. DEL 3: DIGITAL STAT**

Med utgångspunkt i det framgångsrika införandet av digital teknik för tillhandahållande av offentliga tjänster i Estland under de senaste åren syftar denna del i Estlands återhämtnings- och resiliensplan till att ytterligare uppgradera de digitala förvaltningstjänsterna, särskilt i fråga om användarcentra och motståndskraft (även mot bakgrund av de växande cybersäkerhetshoten). Komponenten innehåller åtgärder som gör det möjligt att dra nytta av de möjligheter som den senaste tekniken erbjuder, särskilt artificiell intelligens, men också betydande omformningar av både fronttjänster och back-end-tjänster. De ska gynna både privatpersoner och företag. Särskilda åtgärder planeras för att stärka landets kapacitet att bekämpa penningtvätt. Stödet till utbyggnaden av nät med mycket hög kapacitet i landsbygdsområden förväntas också säkerställa bredare tillgång till onlinetjänster och, mer allmänt, bidra till ytterligare digital omvandling av landet.

Komponenten stöder hanteringen av de landsspecifika rekommendationerna om investeringar i den digitala omställningen (landsspecifik rekommendation 3 under 2020) och om ramen för bekämpning av penningtvätt (den landsspecifika rekommendationen 1 för 2019 och den landsspecifika rekommendationen nr 4 från 2020).

Ingen åtgärd i denna del förväntas medföra betydande skada för miljömålen i den mening som avses i artikel 17 i förordning (EU) 2020/852, med beaktande av beskrivningen av åtgärderna och de riskreducerande åtgärder som anges i återhämtnings- och resiliensplanen i enlighet med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

### **C.1. Beskrivning av reformer och investeringar avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd**

#### ***3.1. Reform: Inrättande och utveckling av ett kompetenscentrum för dataförvaltning och öppna data***

Syftet med åtgärden är att främja en bättre hantering av de uppgifter som samlas in och innehas av de estniska myndigheterna. Syftet är att förbättra uppgifternas kvalitet, öka användningen av dem för beslutsfattande och göra dem tillgängliga som öppna data, så att de också kan vidareutnyttjas av andra intressenter.

Åtgärden består av följande:

- inrättande av ett kompetenscentrum inom Estlands statistikbyrå (Estlands statliga organ med ansvar för framställning av officiell statistik) för att samordna och stödja utvecklingen av dataförvaltning inom andra offentliga myndigheter.
- utveckling av verktyg/informationssystem för dataförvaltning och datadelning.
- genomförande av projekt som syftar till att förbättra kvaliteten på de uppgifter som innehas av offentliga myndigheter och öka tillgången till öppna data.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

### **3.2. Reform: Utveckling av evenemangstjänster och proaktiva digitala offentliga tjänster för enskilda**

Syftet med åtgärden är att effektivisera tillhandahållandet av offentliga tjänster och minska den administrativa bördan för medborgarna.

Åtgärden består i att omforma en rad offentliga tjänster (och de underliggande it-systemen) för att möjliggöra en automatisk och proaktiv leverans på grundval av livs- eller affärshändelser som medborgarna upplever (t.ex. äktenskap, barns födelse eller företagsetablering). Det ska särskilt möjliggöra en bättre integrering av it-system mellan olika offentliga myndigheter och bidra till genomförandet av engångsprincipen.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

### **3.3. Reform: Utveckling av evenemangstjänster och digital ingång för företagare**

Syftet med åtgärden är att förbättra effektiviteten och kvaliteten på tillhandahållandet av offentliga tjänster och minska den administrativa bördan för entreprenörer.

Åtgärden består i att inrätta en digital ingång för tillhandahållande av offentliga tjänster till entreprenörer och att omforma en rad tjänster (och underliggande it-system) för att koppla dem till ingången, stödja tjänsternas användarvänlighet, genomföra engångsprincipen och, när så är möjligt, möjliggöra ett proaktivt tillhandahållande av information på grundval av händelser som företag har upplevt.

Den ska beakta de lösningar som utvecklats i samband med genomförandet av förordning (EU) 2018/1724 om inrättande av en gemensam digital ingång för tillhandahållande av information, förfaranden samt hjälp- och problemlösningstjänster.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

### **3.4. Investering: Programmet #Bürokratt (nationell virtuell assistentplattform och ekosystem)**

Syftet med åtgärden är att förbättra användarvänligheten och tillgängligheten för offentliga tjänster i Estland.

Åtgärden består i att utveckla en språk- och textbaserad virtuell AI-assistent för tillgång till offentliga tjänster online. Arbetet ska bygga på pilotprojekt som redan genomförts under 2020 och 2021.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

### **3.5. Investering: Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur**

Syftet med åtgärden är att öka de estniska myndigheternas it-systems och it-tjänsters motståndskraft, säkerhet och tillförlitlighet genom deras övergång till ett privat moln och genom omfattande säkerhetstester.

Åtgärden består av följande delar:

- inrättande av ett nytt offentligt organ med ansvar för den centrala förvaltningen av offentliga institutioners grundläggande IT-tjänster och infrastruktur.
- Inrättande av ny kapacitet för säkerhetsprovning inom den estniska myndigheten för informationssystem (RIA).

- upphandling av privata molninfrastrukturresurser,
- migrering av befintliga informationssystem till det privata molnet,
- omfattande testning av säkerheten hos nya molnbaserade informationssystem som används av offentliga myndigheter, liksom av befintliga informationssystem.
- utveckling av kapaciteten vid ambassaden för data (dvs. it-världkapacitet som är etablerad utomlands för att säkerställa fortsatt tillgång till kritiska databaser vid katastrofer), med utgångspunkt i det pilotprojekt som genomfördes i Luxemburg mellan 2017 och 2020.
- utvidgning av det privata molnet till dataambassaden, så att system som migrerar till molnet också kan hysas och drivas från ambassaden.
- migrering av kritiska system till datainsamlingsinfrastrukturen.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 31 december 2024.

### **3.6. Reform: Om en strategisk analys av penningtvätt och finansiering av terrorism i Estland**

Syftet med reformen är att stärka finansunderrättelseenhetens kapacitet att identifiera system och kanaler för penningtvätt i ett tidigt skede.

Åtgärden består i att inrätta ett centrum för strategisk analys inom finansunderrättelseenheten. Centrumet för strategisk analys förväntas möjliggöra ett mer operativt och effektivt förebyggande och upptäckt av penningtvätt och finansiering av terrorism. Gruppen vid centrumet för strategisk analys ska framför allt ansvara för utarbetandet av specifikationer för ett nytt it-verktyg som bygger på uppgifter från olika källor. Centrumet för strategisk analys kan också identifiera nödvändiga lagändringar.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 31 december 2024.

### **3.7. Investering: Informationssystem för strategisk analys i realtid av penningtvätt och finansiering av terrorism**

Med utgångspunkt i den analys som gjordes som en del av genomförandet av reformen 3.6 syftar investeringen till att förse finansunderrättelseenheten med ett nytt särskilt it-system som gör det möjligt att utnyttja tillgängliga uppgifter från olika myndigheter och identifiera möjliga system och kanaler för penningtvätt i realtid. Åtgärden består i att utveckla det nya it-systemet.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

### **3.8. Investering: Uppbyggnad av bredbandsnät med mycket hög kapacitet**

Syftet med investeringen är att förbättra tillgången till bredbandsnät med mycket hög kapacitet, som erbjuder en anslutning på minst 100 Mbit/s, för hushåll och samhällsekonomiskt viktiga institutioner som sjukhus, skolor, offentliga tjänster och företag.

Åtgärden består i att ge ekonomiskt stöd till utbyggnaden av bredbandsnät med mycket hög kapacitet i områden där marknaden misslyckas (i enlighet med bestämmelserna i artikel 52 i kommissionens förordning (EG) nr 651/2014). De kriterier för stödberättigande och urval som används för att fördela medlen ska säkerställa en lämplig regional balans.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

## C.2. Delmål, mål, indikatorer och tidsplan för övervakning och genomförande avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
44	3.1 Inrättande och utveckling av ett kompetenscentrum för dataförvaltning och öppna data	Delmål	Inrättande av en datahanteringsgrupp vid statistikkontoret, ekonomi- och kommunikationsministeriet och myndigheten för det statliga informationssystemet	Inrättande av den organisationsstruktur som krävs för att samordna datahanteringen				4 kv.	2021	Inrättande av en datahanteringsgrupp i Estland genom rekrytering av experter med uppgift att samordna ramen för dataförvaltning och stödja andra offentliga myndigheter. Dessutom ska tjänster inrättas vid ekonomi- och kommunikationsministeriet och vid den statliga byrån för informationssystem för genomförande av utvecklingsprojekt. Vid utgången av 2021 ska minst fem personer rekryteras inom de tre enheterna.
45	3.1 Inrättande och utveckling av ett kompetenscentrum för dataförvaltning och öppna data	Mål	Slutförande av projekt för förbättrad datakvalitet		Antal projekt	0	430	2 kv.	2025	Antal avslutade projekt som bidrar till att säkerställa bättre återanvändning av data från offentliga institutioner, med uppdaterade och korrekta beskrivningar av databaser och dataset.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
46	3.1 Inrättande och utveckling av ett kompetenscentrum för dataförvaltning och öppna data	Mål	Offentliggörande av datamängder på den nationella portalen för öppna data		Antal publicerade dataset	707	2 600	4 kv.	2025	Antalet dataset som offentliggörs på den nationella portalen för öppna data och därmed finns tillgängliga från EU:s portal för öppna data ska ökas från 707 den 13 augusti 2021 till 2 600.
47	3.2 Utveckling av evenemangstjänster och proaktiva digitala offentliga tjänster för enskilda	Mål	Lansering av tjänster för personliga händelser och/eller proaktiva tjänster		Antal tjänster som är i drift	0	2	4 kv.	2022	Antal tjänster för personliga händelser och/eller proaktiva tjänster som lanserats online. Motsvarande it-lösningar som gör det möjligt att tillhandahålla tjänsterna ska vara operativa åtminstone i de grundläggande delarna av en viss tjänst och vara föremål för ytterligare utveckling under genomförandet av åtgärden. Urvalet av berörda tjänster ska baseras på utvecklingsplanen för personliga händelser och proaktiva tjänster.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
48	3.2 Utveckling av evenemangstjänster och proaktiva digitala offentliga tjänster för enskilda	Mål	Lansering av tjänster för personliga händelser och/eller proaktiva tjänster		Antal tjänster som är i drift	2	10	4 kv.	2025	Antal tjänster för personliga händelser och/eller proaktiva tjänster som lanserats online. Motsvarande it-lösningar som gör det möjligt att tillhandahålla tjänsterna ska vara operativa åtminstone i de grundläggande delarna av en viss tjänst och vara föremål för ytterligare utveckling under genomförandet av åtgärden. Urvalet av berörda tjänster ska baseras på utvecklingsplanen för personliga händelser och proaktiva tjänster.
49	3.3 Utveckling av evenemangstjänster och digital ingång för företagare	Mål	Införande av it-utveckling som bidrar till genomförandet av företagsevenemangstjänster och digital ingång		Antal projekt som framgångsrikt har utvecklat ny utveckling på nätet	0	1	4 kv.	2022	Antal it-utvecklingsprojekt som bidrar till genomförandet av företagsevenemangstjänster och digital ingång som framgångsrikt har utvecklat ny utveckling online. Dessa utvecklingsprojekt ska antingen vara direkt kopplade till utvecklingen av den digitala ingången för entreprenörer eller till utvecklingen av tjänster för affärsvenemang, som dessutom inbegriper utveckling av olika relaterade system för

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
										<p>Samverkan med den digitala ingången. Som ett resultat av varje utvecklingsprojekt ska åtminstone en minimalt fungerande it-lösning slutföras (dvs. it-lösningen ska vara i drift åtminstone i de grundläggande delarna för slutanvändarna (entreprenörer) och kunna ge återkoppling för ytterligare utvecklingsbehov under reformgenomförandeperioden eller därefter).</p>
50	3.3 Utveckling av evenemangstjänster och digital ingång för företagare	Mål	Införande av it-utveckling som bidrar till genomförandet av företagsevenemangstjänster och digital ingång		Antal projekt som framgångsrikt har utvecklat ny utveckling på nätet	1	10	4 kv.	2025	<p>Antal it-utvecklingsprojekt som bidrar till genomförandet av företagsevenemangstjänster och digital ingång som framgångsrikt har utvecklat ny utveckling online. Dessa utvecklingsprojekt ska antingen vara direkt kopplade till utvecklingen av den digitala ingången för entreprenörer eller till utvecklingen av tjänster för affärsvenemang, som dessutom inbegriper utveckling av olika relaterade system för samverkan med den digitala</p>

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
										ingången. Som ett resultat av varje utvecklingsprojekt ska åtminstone en minimalt fungerande it-lösning slutföras (dvs. it-lösningen ska vara i drift åtminstone i de grundläggande delarna för slutanvändarna (entreprenörer) och kunna ge återkoppling för ytterligare utvecklingsbehov under reformgenomförandeperioden eller därefter).
51	3.4 Programmet #Bürokratt (nationell virtuell assistentplattform och ekosystem)	Mål	Tillgång till digitala offentliga tjänster via plattformen för virtuella assistenter		Antal offentliga digitala tjänster som är tillgängliga via den virtuella assistenten	0	1	2 kv.	2022	Antal digitala offentliga tjänster som är tillgängliga via den virtuella assistentens plattform.
52	3.4 Programmet #Bürokratt (nationell virtuell assistentplattform och ekosystem)	Mål	Introduktion av den virtuella assistenten #Bürokratt inom området digitala offentliga tjänster		Antal servicemiljöer	0	18	4 kv.	2025	Antal servicemiljöer där den virtuella assistenten ska vara i drift. Med ”servicemiljö” avses en webbplats för offentliga myndigheter.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
53	3.4 Programmet #Bürokratt (nationell virtuell assistentplattform och ekosystem)	Mål	Tillgång till digitala offentliga tjänster via plattformen för virtuella assistenter		Antal offentliga digitala tjänster som är tillgängliga via den virtuella assistenten	1	20	4 kv.	2025	Antal digitala offentliga tjänster som är tillgängliga via den virtuella assistentens plattform.
54	3.5 Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Delmål	Utveckling av centralt levererade/delade it-bastjänster	Öppnande för offentliga myndigheter av värdtjänster för gemensamma servrar och datorarbetsstationer				3 kv.	2022	Grundläggande it-tjänster som tillhandahålls/delas centralt ska vara öppna för abonnemang av nya användare (ministerier och andra myndigheter).
55	3.5 Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Mål	Offentliga myndigheters utbyggnad av nationell privat molninfrastruktur		Antal informationssystem som migrerats till det nationella privata molnet	0	10	4 kv.	2023	Antal informationssystem för vilka migreringen till den privata molninfrastrukturen ska slutföras.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
56	3.5 Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Delmål	Utvidgning av molninfrastrukturen till dataambassaden	Slutförande av utvidgningen av det nationella privata molnet till infrastrukturen vid Estlands ambassad för data				4 kv.	2023	Det ska bli möjligt att hysa och driva informationssystem som migreras till det privata molnet från dataambassaden. Ny maskinvara och nya licenser ska förvärfvas och upprättas för detta ändamål.
57	3.5 Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Mål	Migrering av kritiska system till den nationella molninfrastrukturen på dataambassaden		Antal kritiska system	0	10	4 kv.	2024	Antal kritiska system som migrerats till den nationella infrastrukturen och plattformen för molndatabaser. Kritiska system är system som är avgörande för statens hållbarhet.
58	3.5 Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Mål	Central säkerhetsprovning av offentliga myndigheters informationssystem		Antal utförda tester	0	16	4 kv.	2024	Antal omfattande säkerhetstester som utförts av myndigheten för informationssystem – provningsresultaten ska sammanfattas i rapporter.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
59	3.6 Strategisk analys av penningtvätt och finansiering av terrorism i Estland	Delmål	Ikraftträdande av ändringen av lagen om förebyggande av penningtvätt och finansiering av terrorism och av andra ändringar av lagstiftning, administration och avtal som krävs för centrumet för strategisk analys	Bestämmelse i lagen som anger datum för ikraftträdande av den ändrade rättsakten och ikraftträdande av andra lagar, administrativa rättsakter och avtal				4 kv.	2024	Följande åtgärder ska vidtas för att göra det möjligt för centrumet för strategisk analys att få tillgång till och behandla uppgifter som är relevanta för upptäckt och förebyggande av penningtvätt och finansiering av terrorism: 1) en ändring av lagen om förebyggande av penningtvätt och finansiering av terrorism ska offentliggöras i Riigi Teataja och träda i kraft, 2) ändringar av stadgarna för relevanta nationella datamängder ska träda i kraft, 3) ändringar av villkoren för finansunderrättelseenhetens avtal om datautbyte ska undertecknas av de avtalslutande parterna.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
60	3.7 Informationssystem för strategisk analys i realtid av penningtvätt och finansiering av terrorism	Delmål	Utveckling av det nya IKT-analyssystemet i realtid för centrumet för strategisk analys och leverans till finansunderrättelseenheten	Leverans av det nya IKT-systemet till finansunderrättelseenheten				2 kv.	2026	Utvecklingen av IKT-systemet som möjliggör realtidsanalys för att upptäcka och förhindra penningtvätt ska slutföras. Systemet ska vara operativt och användas av finansunderrättelseenheten.
61	3.8 Uppbyggnad av bredbandsnät med mycket hög kapacitet	Mål	Utbyggnad av bredbandsnät med mycket hög kapacitet till nya anläggningar		Antal områden	0	4 000	4 kv.	2023	Antal nya anläggningar (bostäder, företag, anläggningar) som omfattas av VHCN (och som därmed har möjlighet att få en anslutning på minst 100 Mbps) tack vare åtgärden.
62	3.8 Uppbyggnad av bredbandsnät med mycket hög kapacitet	Mål	Utbyggnad av bredbandsnät med mycket hög kapacitet till nya anläggningar		Antal områden	4 000	8 097	4 kv.	2025	Antal ytterligare anläggningar (bostäder, företag, anläggningar) som omfattas av VHCN (och som därmed har möjlighet att få en anslutning på minst 100 Mbps) tack vare åtgärden.

## **B. DEL 4: ENERGI OCH ENERGIEFFEKTIVITET**

Denna del av Estlands plan för återhämtning och resiliens tar itu med utmaningen att fasa ut fossila bränslen i energisektorn. Syftet med delen är att minska beroendet av oljeskiffer, stimulera användningen av förnybar energi och förbättra byggnaders energieffektivitet.

Komponenten stöder den landsspecifika rekommendationen om att inrikta investeringarna på energiinfrastruktur och på resurs- och energieffektivitet, vilket bidrar till en gradvis utfasning av fossila bränslen i ekonomin (landsspecifik rekommendation 3 under 2019 och 2020).

Ingen åtgärd i denna del förväntas medföra betydande skada för miljömålen i den mening som avses i artikel 17 i förordning (EU) 2020/852, med beaktande av beskrivningen av åtgärderna och de riskreducerande åtgärder som anges i återhämtnings- och resiliensplanen i enlighet med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

### **D.1. Beskrivning av reformer och investeringar avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd**

#### ***4.1. Reform: Främjande av energieffektivitet***

Syftet med reformen är att minska de administrativa hindren för energieffektiva renoveringar genom att ge råd till lägenhetsföreningar, privata hushåll och lokala myndigheter om lagstiftning, tekniska aspekter och finansiering av renoveringar. Reformen stöder också användningen av innovativa lösningar, såsom renovering med hjälp av förtillverkade element för att öka renoveringskapaciteten och minska byggnadsbeståndets koldioxidavtryck (besparingar på materialen och säkerställande av kvalitet). Reformen syftar till att öka renoveringstakten i områden med lägre fastighetsvärde.

Åtgärden består i att inrätta ett regionalt rådgivningsnätverk och utbilda tekniska konsulter för att tillhandahålla nödvändig information och ge incitament till renoveringar. Tillgång till information om energieffektiva renoveringar ska säkerställas ytterligare genom inrättandet av en särskild webbplats och digitala verktyg som underlättar förståelsen av renoveringens resultat, kostnad och nytta. Delen är kopplad till en åtgärd för digitalisering av bygghandlingar inom del 1 i Estlands återhämtnings- och resiliensplan.

Reformen ska vara genomförd senast den 31 december 2024.

#### ***4.2. Investering: Stöd till renovering av flerbostadshus***

Syftet med åtgärden är att främja totalrenoveringar av flerbostadshus för att öka energieffektiviteten, minska energiförbrukningen och förbättra invånarnas levnadsvillkor. Målet är också att öka renoveringstakten i områden med lägre fastighetsvärde.

Stöd ska ges till flerfamiljsföreningar för renoveringar som uppnår en förbättring av minst en energieffektivitetsklass eller, vid fullständiga renoveringar, minst energieffektivitetsklass C. renoveringarna ska minst motsvara en medellångsidig renovering som innebär en genomsnittlig primärenergibesparingsnivå på minst 30 %. Differentierade regionala stödnivåer ska tillämpas 30 % i Tallinn och Tartu, 40 % i områdena kring Tallinn och Tartu baserat på fastighetspriser och 50 % i övriga områden. Utanför Tallinn och Tartu får bostadsrättsföreningarna utföra partiella ombyggnadsarbeten för att förhindra försämring av byggnadens tekniska skick, varvid stödnivån ska vara lägre. Som en del av sina långsiktiga nationella strategier planerar Estland dessutom att finansiera kompletterande renoveringsåtgärder från Europeiska regionala utvecklingsfonden och React-EU.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

#### **4.3. Investering: Stöd till renovering av små bostadshus**

Syftet med åtgärden är att främja totalrenoveringar av privata bostäder för att öka energieffektiviteten, minska energiförbrukningen och förbättra invånarnas levnadsvillkor. Målet är också att öka renoveringstakten i områden med lägre fastighetsvärde.

Stöd ska ges till privata ägare för renoveringar som leder till en förbättring av minst en energieffektivitetsklass eller, vid fullständiga renoveringar, minst energimärkningsklass C, och som motsvarar minst en medeldjup renovering som innebär en genomsnittlig primärenergibesparingsnivå på minst 30 %. Differentierade regionala stödnivåer ska tillämpas 30 % i Tallinn och Tartu, 40 % i områdena kring Tallinn och Tartu baserat på fastighetspriser och 50 % i övriga områden. I åtgärden definieras bostäder som ”en eller flera bostäder i en och samma byggnad eller i en separat byggnad som är avsedd för ett och samma hushåll för hela året” (enligt Eurostat).

Investeringen ska vara genomförd senast den 31 december 2024.

#### **4.4. Reform: Främja den gröna omställningen i energiekonomin**

Syftet med denna åtgärd är att bidra till utfasningen av fossila bränslen i Estlands energiproduktion och energiförbrukning genom att uppdatera målen och åtgärderna i Estlands energipolitik (inbegripet de som rör utfasningen av oljeskiffer) och genom att undanröja administrativa hinder för anläggningar för förnybar energi.

Den nationella utvecklingsplanen för energisektorn ska uppdateras och innehålla mål för produktion av förnybar energi, energieffektivitet och försörjningstrygghet. Planen kommer också att innehålla åtgärder för att minska beroendet av oljeskiffer i Estlands energisektor och mål för utfasning av oljeskiffer inom energisektorn helt och hållet.

Reformen ska också bestå i att anta nödvändig lagstiftning och sammanställa vägledande material för att påskynda installationen av produktionskapacitet för förnybar el och åtgärder för att minska den försvarsrelaterade höjdbegränsningen för vindkraftparker.

Reformen ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

#### **4.5. Investering: Program för att stärka elnätet för att öka produktionskapaciteten för förnybar energi och anpassa sig till klimatförändringarna (t.ex. skydd mot stormar)**

Syftet med denna åtgärd är att bidra till utfasningen av fossila bränslen i Estlands elproduktion genom att öka den tillgängliga anslutningskapaciteten för produktion av förnybar energi.

Inom ramen för denna åtgärd ska den systemansvariges investeringar i överföringsnätet medfinansieras i syfte att öka den ytterligare anslutningskapaciteten med minst 310 MW.

Åtgärden ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

#### **4.6. Investering: Program för att stimulera energiproduktionen i industriområden**

Åtgärden syftar till att göra elsystemet mer effektivt genom att stimulera produktionen av el nära förbrukningen. Åtgärden ska ge incitament till produktion av förnybar el i eller i närliggande industriområden genom medfinansiering av den nödvändiga nätanslutningen.

Inom ramen för denna åtgärd ska investeringar som görs av företag för att ansluta förnybar elproduktionskapacitet till nätet stödjas genom bidrag. För att säkerställa att åtgärden är förenlig med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) ska följande verksamheter undantas från kriterierna för stödberättigande i inbjudan att lämna projektförslag: i) verksamhet med anknytning till fossila bränslen, inklusive användning i efterföljande led<sup>21</sup>, ii) verksamhet inom ramen för EU:s system för handel med utsläppsrätter som uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är lägre än de relevanta riktmärkena<sup>22</sup>, iii) verksamhet i samband med avfallsdeponier, förbränningsanläggningar<sup>23</sup> och anläggningar för mekanisk biologisk behandling<sup>24</sup>, och iv) verksamhet där långsiktigt bortskaffande av avfall kan skada miljön. I kravspecifikationen ska det dessutom anges att endast verksamheter som överensstämmer med relevant EU-lagstiftning och nationell miljölagstiftning får väljas ut.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

#### **4.7. Investering: Pilotprogram för energilagring**

För att komplettera ovannämnda åtgärder, utfasning av oljeskiffer och ökad produktion av förnybar energi ska pilotprojekt för lagring av förnybar energi stödjas.

Syftet med åtgärden är att testa lagring av förnybar energi i Estland. Den kunskap som erhållits inom ramen för detta pilotprojekt förväntas utgöra en grund för framtida nollsubventionsinvesteringar i lagringsanläggningar. Inom ramen för denna åtgärd ska bidrag ges till företag som investerar i lagringsanläggningar för förnybar energi.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

---

<sup>21</sup> Utom projekt inom ramen för denna åtgärd inom kraft- och/eller värmeproduktion samt tillhörande överförings- och distributionsinfrastruktur som använder naturgas och som uppfyller villkoren i bilaga III till den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

<sup>22</sup> Om den verksamhet som får stöd uppnår beräknade växthusgasutsläpp som inte är betydligt lägre än de relevanta riktmärkena, bör en förklaring ges till varför detta inte är möjligt. Riktmärken som fastställts för gratis tilldelning för verksamhet som omfattas av systemet för handel med utsläppsrätter, i enlighet med kommissionens genomförandeförordning (EU) 2021/447.

<sup>23</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i anläggningar som uteslutande är avsedda för behandling av farligt avfall som inte kan återvinnas, eller befintliga anläggningar, om åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten, samla in avgaser för lagring, användning eller återvinning av material från förbränningsaska, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

<sup>24</sup> Detta undantag gäller inte åtgärder inom ramen för denna åtgärd i befintliga anläggningar för mekanisk biologisk behandling, där åtgärderna inom ramen för denna åtgärd syftar till att öka energieffektiviteten eller eftermodifiera källsorterat avfall för kompost och anaerob nedbrytning av biologiskt avfall, förutsatt att sådana åtgärder inom ramen för denna åtgärd inte leder till en ökning av anläggningarnas kapacitet för avfallshantering eller en förlängning av anläggningarnas livstid, för vilka bevis lämnas på anläggningsnivå.

## D.2. Delmål, mål, indikatorer och tidsplan för övervakning och genomförande avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
63	4.1 Främjande av energieffektivitet	Delmål	Ingående av samarbetsavtalet med villkor för samarbete mellan SA KredEx/Enterprise Estonia och regionala utvecklingscenter	Ingående av samarbetsavtalet mellan SA KredEx/Enterprise Estonia och regionala utvecklingscenter				4 kv.	2022	SA KredEx/Enterprise Estonia ingår ett samarbetsavtal med regionala utvecklingscenter genom vilket SA KredEx/Enterprise Estonia i varje region i Estland ska tillhandahålla minst en utbildad specialist på det regionala utvecklingscentret som ska ge råd om renovering.
64	4.1 Främjande av energieffektivitet	Delmål	Digitala verktyg för att underlätta tillgången till information om renovering, inbegripet visualisering av resultaten av renoveringen och uppskattning av renoveringskostnaderna, har tagits i bruk.	Operativ användarvänlig webbplats för renovering och prissättningsmodeller				4 kv.	2024	SA KredEx/Enterprise Estonia ska uppdatera hemsidan för bostäder för att säkerställa snabb, aktuell och operativ information för dem som är intresserade av renovering och för sökande. Digitala onlineverktyg ska göras tillgängliga för att göra det möjligt för parter som är intresserade av renovering att visualisera det möjliga resultatet och beräkna de potentiella kostnaderna med och utan stödsystem när de lägger till parametrarna för sin byggnad.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
65	4.2 Stöd till renovering av flerbostadshus	Delmål	Offentliggörande av ansökningsomgångar för renoveringsbidrag för bostadshus	Offentliggörande av ansökningsomgångar för bostadsrenoveringsbidrag				2 kv.	2022	SA KredEx/Enterprise Estonia ska offentliggöra ansökningsomgångar som syftar till att förbättra energieffektiviteten i bostadshus. Stödet ska differentieras mellan regionerna på grundval av fastighetens värde, med en högre stödnivå i regioner med lågt genomsnittligt fastighetsvärde. Stöd ska beviljas till renoveringsprojekt som leder till en förbättring av minst en energieffektivitetsklass eller, vid fullständiga renoveringar, minst energieffektivitetsklass C. renoveringarna ska motsvara minst medelomfattande renoveringar som innebär en genomsnittlig primärenergibesparingsnivå på minst 30 % i enlighet med Europeiska kommissionens rekommendation (EU) 2019/786. Resultaten ska intygas genom energicertifikat på förhand och i efterhand.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
66	4.2 Stöd till renovering av flerbostadshus	Mål	Bostäder med förbättrad energiprestanda		Antal bostäder	0	2 600	4 kv.	2024	Minst 2 600 bostäder ska renoveras och uppnå en förbättring av minst en energieffektivitetsklass eller, om det är fråga om fullständiga renoveringar, minst energieffektivitetsklass C. renoveringarna ska minst motsvara medelomfattande renoveringar som innebär en genomsnittlig primärenergibesparingsnivå på minst 30 % i enlighet med Europeiska kommissionens rekommendation (EU) 2019/786. Resultaten ska intygas genom energicertifikat på förhand och i efterhand.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
67	4.2 Stöd till renovering av flerbostadshus	Mål	Beräknad årlig minskning av utsläppen av växthusgaser	Ej tillämpligt	ton koldioxid ekvivalenter/år	0	2 200	2 kv.	2026	Årliga utsläpp på minst 2 200 ton koldioxidekvivalenter har sparats. Målet ska mätas som minskningen av utsläppen av växthusgaser som summan av alla renoveringsprojekt som slutförts fram till 2024. Energieffektivitetsklassen för varje renoverad byggnad ska mätas senast 2025. Och deras årliga växthusgasutsläpp som beräknas på grundval av detta. Referensscenariot ska avse de uppskattade växthusgasutsläppen från byggnaden före renoveringen. Det ska bedömas om verksamheten inom stödåtgärden har bedrivits och alla nödvändiga handlingar har lämnats in av flerfamiljsföreningarna (t.ex. energiprestandacertifikat, revision). Beräkningen av minskningen av växthusgasutsläppen ska baseras på SA Kredex/Enterprise Estonia modell för energianvändning och andra relevanta uppgifter. De uppnådda resultaten ska levereras i slutet av stödverksamheten.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
68	4.3 Stöd till renovering av små bostadshus	Delmål	Offentliggjorda ansökningsomgångar för renoveringsbidrag	Offentliggörande av ansökningsomgångar				2 kv.	2022	SA KredEx/Enterprise Estonia ska offentliggöra ansökningsomgångar som syftar till att förbättra energieffektiviteten i privata bostadshus. Stödet ska differentieras mellan regionerna på grundval av fastighetens värde, med en högre stödnivå i regioner med lågt genomsnittligt fastighetsvärde. Stöd ska beviljas till renoveringsprojekt som leder till förbättrad energieffektivitet eller, när det gäller fullständiga renoveringar, åtminstone energieffektivitetsklass C. Resultaten ska certifieras genom beräkningar av energieresultat av SA KredEx på förhand och i efterhand.
69	4.3 Stöd till renovering av små bostadshus	Mål	Bostäder med förbättrad energiprestanda		Antal bostäder	0	80	4 kv.	2024	Minst 80 bostäder ska renoveras och uppnå en förbättring av energieffektiviteten eller, vid fullständiga renoveringar, åtminstone energieffektivitetsklass C. Resultaten ska certifieras genom beräkningar av energieresultat av SA KredEx på förhand och i efterhand.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
70	4.4 Främja den gröna omställningen i energiekonomin	Delmål	Regeringens beslut om nödvändiga investeringar för att minska de försvarsrelaterade höjdbegränsningarna för vindparker	Antagande av regeringens beslut				2 kv.	2021	Regeringen ska fatta beslut om att göra nödvändiga investeringar för att minska de försvarsrelaterade höjdbegränsningarna för vindparker.
71	4.4 Främja den gröna omställningen i energiekonomin	Delmål	Antagande av regeringens beslut om inledande av utarbetandet av den nationella utvecklingsplanen för energisektorn, utnämning av ansvariga och tidsfrister	Antagande av regeringens beslut				4 kv.	2021	Regeringens beslut om att inleda utarbetandet av den nationella utvecklingsplanen för energisektorn ska godkännas, varvid ansvarig enhet eller ansvariga enheter ska fastställas och relevanta tidsfrister fastställas. Utvecklingsplanen ska bland annat ta upp målen att öka produktionen av förnybar energi, energieffektiviteten och upprätthålla och förbättra försörjningstryggheten samt att upphöra med oljeskiffer för elproduktion under 2035 och att fasa ut skifferoljeproduktionen senast 2040.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
72	4.4 Främja den gröna omställningen i energiekonomin	Delmål	Ikraftträdande av relevant primär- och/eller sekundärlagstiftning och offentliggörande av vägledande material för att minska hindren för installation av anläggningar för produktion av förnybar energi och energilagransanläggningar	Bestämmelse i lagen som anger ikraftträdandet av relevant primär- och/eller sekundärlagstiftning och offentliggörande av vägledande material				4 kv.	2024	Vägledande material som behövs för att underlätta och stimulera installation av anläggningar för produktion av förnybar energi och energilagransanläggningar ska offentliggöras och relevant primär- och/eller sekundärlagstiftning ska träda i kraft för att undanröja hindren för installation av anläggningar för förnybar energi, t.ex. rationalisering av tillståndsförfaranden och andra relevanta identifierade hinder.
73	4.4 Främja den gröna omställningen i energiekonomin	Delmål	Regeringens antagande av den nationella utvecklingsplanen för energisektorn	Dokument antaget av regeringen				4 kv.	2025	Den nationella utvecklingsplanen för energisektorn ska godkännas av regeringen. Planen ska omfatta åtgärder med koppling till utfasningen av oljeskiffer för elproduktion under 2035 och av skifferoljeproduktionen senast 2040. Den ska också innehålla mål för elproduktionskapacitet som ska ersättas med förnybar energi.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
74	4.5 Program för att stärka elnätet för att öka produktionskapaciteten för förnybar energi och anpassa sig till klimatförändringarna (t.ex. skydd mot stormar)	Delmål	Undertecknande av samfinansieringsavtal för nätinvesteringar med systemansvariga för transmissionssystem	Undertecknande av avtal med den systemansvarige för transmissionssystemet				1 kv.	2022	Ett samfinansieringsavtal för investeringar i elnät ska ingås mellan ekonomi- och kommunikationsministeriet och Elering AS. I avtalet ska de förväntade resultaten och tidsfristerna anges.
75	4.5 Program för att stärka elnätet för att öka produktionskapaciteten för förnybar energi och anpassa sig till klimatförändringarna (t.ex. bättre resiliens vid stormar)	Mål	Ytterligare anslutningskapacitet för förnybar energi som skapas genom investeringar i transmissionsnätet		Ytterligare anslutningskapacitet (MW)	0	310	2 kv.	2026	Ökning av kapaciteten att ansluta anläggningar för förnybar energi i Estlands transmissionsnät med minst 310 MW.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
76	4.6 Program för att stimulera energiproduktionen i industriområden	Delmål	Offentliggörande av en inbjudan att lämna förslag till projekt som främjar energiproduktionen i industrianläggningar	Utlysning av ansökningsomgång				4 kv.	2022	Ett öppet anbudsförfarande ska offentliggöras av Environmental Investment Centre för att stödja nätanslutningskostnaderna för företag som producerar el från förnybara energikällor i industriområden. Ansökningsomgången ska baseras på kriterier för projekturval och tilldelningsvillkor som säkerställer att de utvalda projekten uppfyller kraven i den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) genom användning av en uteslutningslista och kravet på efterlevnad av relevant EU-lagstiftning och nationell miljölagstiftning.
77	4.6 Program för att stimulera energiproduktionen i industriområden	Mål	Ytterligare anslutningskapacitet för produktion av förnybar el i eller nära industrianläggningar som är anslutna till nätet		Skapad anslutningskapacitet (MW)	0	28	2 kv.	2026	Ytterligare anslutningskapacitet för produktion av förnybar el i eller nära industrianläggningar som byggts för minst 28 MW.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
78	4.7 Pilotprogram för energilagring	Delmål	Offentliggörande av en inbjudan att lämna förslag till ett pilotprogram för energilagring	Utlysning av ansökningsomgång				4 kv.	2022	En öppen inbjudan att lämna förslag ska offentliggöras av centrumet för miljöinvesteringar för att stödja pilotprogram för energilagring. Ansökningsomgången ska baseras på kriterier för projekturval och tilldelningsvillkor som säkerställer att de utvalda projekten uppfyller kraven i den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) genom användning av en uteslutningslista och kravet på efterlevnad av relevant EU-lagstiftning och nationell miljölagstiftning. I kriterierna för urval/stödberättigande ska det anges att de verksamheter och/eller företag som får stöd bidrar till en klimatneutral ekonomi, klimattålighet och klimatanpassning, inbegripet målen för den cirkulära ekonomin.
79	4.7 Pilotprogram för energilagring	Mål	Ytterligare värmelagringskapacitet till följd av investeringsstöd		Installerad kapacitet (m <sup>3</sup> )	0	35 000	2 kv.	2026	Investeringsstödet ska leda till installation av värmelagring på minst 35 000 m <sup>3</sup> i fjärrvärmesystem.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Mått enhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
80	4.7 Pilotprogram för energilagring	Mål	Ytterligare ellagringskapacitet till följd av investeringsstöd		Installerad kapacitet (MW)	0	4 MW	2 kv.	2026	Investeringsstödet ska leda till installation av minst 4 MW ellagringskapacitet.

## **B. DEL 5: HÅLLBARA TRANSPORTER**

Syftet med den estniska återhämtnings- och resiliensplanen är att ta itu med utmaningen att fasa ut fossila bränslen i transportsektorn. Syftet med delen är att minska utsläppen och stimulera användningen av hållbara transportsätt.

Reformen och investeringarna i delen stöder utvecklingen av det gränsöverskridande projektet Rail Baltica och förbinder de tre baltiska huvudstäderna och länderna med Polen och resten av unionen. Åtgärderna i denna del syftar till att sammanlänka Rail Baltica med andra nationella järnvägar och andra TEN-T-knutpunkter (Tallinns flygplats och gamla hamn) och underlätta tillträdet till dess lokala hållplatser till fots eller per cykel.

Komponenten stöder den landsspecifika rekommendationen om att inrikta investeringarna på resurseffektivitet och hållbara transporter som bidrar till minskade koldioxidutsläpp i ekonomin (landsspecifik rekommendation 3 under 2019 och 2020).

Ingen åtgärd i denna del förväntas medföra betydande skada för miljömålen i den mening som avses i artikel 17 i förordning (EU) 2020/852, med beaktande av beskrivningen av åtgärderna och de riskreducerande åtgärder som anges i återhämtnings- och resiliensplanen i enlighet med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

### **E.1. Beskrivning av reformer och investeringar avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd**

#### ***5.1. Reform: Utbyggnad av en säker, grön, konkurrenskraftig, behovsbaserad och hållbar transport- och energiinfrastruktur.***

Syftet med reformen är att minska transportsektorns koldioxidutsläpp och stimulera användningen av hållbara transportsätt.

Åtgärden består i antagande och genomförande av den nya utvecklingsplanen för transport och rörlighet och den tillhörande genomförandeplanen. Tyngdpunkten i planen ligger på att minska transportsystemens miljöavtryck och den ska omfatta åtgärder för att utveckla sammanlänkade och delade rörlighet i stadsområden på bekostnad av privatbilar och främja en övergripande ram för lätt rörlighet (till fots eller cykel) i områden utanför större stadsområden. Planen ska omfatta järnvägsinvesteringar som ska inriktas på att öka hastighet och säkerhet och lägga till förbindelser för både person- och godstransport. De nyckelåtgärder i planen som ska genomföras inom tidsramen för faciliteten för återhämtning och resiliens omfattar byggande och utbyggnad av den elektrifierade järnvägen från Tallinn till Tartu och harmonisering av kollektivtrafiken i huvudstadsregionen (biljettsystem och prissättning).

Reformen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

#### ***5.2. Investering: Byggande av en sträcka av järnvägen i Tallinn-Rohuküla västerut***

Investeringen syftar till att genom järnväg ansluta den västra regionen Läänemaa till Tallinn och till de internationella TEN-T-korsningarna såsom Tallinns flygplats, Rail Baltica och färjeförbindelserna från Tallinns gamla hamn.

Stöd ska ges till det nationella järnvägsbolaget Eesti Raudtee för att bygga en 15 km lång sträcka enspårig elektrifierad järnväg mellan stationerna i Turba (där den nuvarande förbindelsen slutar) och Risti. Resten av spåret fram till stationen Rohuküla – en färjehamn med förbindelser till öarna Hiiumaa och Vormsi – förväntas finansieras genom Eruf och den nationella budgeten och förväntas slutföras under 2026. Slutförandet av den totala längden av

järnvägen Tallinn-Rohuküla ska förbinda den västra regionen med de internationella TEN-T-naven i Tallinn.

Investeringen ska vara genomförd senast den 31 december 2024.

### **5.3. Investering: Anläggning av den multimodala järnvägsterminalen för Rail Baltica i Tallinn**

Syftet med åtgärden är att öka andelen hållbar rörlighet i Tallinnregionen.

Tallinnterminalen förväntas vara utgångspunkten för Rail Baltica. Terminalen ska bestå av en terminalbyggnad, järnvägsinfrastruktur och den omgivande infrastrukturen, varav terminalbyggnaden ska finansieras genom faciliteten för återhämtning och resiliens. Resten förväntas finansieras genom Fonden för ett sammanlänkat Europa.

Investeringen ska vara genomförd senast den 31 mars 2026.

### **5.4. Investering: Byggande av spårvagnslinje till Tallinns gamla hamn**

Syftet med åtgärden är att öka andelen hållbar rörlighet i Tallinnregionen. I detta syfte syftar åtgärden till att förbinda Rail Baltica med sjöförbindelser med de nordiska länderna genom Tallinns gamla hamn.

Stöd ska ges till Tallinns transportmyndighet, som ansvarar för driften av kollektivtrafiken i Tallinn, för att bygga en ny spårvagnslinje på cirka 2 km som ska förbinda Tallinns flygplats, Rail Baltica, stadens centrum, gamla hamnen och den regionala tågstationen.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2024.

### **5.5. Investering: Kommunernas investeringar i cykel- och gångbanor**

Syftet med åtgärden är att minska bilberoendet och öka den hållbara rörligheten i områden utanför de tre stora stadsområdena (Tallinn, Tartu, Pärnu), där kommunernas ekonomiska kapacitet utgör ett hinder för utvecklingen av säkra och klimatvänliga cykel- och gångtrafikleder.

Stöd ska ges till kommuner för att bygga 24 km cykel- och gångbaneinfrastruktur för att säkerställa säker och hållbar tillgång till offentliga tjänster, inklusive kollektivtrafik, och arbetsplatser. Uppmärksamhet kommer också att ägnas de lokala hållplatserna för Rail Baltica och anslutningen till det befintliga cykel- och gångtrafikanätet.

Åtgärden kompletterar en liknande åtgärd som förväntas finansieras genom Eruf och som bidrar till att öka cykeltrafiken i de tre stora stadsområdena Tallinn, Tartu och Pärnu.

Investeringen ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

## E.2. Delmål, mål, indikatorer och tidsplan för övervakning och genomförande avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
81	5.1 Utbyggnad av säker, grön, konkurrenskraftig, behovsbaserad och hållbar transport- och energinfrastruktur	Delmål	Regeringens antagande av planen för utveckling av transporter och rörlighet 2021–2035	Antagande av utvecklingsplanen för transport och rörlighet 2021–2035				1 kv.	2022	<p>Planen för utveckling av transporter och rörlighet 2021–2035 ska godkännas av regeringen. Det ska omfatta inrättandet av det gemensamma transportsystemet i huvudstadsregionen, åtgärder för att underlätta införandet av lokal biometan, åtgärder för att utveckla hållbar och aktiv rörlighet i städer i större städer i enlighet med logiken i integrerade transportkorridorer, planering av multimodal infrastruktur, ökning av förbindelser, hastighet och säkerhet på järnväg, göra sjötransportsektorn mer konkurrenskraftig, miljövänligare och sammanlänkade multimodalt samt utveckla snabbare och säkrare vägtransporter.</p> <p>Planen ska innehålla ett mål om att minska koldioxidutsläppen med 700 000 ton (eller 30 %) jämfört med 2018 års nivåer och uppnå en andel förnybar energi i transportsektorn på 24 % senast 2035.</p>

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
82	5.1 Utbyggnad av säker, grön, konkurrenskraftig, behovsbaserad och hållbar transport- och energinfrastruktur	Delmål	Antagande av genomförandeplanen för utveckling av grön hållbar kollektivtrafik i utvecklingsplanen för transport och rörlighet 2021–2035	Antagande av genomförandeplanen				4 kv.	2022	Genomförandeplanen ska godkännas av styrkommittén för utvecklingsplanen för transport och rörlighet 2021–2035. Det ska omfatta inrättandet av det gemensamma transportsystemet i Tallinns huvudstadsregion, åtgärder för att underlätta införandet av lokal biometan, åtgärder för att utveckla hållbar och aktiv rörlighet i städer i större städer i enlighet med logiken i integrerade transportkorridorer, planering av multimodal infrastruktur, ökning av förbindelser, hastighet och säkerhet på järnväg, göra sjötransportsektorn mer konkurrenskraftig, miljövänligare och sammanlänka den multimodalt samt utveckla snabbare och säkrare vägtransporter. Genomförandeplanen ska innehålla en årlig rapporteringsskyldighet för ansvarig minister till regeringen.

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
83	5.1 Utbyggnad av säker, grön, konkurrenskraftig, behovsbaserad och hållbar transport- och energinfrastruktur	Delmål	Genomförande av utvecklingsplanen för transport och rörlighet 2021–2035	Genomförandet av flera centrala åtgärder i utvecklingsplanen för transport och rörlighet 2021–2035 slutförd				2 kv.	2026	Genomförandet av nyckelåtgärderna i utvecklingsplanen för transport och rörlighet ska slutföras, inbegripet byggande och utbyggnad av elektrifierade järnvägslinjer från Tallinn till Tartu och harmonisering av kollektivtrafiken i huvudstadsregionen Tallinn (inklusive gemensamma biljettsystem och prissättningssystem).
84	5.2 Byggande av en del av järnvägen i Tallinn-Rohuküla västerut	Delmål	Tilldelning av ett järnvägskontrakt för byggande av en järnväg på avsnitten Turba-Ellamaa och Ellamaa-Risti	Undertecknande av kontraktet				2 kv.	2022	Ett kontrakt ska tilldelas för byggande av ett elektrifierat järnvägsspår på avsnitten Turba-Ellamaa och Ellamaa-Risti över deras totala längd.
85	5.2 Byggande av en del av järnvägen i Tallinn-Rohuküla västerut	Mål	Färdigställande av ny järnväg (färdig för trafik)		Km järnvägsspår	0	15	4 kv.	2024	Slutförande av ett elektrifierat järnvägsspår som är färdigt för persontrafik mellan Turba och Risti på linjen Tallinn-Rohuküla, som förbinder den västestländska järnvägen med Tallinns gamla hamn och Tallinns flygplats.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
86	5.3 Uppförande av den multimodala järnvägsterminalen för Rail Baltica i Tallinn	Delmål	Tilldelning av kontraktet för uppförandet av den multimodala terminalen för Rail Baltica i Tallinn	Undertecknande av kontraktet				1 kv.	2022	Den arkitektoniska och tekniska utformningen av den multimodala terminalen Ülemiste för Rail Baltica ska färdigställas och godkännas av den upphandlande myndigheten Rail Baltic Estonia OÜ och byggtreprenadkontraktet ska undertecknas med terminalbyggnadens byggherre.
87	5.3 Uppförande av den multimodala järnvägsterminalen för Rail Baltica i Tallinn	Delmål	Slutförande av terminalpassagen	Tunnel för lätt trafik under terminalen tillåten				4 kv.	2024	Myndigheten för konsumentskydd och teknisk övervakning ska utfärda ett tillstånd för användning av tunneln, som förbinder St Petersburgvägen med Tallinns flygplats nedanför Ülemisterterminalen.
88	5.3 Uppförande av den multimodala järnvägsterminalen för Rail Baltica i Tallinn	Delmål	Färdigställande av den nya järnvägsstationen	Bygg- och anläggningsarbetena slutförda				1 kv.	2026	Byggnadsarbetena för den multimodala terminalen Ülemiste för Rail Baltica ska slutföras och alla nödvändiga tillstånd för användning ska ha erhållits.
89	5.4 Byggande av spårvagnslinje till Tallinns gamla hamn	Delmål	Slutförande av projekteringen av spårvägsbygget	Godkännande av projektutformningen				4 kv.	2021	Tallinns stads- och försörjningsnämnd ska anta utformningen av spårvägsprojektet.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
90	5.4 Byggande av spårvagnslinje till Tallinns gamla hamn	Delmål	Tilldelning av byggtreprenadkontrakt	Kontrakt undertecknat för byggande av spårvagnslinjen				2 kv.	2022	Byggtreprenadkontrakt som ingåtts mellan Tallinns stads- och försörjningsnämnd och entreprenören för byggandet av spårvägslinjen mellan Gonsiorigatan och Põhja Puiestee
91	5.4 Byggande av spårvagnslinje till Tallinns gamla hamn	Mål	Ny spårvägslinje i drift		Meter spårväg	0	2 500	2 kv.	2024	Spårvägssträckan med en längd på 2 500 meter ska färdigställas och tas i bruk i enlighet med det tillstånd som staden Tallinn har utfärdat.
92	5.5 Kommuners investeringar i cykel- och gångbanor	Delmål	Ansökningsomgång för bidrag	Offentliggörande av meddelandet om ansökningsomgång för bidrag				4 kv.	2022	En öppen ansökningsomgång för kommuners investeringar i cykel- och gångbanor ska offentliggöras.
93	5.5 Kommuners investeringar i cykel- och gångbanor	Mål	Cykel- och gångbaneinfrastruktur färdigställd		Km cykel- och gångbanor	0	24	4 kv.	2025	Minst 24 kilometer cykel och gångbanor ska byggas till följd av stödsystemet. Dessa ska i allmänhet vara nya sätt. I motiverade fall ska det vara tillåtet att rekonstruera befintliga cykel- och gångbanor, t.ex. om bredden på den befintliga gångbanan inte uppfyller standarderna, vilket gör det omöjligt för promenader och cyklister att röra sig samtidigt på ett säkert och störningsfritt sätt.

## **B. DEL 6: HÄLSO- OCH SJUKVÅRD OCH SOCIALT SKYDD**

Denna del av den estniska återhämtnings- och resiliensplanen syftar till att ta itu med utmaningarna i samband med resiliens och tillgång till hälso- och sjukvårdssystemet, det sociala säkerhetsnätets tillräcklighet, tillgången till sociala tjänster och ungdomsarbetslösheten. Målen för de åtgärder som ingår i delen är följande: Åtgärda bristen på arbetskraft inom hälso- och sjukvårdssektorn, stärka primär- och sjukhusvården, förlänga arbetslöshetsförsäkringsförmånernas varaktighet under perioder med hög arbetslöshet, förbättra tillgången till sociala tjänster, ta itu med ungdomsarbetslösheten och minska löneskillnaderna mellan könen.

Komponenten stöder hanteringen av den landsspecifika rekommendationen om att förbättra hälso- och sjukvårdssystemets tillgänglighet och motståndskraft, bland annat genom att ta itu med bristen på hälso- och sjukvårdspersonal, stärka primärvården och säkerställa tillgången på viktiga medicinska produkter (landsspecifik rekommendation 1 under 2020), förbättra det sociala skyddsnätet, öka tillgången till sociala tjänster på ett integrerat sätt (den landsspecifika rekommendationen 2 under 2019 och den landsspecifika rekommendationen 2 under 2020) och minska löneklyftan mellan könen, bland annat genom att förbättra insynen i lönesättningen (landsspecifik rekommendation 2 under 2019).

Ingen åtgärd i denna del förväntas medföra betydande skada för miljömålen i den mening som avses i artikel 17 i förordning (EU) 2020/852, med beaktande av beskrivningen av åtgärderna och de riskreducerande åtgärder som anges i återhämtnings- och resiliensplanen i enlighet med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).

### **F.1. Beskrivning av reformer och investeringar avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd**

#### ***6.1. Reform: En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland***

Målet med reformen är att förbättra det estniska hälso- och sjukvårdssystemets motståndskraft, bland annat för att hantera kriser, och därigenom säkerställa att människor har tillgång till integrerad hälso- och sjukvård av hög kvalitet i hela Estland. Reformen består av följande delar:

- (i) En sjukhusutvecklingsplan ska antas senast den 31 december 2024. Planen ska innehålla en beskrivning av det konsoliderade sjukhusnätverket i syfte att förbättra effektiviteten och infrastrukturen samt en definition av sjukhusens specialisering för att minska det stora antalet icke tillgodosedda vårdbehov.
- (ii) Bristen på hälso- och sjukvårdspersonal ska åtgärdas genom tre åtgärder:
  - a. En strategisk ram ska antas senast den 31 december 2022 som ska innehålla en översikt över tillhandahållandet av hälso- och sjukvårdstjänster inom de olika hälso- och sjukvårdssektorerna, särskilt specialiserad vård, fördelning av fysiska och mänskliga resurser och finansieringsmekanismen för att säkerställa hälso- och sjukvård av god kvalitet i hela landet. Senast 2023 ska antagningen till sjuksköterskeutbildning ökas med 5 % jämfört med 2020.
  - b. Ersättningssystemet för läkare, sjuksköterskor och farmaceuter ska ändras senast den 31 mars 2023 för att uppmuntra hälso- och sjukvårdspersonal att arbeta i avlägsna områden.

- c. Avtalet mellan socialministeriet och universitetet i Tartu ska ändras för att fastställa krav för en gradvis ökning av tillträdet till vissa yrken med brist på allmänläkare, psykiatriker och interna sjukdomar. Ändringen träder i kraft den 30 juni 2026.

### **6.2. *Investering: Inrättande av North Estonia Medical Centres campus***

Investeringen syftar till att bidra till optimeringen av det estniska sjukhusnätverket, öka effektiviteten och bidra till att minska det icke tillgodosedda behovet av specialistvård, som är en av de högsta i unionen. Investeringen består i att bygga North Estonia Medical Centres campus som ett kompetenscentrum i Estland där hälso- och sjukvård av hög kvalitet tillhandahålls i en modern och säker miljö för två tredjedelar av Estlands befolkning. North Estonia Medical Centres campus ska inrättas genom konsolidering av två befintliga sjukhus i Tallinn, särskilt de östra och västra Tallinns centrala sjukhus. Minskningen av sjukhusbyggnaderna förväntas förbättra de tjänster som tillhandahålls och en ny modern anläggning förväntas bidra till att hantera trycket från det ökande antalet patienter och öka tillgången till och kvaliteten på hälso- och sjukvårdstjänster samt hjälpa till att hålla kvar vårdpersonal i Estland. Faciliteten för återhämtning och resiliens finansierar endast delvis uppförandet av Campus.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

### **6.3. *Reform: Förstärkning av primärvården***

Syftet med reformen är att säkerställa tillgång till allmän hälso- och sjukvård, förbättra kontinuiteten i behandlingen och göra primärvården mer flexibel och människocentrerad. Reformen består av tre delåtgärder. För det första utvidgades användningen av e-konsultation inom primärvården för att förbättra tillgången till specialistvård den 30 september 2020, vilket gjorde det möjligt för patienter att få råd av en specialist utan att behöva konsultera dem personligen. För det andra trädde lagstiftning i kraft den 31 mars 2021 för att förbättra tillgången till hälso- och sjukvård genom att öka stödet till allmänpraktiserande läkare och genom att ändra finansieringsmodellen för allmän hälso- och sjukvård i syfte att göra det mer attraktivt att arbeta vid primärvårdscentraler i avlägsna områden. För det tredje ska lagen om hälso- och sjukvårdsorganisationen ändras när det gäller hanteringen av patientförteckningen, säkerställandet av kontinuitet i primärvården och en utvidgning av sjuksköterskornas rätt att förskriva läkemedel till patienter.

Reformen ska vara genomförd senast den 31 mars 2023.

### **6.4. *Reform: Förnyelse av styrningen av e-hälsa***

Syftet med reformen är att uppdatera styrningsramen för e-hälsa i syfte att bättre tillgodose hälso- och sjukvårdssystemets behov och säkerställa utvecklingen av digitala lösningar till stöd för ett hållbart hälso- och sjukvårdssystem i Estland. Reformen består i att anta en reviderad nationell styrningsmodell för informations- och kommunikationsteknik inom det nuvarande hälso- och sjukvårdssystemet för att tillhandahålla en framåtblickande ny modell för e-hälsostyrning och främja en gemensam förståelse bland partner om roll- och ansvarsfördelningen inom e-hälsa.

Reformen ska vara genomförd senast den 30 juni 2023.

### **6.5. Investering: Kapacitetsuppbyggnad för multifunktionella medicinska helikoptrar**

Syftet med investeringen är att se till att personer som bor i perifera områden, särskilt på öar, genom specialiserade helikoptrar har snabb tillgång till hälso- och sjukvård vid händelser som kräver akut medicinsk hjälp (t.ex. allvarliga trafikolyckor, massdrabbade räddningsaktioner, medicinsk hjälp ombord på fartyg). Investeringen består av inköp av två multifunktionella medicinska helikoptrar, inklusive tillhörande utrustning, underhållsmateriel och grundläggande utbildning av den personal som behövs för helikoptrarnas drift, samt konstruktion av landningsbaser och landningsplatser vid akutsjukvårdscentraler. Denna åtgärd förväntas inte medföra betydande skada för miljömålen i den mening som avses i artikel 17 i förordning (EU) 2020/852, med beaktande av beskrivningen av åtgärden och de riskreducerande åtgärder som anges i återhämtnings- och resiliensplanen i enlighet med den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01). I synnerhet ska universalhelikoptrar ha bästa tillgängliga teknik med minsta miljöpåverkan i sektorn.

Investeringen ska vara genomförd senast den 30 juni 2026.

### **6.6. Investering: Arbetsmarknadsåtgärder för att minska ungdomsarbetslösheten**

Syftet med investeringen är att hjälpa ungdomar med låg arbetslivserfarenhet att komma in på arbetsmarknaden. Lagstiftningen om det förnyade systemet ”Min första anställning” (MIT) ska bestå av två delar: Ett lönebidrag som betalas ut till arbetsgivaren och ersättning för utbildningskostnader för en ung person. Lönebidrag och utbildningsbidrag (upp till 2 500 EUR) ska betalas ut till en arbetsgivare som anställer en ung person mellan 16 och 29 år och anmäler sig som arbetslös utan eller endast har kortvarig arbetslivserfarenhet. MIT-åtgärden ska integreras med andra tjänster, särskilt med uppföljningsstöd till ungdomar och arbetsgivare efter det att anställningsförhållandet inletts. Syftet är framför allt att förhindra att anställningsförhållandet avslutas i förtid och att i samarbete med arbetsgivaren och den unga personen identifiera den unga personens utbildningsbehov. En förstärkt handlingsplan för ungdomsgarantin ska läggas fram senast den 30 juni 2022 som ska stödja genomförandet av investeringen med ytterligare åtgärder till stöd för unga arbetslösa. Den ska särskilt omfatta åtgärder för att förbättra ungdomars kompetens, fastställa åtgärder för att förebygga och ta itu med ungdomsarbetslösheten, inbegripet uppsökande verksamhet och förebyggande av NEET-situationer, samt fastställa centrala parter och deras roller när det gäller att förebygga och hantera ungdomsarbetslösheten.

Investeringen ska vara genomförd senast den 31 december 2025.

### **6.7. Reform: Förlängning av arbetslöshetsförsäkringsförmånernas varaktighet**

Syftet med reformen är att ta itu med den långvariga utmaningen att förbättra det sociala skyddsnätets tillräcklighet. Reformen består i inrättandet av en mekanism för att aktivera förlängningen av perioden för arbetslöshetsförsäkringsförmåner med 60 dagar, särskilt när den registrerade arbetslösheten överstiger den icke ökande inflationen/lönenivån för arbetslöshet (NAIRU/NAWRU) med en betydande marginal. Förlängningsmekanismen och marginalen, som inte får vara högre än 2 %, ska överenskommas i dialog med arbetsmarknadens parter. Åtgärden syftar till att hjälpa människor att överbrygga en längre period av arbetslöshet under svåra förhållanden på arbetsmarknaden.

Reformen ska genomföras senast den 30 juni 2023.

### **6.8. Reform: Långvarig vård och omsorg:**

Syftet med reformen är att förbättra tillhandahållandet av långvarig vård och omsorg. Reformen består av följande delar:

i) Genom ändringar i lagen om social trygghet fastställs definitionen av långvarig vård och omsorg och de lokala myndigheterna ska ta hänsyn till principen att en person ska kunna bo så länge som möjligt i sitt hem, i sin vanliga miljö, med tillgång till tjänster av tillräckligt god kvalitet. Ändringarna träder i kraft den 30 juni 2022.

ii) En handlingsplan om tillhandahållande av social- och hälsovård på ett integrerat sätt ska leda till inrättandet av en modell för samordning av vård, fastställande av de berörda aktörernas roller och ansvarsområden samt fastställande av finansieringen av systemet. Handlingsplanen ska antas senast den 31 december 2022.

iii) I ett dekret från ministern för socialt skydd fastställs utformningen av och särdragen hos de lokala myndigheternas vårdtjänster till personer med lägre vårdbehov samt villkoren för deras genomförande. I synnerhet ska det omfatta tillräckliga investeringar och utveckling av lokala myndigheters tjänster för att ge äldre personer med lägre vårdbehov och personer med funktionsnedsättning stöd för ett självständigt liv. Dekretet från ministern för socialt skydd senast den 31 december 2024.

iv) Lagändringar som syftar till att förbättra stödsystemet för barn med högre vårdbehov ska möjliggöra modernisering och integrering av tjänster för barn med högre vårdbehov. Framför allt ska tjänster inom hälso- och sjukvård, utbildning, socialt skydd och sysselsättning integreras för att ge omfattande stöd till familjer som står under omsorgsansvar. Det nuvarande stödsystemet ska förenklas och bedömningarna av vårdbehov ska konsolideras så att föräldrarna har en säker kontaktpunkt för inledande rådgivning och stöd. Lagändringarna träder i kraft den 31 mars 2025.

### **6.9. Reform: Minska löneskillnaderna mellan kvinnor och män**

Målet med reformen är att minska löneskillnaderna mellan kvinnor och män. Reformen består i antagandet av planen för utveckling av välfärden för 2023–2030 och dess genomförande samt införandet av ett digitalt verktyg för löneskillnader mellan kvinnor och män.

Planen för utveckling av välfärden ska antas senast den 31 mars 2024 och ska innehålla strategiska mål om att minska sociala orättvisor och fattigdom, säkerställa jämställdhet och ökad social inkludering samt främja likabehandling av personer som tillhör minoritetsgrupper. Utvecklingsplanen ska innehålla en beskrivning av åtgärder för att minska löneskillnaderna mellan könen, särskilt genom att öka insynen i lönesättningen, minska könsstereotypernas utbredning och negativa inverkan på kvinnors och mäns liv och beslut, bland annat när det gäller utbildnings- och yrkesval och bära omsorgsbördan, och stödja ett effektivare genomförande av jämställdhetslagen.

Ett digitalt verktyg för löneskillnader mellan könen ska införas senast den 31 mars 2024, som ska erbjuda arbetsgivare ett enkelt verktyg för att registrera uppgifter och information om lönegapet mellan könen och möjliga orsaker till detta i sina organisationer och därigenom stödja dem i deras arbete med att fatta välgrundade beslut och vidta effektiva åtgärder för att genomföra principen om lika lön och minska löneskillnaderna mellan könen.

Reformen ska vara genomförd senast den 31 mars 2024.

**F.2. Delmål, mål, indikatorer och tidsplan för övervakning och genomförande avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd**

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
94	6.1 En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Delmål	Ikraftträdandet av regeringens förordning om planen för utbyggnad av sjukhusnätet	Förordningens ikraftträdande				4 kv.	2024	Förordningens ikraftträdande, som ska — fastställa en förteckning över regionala, centrala, lokala sjukhus och rehabiliteringssjukhus för att säkerställa lika tillgång till hälso- och sjukvårdstjänster, — krav, mål och åtgärder som ska vidtas för att konsolidera sjukhusnätverket, — nödvändiga investeringar för att bygga, renovera och omprofilera de sjukhus som ingår i förteckningen över sjukhus.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
95	6.1 En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Delmål	Godkännande av den strategiska ramen för att åtgärda bristen på hälso- och sjukvårdspersonal	Hälso- och arbetsmarknadsministrernas godkännande av den strategiska ramen för att åtgärda bristen på hälso- och sjukvårdspersonal				4 kv.	2022	I den strategiska ramen för att åtgärda bristen på hälso- och sjukvårdspersonal ska följande anges: åtgärder för att organisera hälso- och sjukvårdstjänster inom olika hälso- och sjukvårdssektorer, särskilt specialiserad vård, — fördelning av fysiska och mänskliga resurser för att säkerställa tillhandahållandet av hälso- och sjukvård inom hela territoriet, — mekanismer för finansiering, styrning och informationsutbyte som säkerställer resultat i hela landet.
96	6.1 En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Delmål	Ikraftträdande av hälso- och sjukvårdsministrernas dekret om ändring av ersättningssystemet för läkare, sjuksköterskor och farmaceuter	Ikraftträdande av dekretet från hälso- och sjukvårdsministern om lagen om organisationen av servicesektorn				1 kv.	2023	Ikraftträdandet av dekretet från hälso- och sjukvårdsministern om lagen om organisationen av servicesektorn som ska förbättra ersättningssystemet för läkare, sjuksköterskor och farmaceuter för att uppmuntra hälso- och sjukvårdspersonal att arbeta i avlägsna områden.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
97	6.1 En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Mål	Antagning till sjuksköterskeutbildning		Procentuell ökning av antalet personer med rätt till sjuksköterskeutbildning	0	5	4 kv.	2023	Tillträdet för personer till sjuksköterskeutbildning har ökat med 5 % jämfört med 2020.
98	6.1 En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Delmål	Ikraftträdande av ministerförordningen om ändring av avtalet mellan socialministeriet och universitetet i Tartu om bristen på läkare inom vissa specialiseringar	Ikraftträdande av ministerförordningen och avtal mellan socialministeriet och universitetet i Tartu				2 kv.	2026	Ikraftträdandet av ministerförordningen om ändring av avtalet mellan Socialdepartementet och universitetet i Tartu, i vilket kraven för en gradvis ökning av tillträdet till vissa yrken med brist på allmänläkare, psykiatriker och interna sjukdomar ska fastställas.
99	6.2 Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Undertecknande av projekteringskontraktet för North Estonia Medical Centres campus	Undertecknande av projekteringskontraktet				4 kv.	2021	Den upphandlande myndigheten, som äger sjukhuset, ska underteckna projekteringskontraktet för North Estonia Medical Centres campus. Kontraktet ska omfatta erhållande av nödvändiga bygglov.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
100	6.2 Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Undertecknande av kontrakt för schaktning, vattenförsörjning och elektricitet samt för förstärkta betongstrukturer vid North Estonia Medical Centres campus	Undertecknande av kontrakt				4 kv.	2023	Den upphandlande myndigheten, som äger sjukhuset, ska underteckna kontrakt för — schaktningsarbetena och anslutningarna till vattenförsörjning, infrastruktur för uppsamling av avloppsvatten och el. och — de förstärkta betongstrukturerna.
101	6.2 Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Undertecknande av kontraktet för uppförande av North Estonia Medical Centres campus	Undertecknande av kontraktet				1 kv.	2024	Den upphandlande myndigheten, som äger sjukhuset, ska underteckna ett avtal om uppförande av North Estonia Medical Centres campus, inbegripet installation av byggnadens tekniska lösningar, särskilt teknisk utrustning för uppvärmning, kylning, ventilation, varmvatten, belysning och elproduktion, mät-, övervaknings- och kontrollsystem samt inredningsarbeten.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
102	6.2 Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Mål	10 % av entreprenadkontra ktets volym är fullgjord		Framsteg inom byggsektorn	0 %	10 %	4 kv.	2024	10 % av det byggkontrakt som nämns i delmål 101 har fullgjorts när byggherren har bekräftat slutförandet av 10 % av byggnadsarbetet enligt definitionen i kontraktet, den upphandlande myndigheten har accepterat arbetet och eventuella brister har identifierats tillsammans med en tidsfrist för att åtgärda dem.
103	6.2 Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Mål	50 % av entreprenadkontra ktets volym är fullgjord		Framsteg inom byggsektorn	10 %	50 %	4 kv.	2025	50 % av det byggkontrakt som nämns i delmål 101 har fullgjorts när byggherren har bekräftat slutförandet av 50 % av byggnadsarbetet enligt definitionen i kontraktet, den upphandlande myndigheten har accepterat arbetet och eventuella brister har identifierats tillsammans med en tidsfrist för att åtgärda dem.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
104	6.2 Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Undertecknande av kontraktet för att utrusta North Estonia Medical Centres campus så att det blir fullt operativt	Undertecknande av kontraktet				2 kv.	2025	Den upphandlande myndigheten, som äger sjukhuset, ska teckna ett avtal om att förse sjukhuset med all utrustning som behövs för att sjukhuset ska kunna tas i drift fullt ut (t.ex. sjukhussängar, medicinsk utrustning) efter det att byggnadsarbetet har slutförts.
105	6.2 Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Slutförande av byggnadsarbetena	Intyg om att byggnadsarbetet har slutförts				2 kv.	2026	Den upphandlande myndigheten, som är sjukhusets ägare, ska få ett intyg från entreprenören som styrker att byggnadsarbetet har slutförts. Den upphandlande myndigheten ska visa att den har inlett förfarandet för att utfärda ett intyg om att byggnaden är färdigställd och förenlig med tillämpliga bestämmelser. .

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
106	6.3 Förstärkning av primärvården	Delmål	Ikraftträdandet av regeringens förordning om ändring av den estniska sjukförsäkringskassans förteckning över hälso- och sjukvårdstjänster när det gäller tillgång till specialiserad sjukvård	Ikraftträdande av lagändringar Till regeringsdekret				3 kv.	2020	Ikraftträdande av lagändringar som ska förbättra tillgången till specialistvård genom att utvidga användningen av e-konsultation inom primärvården så att patienter kan få råd av en specialist utan att behöva konsultera dem personligen.
107	6.3 Förstärkning av primärvården	Delmål	Ikraftträdande av ändringar av regeringsdekret som ändrar förteckningen över hälso- och sjukvårdstjänster i Estlands sjukförsäkringsfonds kostnader och tjänster för allmänpraktiserande läkare	Ikraftträdande av lagändringarna i regeringsdekret				1 kv.	2021	Lagändringar ska träda i kraft för att finansiera fasta kostnader och tjänster för allmänpraktiserande läkare i syfte att öka resurstilldelningen till primärvårdspraktik utanför storstadsområden, särskilt i avlägsna områden, och för att öka patienternas tillgång till diagnos- och screeningtjänster.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
108	6.3 Förstärkning av primärvården	Delmål	Ikraftträdande av ändringar i lagen om hälso- och sjukvårdsorganisationen	Bestämmelse i lagen som anger lagens ikraftträdande				1 kv.	2023	Ikraftträdande av ändringarna av lagen om hälso- och sjukvårdsorganisationen som ska ändra hanteringen av förteckningen över patienter, säkerställa kontinuiteten i primärvården och utvidga sjuksköterskornas rätt att förskriva läkemedel till patienter.
109	6.4 Förnyelse av styrningen av e-hälsa	Delmål	Godkännande av ramen för styrning av e-hälsa och dess genomförandeplan	Godkännande av förslaget om en styrningsram för e-hälsa och en färdplan för genomförandet från styrkommittén för "Eesti Tervise IKT juhtimise raamistik"				2 kv.	2023	Godkännande av förslaget om styrningsramen och färdplanen för genomförandet, som ska uppdatera styrningsramen för e-hälsa och samordningen av utvecklingen av e-hälsotjänster.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
110	6.5 Kapacitetsuppbyggnad för multifunktionella medicinska helikoptrar	Delmål	Tilldelning av kontrakt för multifunktionell medicinsk helikopterkapacitet	Tilldelning av offentliga upphandlingskontrakt				4 kv.	2023	Kontrakt som undertecknats av den estniska polis- och gränsbevakningsmyndigheten om inköp av medicinska akuthelikoptrar och om byggande av flygbaser och landningsplatser för ambulanshelikoptertjänster. För inköp av helikoptrar för särskilda ändamål ska bästa teknik sökas som gör det möjligt att följa den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01).
111	6.5 Kapacitetsuppbyggnad för multifunktionella medicinska helikoptrar	Mål	Mottagande av helikoptrar		Antal helikoptrar	0	2	1 kv.	2025	Leverans av två helikoptrar som godkänts av den estniska polis- och gränsbevakningsmyndigheten
112	6.5 Kapacitetsuppbyggnad för multifunktionella medicinska helikoptrar	Mål	Färdigställande av flygbaser som byggts eller utvidgats		Antal helikopterbas	0	2	2 kv.	2026	Två helikopterflygbaser/landningsplatser ska konstrueras/byggas ut och vara klara att användas, vilket framgår av att Estlands polis- och gränsbevakningsmyndighet formellt accepterar fullgörandet av kontraktet.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
113	6.6 arbetsmarknadsåtgärder för att minska ungdomsarbetslösheten	Delmål	Ikraftträdande av hälso- och arbetsmarknadsministrernas dekret för att stärka programmet ”Mitt första jobb”	Ikraftträdande av hälso- och arbetsmarknadsministrernas dekret				1 kv.	2022	Ikraftträdandet av hälso- och arbetsmarknadsministrernas dekret, i vilket systemets särdrag och villkoren för dess genomförande, inbegripet finansierings- och målgrupp, ska fastställas. Syftet med programmet ska vara att göra det möjligt för ungdomar utan arbetslivserfarenhet eller med låg arbetslivserfarenhet att skaffa sig arbetslivserfarenhet och att förbättra sina färdigheter för att kunna delta på arbetsmarknaden.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenhet	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
114	6.6 – Arbetsmarknadsåtgärder för att minska ungdomsarbetslösheten	Delmål	Handlingsplan för ungdomsgarantin	Regeringens antagande av den förstärkta handlingsplanen för ungdomsgarantin				2 kv.	2022	Regeringen ska anta en ändrad handlingsplan för ungdomsgarantin för att stödja ungdomssysselsättningen. Denna handlingsplan ska åtgärder för att förbättra ungdomars kompetens, — fastställa åtgärder för att förebygga och ta itu med ungdomsarbetslösheten, inbegripet uppsökande verksamhet och förebyggande av NEET-situationer. — definiera nyckelaktörer och deras roll när det gäller att förebygga och hantera ungdomsarbetslösheten.
115	6.6 – Arbetsmarknadsåtgärder för att minska ungdomsarbetslösheten	Mål	Antal ungdomar som deltar i programmet ”Mitt första jobb”		Antal deltagare	0	3 178	4 kv.	2025	Minst 3 178 ungdomar i åldern 16–29 år har deltagit i programmet ”Mitt första jobb” (sammanlagt antal deltagare).

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
116	6.7 Förlängning av arbetslöshetsförsäkringsförmånernas varaktighet	Delmål	Ikraftträdande av ändringarna av lagen om arbetslöshetstjänster och arbetslöshetsförmåner och lagen om arbetslöshetsförsäkring	Ikraftträdande av lagändringarna				2 kv.	2023	Ikraftträdande av ändringarna av lagen som ska fastställa en permanent mekanism för att aktivera förlängningen av arbetslöshetsförsäkringsförmånernas varaktighet med 60 dagar, särskilt när den registrerade arbetslösheten med betydande marginal överstiger den icke-accelerande inflationen/lönenivån. Förlängningsmekanismen och marginalen, som inte får vara högre än 2 %, ska överenskommas i dialog med arbetsmarknadens parter.
117	6.8 Långvarig vård och omsorg	Delmål	Ikraftträdande av ändringar i lagen om social trygghet	Ikraftträdande av lagändringar				2 kv.	2022	Ikraftträdande av lagändringar i lagen om social trygghet som ska fastställa begreppet långvarig vård och omsorg och som kräver att de lokala myndigheterna tar hänsyn till principen att en person ska kunna bo så länge som möjligt i sitt hem, i sin vanliga miljö, med tillgång till tjänster av tillräckligt god kvalitet.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
118	6.8 Långvarig vård och omsorg	Delmål	Handlingsplan för en integrerad vårdmodell	Antagande av handlingsplanen				4 kv.	2022	Socialministeriet ska anta en handlingsplan som föreskriver inrättandet av en integrerad vårdmodell i hela Estland och roller och ansvarsområden för de aktörer som deltar i den framtida finansieringsmodellen för systemet.
119	6.8 Långvarig vård och omsorg	Delmål	Ikraftträdande av dekretet från ministern för socialt skydd	Ikraftträdande av dekretet från ministern för socialt skydd				4 kv.	2024	I dekretet från ministern för socialt skydd fastställs utformningen av och särdragen hos de lokala myndigheternas tjänster till personer med lägre vårdbehov samt villkoren för deras genomförande. Det ska särskilt omfatta lokala myndigheters investeringar och utveckling av tjänster för att säkerställa ett självständigt boende för äldre personer med lägre vårdbehov och personer med funktionsnedsättning för att stödja ett självständigt liv.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
120	6.8 Långvarig vård och omsorg	Delmål	Ikraftträdande av lagändringarna av stödsystemet för barn med stora omsorgsbehov	Ikraftträdande av lagändringarna				1 kv.	2025	Ikraftträdande av lagändringar som ska göra det möjligt att modernisera och integrera tjänster för barn med högre omsorgsbehov. Framför allt — tjänster inom hälso- och sjukvård, utbildning, socialt skydd och sysselsättning ska integreras för att ge omfattande stöd till familjer som står under omsorgsansvar, och — det nuvarande stödsystemet ska förenklas och bedömningen av vårdbehov konsolideras så att föräldrarna har en säker kontaktpunkt för inledande rådgivning och stöd.
121	6.9 Minska löneskillnaderna mellan kvinnor och män	Delmål	Regeringens antagande av planen för utveckling av välfärden 2023–2030	Antagande av planen för utveckling av välfärden				1 kv.	2024	Planen ska innehålla en beskrivning av åtgärderna för att minska löneskillnaderna mellan kvinnor och män.

Löpnnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
122	6.9 Minska löneskillnaderna mellan kvinnor och män	Delmål	Digitala verktyg för löneskillnader mellan kvinnor och män	Utveckling av en prototyp för ett verktyg för löneskillnader mellan kvinnor och män				4 kv.	2022	En prototyp till ett verktyg för löneskillnader mellan kvinnor och män för arbetsgivare ska utvecklas i syfte att förse dem med uppgifter och information om lönegapet mellan könen och dess möjliga orsaker i deras organisationer och därigenom stödja välgrundade beslut och vidta effektiva åtgärder för att genomföra principen om lika lön och minska löneskillnaderna mellan könen.
123	6.9 Minska löneskillnaderna mellan kvinnor och män	Delmål	Digitala verktyg för löneskillnader mellan kvinnor och män	Införande av ett digitalt verktyg för löneskillnader mellan kvinnor och män				1 kv.	2024	Det digitala verktyget för löneskillnader mellan könen ska vara tillgängligt för arbetsgivare i syfte att förse dem med uppgifter och information om löneskillnader mellan könen och dess möjliga orsaker i deras organisationer och därigenom stödja välgrundade beslut och effektiva åtgärder för att genomföra principen om lika lön och minska löneskillnaderna mellan könen.

## G. REVISION OCH KONTROLL

### **G.1. Beskrivning av reformer och investeringar avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd**

Syftet med reformen är att fastställa den rättsliga ramen för genomförandet och övervakningen av återhämtnings- och resiliensplanen. Den ska fastställa de relevanta offentliga organens roll vid genomförandet av planen och hur dessa organ ska utföra sina uppgifter.

Reformen ska vara genomförd senast den 31 december 2021.

**G.2. Delmål, mål, indikatorer och tidsplan för övervakning och genomförande avseende icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd**

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn	Kvalitativa indikatorer (för delmål)	Kvantitativa indikatorer (för mål)			Preliminär tidsplan för slutförande		Beskrivning av varje delmål och mål
					Måttenheter	Utgångsvärde	Målvärde	Kvartal	År	
124	Övervakning och genomförande av planen	Delmål	Ikraftträdandet av regeringens förordning om den rättsliga ramen för genomförande och övervakning av återhämtnings- och resiliensplanen i Estland.	Ikraftträdande av statlig förordning				4 kv.	2021	Ikraftträdandet av förordningen om upprättande av den rättsliga ramen för genomförande och övervakning av återhämtnings- och resiliensplanen i Estland innan den första betalningsbegäran görs. I förordningen ska åtminstone fastställas vilka myndigheter som ska delta i genomförandet av Estlands återhämtnings- och resiliensplan och deras uppgifter, inbegripet de uppgifter som åligger finansministeriet, sektorsministerierna och centrumet för statliga stödtjänster.

## 2. Beräknad total kostnad för återhämtnings- och resiliensplanen

Den beräknade totala kostnaden för Estlands återhämtnings- och resiliensplan är 982 490 000 EUR.

### AVSNITT 2: EKONOMISKT STÖD

#### 1. Ekonomiskt bidrag

De delbetalningar som avses i artikel 2.2 ska organiseras på följande sätt:

Första delbetalningen (icke återbetalningspliktigt stöd):

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
23	2.1. Grön omställning av företagen	Delmål	Inrättande av en arbetsgrupp för grön omställning som ska genomföra och övervaka den gröna omställningen.
28	2.3. Program för utveckling av grön teknik	Delmål	Inrättande av en arbetsgrupp som ska planera och inrätta utvecklingsprogrammet.
37	2.6. Grön fond	Delmål	Undertecknande av avtal mellan ekonomi- och kommunikationsministeriet och SmartCap
38	2.6. Grön fond	Delmål	SmartCap antar investeringspolicydokumentet
44	3.1. Inrättande och utveckling av ett kompetenscentrum för dataförvaltning och öppna data	Delmål	Inrättande av en datahanteringsgrupp vid statistikkontoret, ekonomi- och kommunikationsministeriet och myndigheten för det statliga informationssystemet
70	4.4. Främja den gröna omställningen i energiekonomin	Delmål	Regeringens beslut om nödvändiga investeringar för att minska de försvarsrelaterade höjdbegränsningarna för vindparker
71	4.4. Främja den gröna omställningen i energiekonomin	Delmål	Antagande av regeringens beslut om inledande av utarbetandet av den nationella utvecklingsplanen för energisektorn, utnämning av ansvariga och tidsfrister

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
74	4.5. Program för att stärka elnätet för att öka produktionskapaciteten för förnybar energi och anpassa sig till klimatförändringarna (t.ex. skydd mot stormar)	Delmål	Undertecknande av samfinansieringsavtal för nätinvesteringar med systemansvariga för transmissionssystem
81	5.1. Utbyggnad av en säker, grön, konkurrenskraftig, behovsbaserad och hållbar transport- och energinfrastruktur	Delmål	Regeringens antagande av planen för utveckling av transporter och rörlighet 2021–2035
86	5.3. Anläggning av den multimodala järnvägsterminalen för Rail Baltica i Tallinn	Delmål	Tilldelning av kontraktet för uppförandet av den multimodala terminalen för Rail Baltica i Tallinn
89	5.4. Byggande av spårvagnslinje till Tallinns gamla hamn	Delmål	Slutförande av projekteringen av spårvägsbygget
99	6.2. Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Undertecknande av projekteringskontraktet för North Estonia Medical Centres campus
106	6.3. Förstärkning av primärvården	Delmål	Ikraftträdandet av regeringens förordning om ändring av den estniska sjukförsäkringskassans förteckning över hälso- och sjukvårdstjänster när det gäller tillgång till specialiserad sjukvård
107	6.3. Förstärkning av primärvården	Delmål	Ikraftträdande av ändringar av regeringsdekret som ändrar förteckningen över hälso- och sjukvårdstjänster i Estlands sjukförsäkringsfonds kostnader och tjänster för allmänpraktiserande läkare
113	6.6. Arbetsmarknadsåtgärder för att minska ungdomsarbetslösheten	Delmål	Ikraftträdande av hälso- och arbetsmarknadsministerns dekret för att stärka programmet ”Mitt första jobb”
124	Revision och kontroller	Delmål	Ikraftträdandet av regeringens förordning om den rättsliga ramen för genomförande och övervakning av återhämtnings- och resiliensplanen i Estland.
		Delbetalning, belopp	145 394 882 EUR

Andra delbetalningen (icke återbetalningspliktigt stöd):

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
1	1.1. Digital omvandling i företagen	Delmål	Inbjudan att lämna förslag med tilldelningskriterier och tilldelningsvillkor
11	1.4. Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företagen	Delmål	Ikraftträdande av sekundärlagstiftning som fastställer villkoren för stöd till utveckling av digitala färdigheter
16	1.5.1. Stöd till företagens konkurrenskraft på utländska marknader – landstrategier och regionala strategier	Delmål	Utarbetande av strategier
19	1.5.2. Stöd till företagens konkurrenskraft på utländska marknader – Innovativa affärscentrum på viktiga exportmarknader	Delmål	Förberedande analys för att definiera företagscentrumens innehåll och lokalisering
21	1.5.3. Stöd till företagens konkurrenskraft på utländska marknader – effektgrupper för global e-export och virtuella scener	Delmål	Inrättande av effektgrupper och val av destinationer för globala digitala uppdrag
25	2.2. Grön kompetens för att stödja företagens gröna omställning	Delmål	Ikraftträdande av sekundärlagstiftning som fastställer villkoren för stöd till utveckling av grön kompetens
32	2.4. Modernisering av tillverkningsföretagens affärsmodeller	Delmål	Ikraftträdande av ministerdekretet om villkoren för beviljande av bidrag
34	2.5. Användning av resurseffektiv grön teknik	Delmål	Offentliggörande av förslagsinfordran för bidrag
51	3.4. Programmet #Bürokratt (nationell virtuell assistentplattform och ekosystem)	Mål	Tillgång till digitala offentliga tjänster via plattformen för virtuella assistenter
54	3.5. Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Delmål	Utveckling av centralt levererade/delade it-bastjänster
65	4.2. Stöd till renovering av flerbostadshus	Delmål	Offentliggörande av ansökningsomgångar för renoveringsbidrag för bostadshus
68	4.3. Stöd till renovering av små bostadshus	Delmål	Offentliggjorda ansökningsomgångar för renoveringsbidrag
84	5.2. Byggande av en sträcka av järnvägen i Tallinn-Rohuküla västerut	Delmål	Tilldelning av ett järnvägskontrakt för byggande av en järnväg på avsnitten Turba-Ellamaa och Ellamaa-Risti
90	5.4. Byggande av spårvagnslinje till Tallinns gamla hamn	Delmål	Tilldelning av byggentreprenadkontrakt
114	6.6. Arbetsmarknadsåtgärder för att minska ungdomsarbetslösheten	Delmål	Handlingsplan för ungdomsgarantin
117	6.8. Långvarig vård och omsorg:	Delmål	Ikraftträdande av ändringar i lagen om social trygghet
		Delbetalning, belopp	145 394 882 EUR

Tredje delbetalningen (icke återbetalningspliktigt stöd):

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
7	1.3. Utveckling av digitala fraktsedlar	Mål	utveckling av eFTI-plattformar (Electronic Freight Transport Information – elektronisk godstransportinformation)
24	2.1. Grön omställning av företagen	Delmål	Antagande av handlingsplanen för den cirkulära ekonomin av arbetsgruppen för grön omställning
41	2.7. Skapa möjligheter för användning av förnybar grön vätgasteknik	Delmål	Ikraftträdande av ministerdekretet om villkoren för beviljande av stöd
47	3.2. Utveckling av evenemangstjänster och proaktiva digitala offentliga tjänster för enskilda	Mål	Lansering av tjänster för personliga händelser och/eller proaktiva tjänster
49	3.3. Utveckling av evenemangstjänster och digital ingång för företagare	Mål	Införande av it-utveckling som bidrar till genomförandet av företagsevenemangstjänster och digital ingång
63	4.1. Främjande av energieffektivitet	Delmål	Ingående av samarbetsavtalet med villkor för samarbete mellan SA Kredex/Enterprise Estonia och regionala utvecklingscenter
76	4.6. Program för att stimulera energiproduktionen i industriområden	Delmål	Offentliggörande av en inbjudan att lämna förslag till projekt som främjar energiproduktionen i industrianläggningar
78	4.7. Pilotprogram för energilagring	Delmål	Offentliggörande av en inbjudan att lämna förslag till ett pilotprogram för energilagring
82	5.1. Utbyggnad av en säker, grön, konkurrenskraftig, behovsbaserad och hållbar transport- och energiinfrastruktur	Delmål	Antagande av genomförandeplanen för utveckling av grön hållbar kollektivtrafik i utvecklingsplanen för transport och rörlighet 2021–2035
92	5.5. Kommunernas investeringar i cykel- och gångbanor	Delmål	Ansökningsomgång för bidrag
95	6.1. En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Delmål	Godkännande av den strategiska ramen för att åtgärda bristen på hälso- och sjukvårdspersonal
96	6.1. En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Delmål	Ikraftträdande av hälso- och sjukvårdsministrernas dekret om ändring av ersättningssystemet för läkare, sjuksköterskor och farmaceuter

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
108	6.3. Förstärkning av primärvården	Delmål	Ikraftträdande av ändringar i lagen om hälso- och sjukvårdsorganisationen
109	6.4. Förnyelse av styrningen av e-hälsa	Delmål	Godkännande av ramen för styrning av e-hälsa och dess genomförandeplan
116	6.7. Förlängning av arbetslöshetsförsäkringsförmånernas varaktighet	Delmål	Ikraftträdande av ändringarna av lagen om arbetslöshetstjänster och arbetslöshetsförmåner och lagen om arbetslöshetsförsäkring
118	6.8. Långvarig vård och omsorg:	Delmål	Handlingsplan för en integrerad vårdmodell
122	6.9. Minska löneskillnaderna mellan könen	Delmål	Digitala verktyg för löneskillnader mellan kvinnor och män
		Delbetalning, belopp	145 394 882 EUR

Fjärde delbetalningen (icke återbetalningspliktigt stöd):

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
2	1.1. Digital omvandling i företagen	Mål	Beviljande av bidrag
12	1.4. Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företagen	Mål	Inskrivning i utbildningsverksamhet
14	1.4. Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företagen	Mål	Antal nya moduler för kompetenshöjning och omskolning
17	1.5.1. Stöd till företagets konkurrenskraft på utländska marknader – landstrategier och regionala strategier	Delmål	Upphandling av studier
26	2.2. Grön kompetens för att stödja företagets gröna omställning	Mål	Antal moduler för kompetenshöjning och omskolning
29	2.3. Program för utveckling av grön teknik	Delmål	Inrättande av utvecklingsprogrammet för grön teknik
35	2.5. Användning av resurseffektiv grön teknik	Mål	Antal kontrakt som tilldelats efter förslagsinfordran

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
55	3.5. Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Mål	Offentliga myndigheters utbyggnad av nationell privat molninfrastruktur
56	3.5. Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Delmål	Utvidgning av molninfrastrukturen till dataambassaden
61	3.8. Uppbyggnad av bredbandsnät med mycket hög kapacitet	Mål	Utbyggnad av bredbandsnät med mycket hög kapacitet till nya anläggningar
91	5.4. Byggande av spårvagnslinje till Tallinns gamla hamn	Mål	Ny spårvägslinje i drift
97	6.1. En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Mål	Antagning till sjuksköterskeutbildning
100	6.2. Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Undertecknande av kontrakt för schaktning, vattenförsörjning och elektricitet samt för förstärkta betongstrukturer vid North Estonia Medical Centres campus
101	6.2. Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Undertecknande av kontraktet för uppförande av North Estonia Medical Centres campus
110	6.5. Kapacitetsuppbyggnad för multifunktionella medicinska helikoptrar	Delmål	Tilldelning av kontrakt för multifunktionell medicinsk helikopterkapacitet
121	6.9. Minska löneskillnaderna mellan könen	Delmål	Regeringens antagande av planen för utveckling av välfärden 2023–2030
123	6.9. Minska löneskillnaderna mellan könen	Delmål	Digitala verktyg för löneskillnader mellan kvinnor och män
		Delbetalning, belopp	145 394 882 EUR

Femte delbetalningen (icke återbetalningspliktigt stöd):

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
-----------	--	------------	------

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
4	1.2. Utveckling av e-konstruktion	Delmål	Antagande av internationella standarder och bästa praxis för användning av digital teknik inom byggsektorn
8	1.3. Utveckling av digitala fraktsedlar	Mål	Utveckling av eCMR:s gränssnitt (elektroniska fraktsedlar)
15	1.4. Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företagen	Mål	Översyn av kvalifikationsstandarder för IKT-specialister.
39	2.6. Grön fond	Mål	Investeringsvolym i riskkapitalfonder eller investeringar i eget kapital i företag
42	2.7. Skapa möjligheter för användning av förnybar grön vätgasteknik	Delmål	Teknik och utrustning för att skapa fullständiga värdekedjor för grön vätgas
57	3.5. Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Mål	Migrering av kritiska system till den nationella molninfrastrukturen på dataambassaden
58	3.5. Omstrukturering av grundläggande digitala tjänster och säker övergång till molninfrastruktur	Mål	Central säkerhetsprövning av offentliga myndigheters informationssystem
59	3.6. Inrätta strategisk analys av penningtvätt och finansiering av terrorism i Estland	Delmål	Ikraftträdande av ändringen av lagen om förebyggande av penningtvätt och finansiering av terrorism och av andra ändringar av lagstiftning, administration och avtal som krävs för centrumet för strategisk analys
64	4.1. Främjande av energieffektivitet	Delmål	Digitala verktyg för att underlätta tillgången till information om renovering, inbegripet visualisering av resultaten av renoveringen och uppskattning av renoveringskostnaderna, har tagits i bruk.
66	4.2. Stöd till renovering av flerbostadshus	Mål	Bostäder med förbättrad energiprestanda
69	4.3. Stöd till renovering av små bostadshus	Mål	Bostäder med förbättrad energiprestanda

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
72	4.4. Främja den gröna omställningen i energiekonomin	Delmål	Ikraftträdande av relevant primär- och/eller sekundärlagstiftning och offentliggörande av vägledande material för att minska hindren för installation av anläggningar för produktion av förnybar energi och energilagransanläggningar
85	5.2. Byggande av en sträcka av järnvägen i Tallinn-Rohuküla västerut	Mål	Färdigställande av ny järnväg (färdig för trafik)
87	5.3. Anläggning av den multimodala järnvägsterminalen för Rail Baltica i Tallinn	Delmål	Slutförande av terminalpassagen
94	6.1. En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Delmål	Ikraftträdandet av regeringens förordning om planen för utbyggnad av sjukhusnätet
102	6.2. Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Mål	10 % av entreprenadkontraktets volym är fullgjord
111	6.5. Kapacitetsuppbyggnad för multifunktionella medicinska helikoptrar	Mål	Mottagande av helikoptrar
119	6.8. Långvarig vård och omsorg:	Delmål	Ikraftträdande av dekretet från ministern för socialt skydd
120	6.8. Långvarig vård och omsorg:	Delmål	Ikraftträdande av lagändringarna av stödsystemet för barn med stora omsorgsbehov
		Delbetalning, belopp	145 394 882 EUR

Sjätte delbetalningen (icke återbetalningspliktigt stöd):

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
3	1.1. Digital omvandling i företagen	Mål	Beviljande av bidrag
5	1.2. Utveckling av e-konstruktion	Delmål	Tillgång till offentliga tjänster på e-konstruktionsplattformen
6	1.2. Utveckling av e-konstruktion	Mål	Slutförande av utvecklings- och prototypprojekt
9	1.3. Utveckling av digitala fraktsedlar	Mål	Totalt antal avslutade projekt
33	2.4. Modernisering av tillverkningsföretagens affärsmodeller	Mål	Antal stödda projekt

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
45	3.1. Inrättande och utveckling av ett kompetenscentrum för dataförvaltning och öppna data	Mål	Slutförande av projekt för förbättrad datakvalitet
46	3.1. Inrättande och utveckling av ett kompetenscentrum för dataförvaltning och öppna data	Mål	Offentliggörande av datamängder på den nationella portalen för öppna data
48	3.2. Utveckling av evenemangstjänster och proaktiva digitala offentliga tjänster för enskilda	Mål	Lansering av personliga evenemangstjänster och proaktiva tjänster
50	3.3. Utveckling av evenemangstjänster och digital ingång för företagare	Mål	Införande av it-utveckling som bidrar till genomförandet av företagsevenemangstjänster och digital ingång
52	3.4. Programmet #Bürokratt (nationell virtuell assistentplattform och ekosystem)	Mål	Introduktion av den virtuella assistenten #Bürokratt inom området digitala offentliga tjänster
53	3.4. Programmet #Bürokratt (nationell virtuell assistentplattform och ekosystem)	Mål	Tillgång till digitala offentliga tjänster via plattformen för virtuella assistenter
62	3.8. Uppbyggnad av bredbandsnät med mycket hög kapacitet	Mål	Utbyggnad av bredbandsnät med mycket hög kapacitet till nya anläggningar
73	4.4. Främja den gröna omställningen i energiekonomin	Delmål	Regeringens antagande av den nationella utvecklingsplanen för energisektorn
93	5.5. Kommunernas investeringar i cykel- och gångbanor	Mål	Cykel- och gångbaneinfrastruktur färdigställd
103	6.2. Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Mål	50 % av entreprenadkontraktets volym är fullgjord
104	6.2. Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Undertecknande av kontraktet för att utrusta North Estonia Medical Centres campus så att det blir fullt operativt
115	6.6. Arbetsmarknadsåtgärder för att minska ungdomsarbetslösheten	Mål	Antal ungdomar som deltar i programmet "Mitt första jobb"
		Delbetalning, belopp	145 394 882 EUR

Sjunde delbetalningen (icke återbetalningspliktigt stöd):

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
-----------	--	------------	------

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
10	1.3. Utveckling av digitala fraktsedlar	Delmål	Efterhandsutvärdering av utvecklingen och införandet av digitala fraktsedlar
13	1.4. Kompetensreform för den digitala omvandlingen av företagen	Mål	Slutförande av utbildningsverksamhet
18	1.5.1. Stöd till företagens konkurrenskraft på utländska marknader – landstrategier och regionala strategier	Mål	Antal landsstrategier och regionala exportstrategier
20	1.5.2. Stöd till företagens konkurrenskraft på utländska marknader – Innovativa affärscentrum på viktiga exportmarknader	Mål	Antal öppnade affärscentrum
22	1.5.3. Stöd till företagens konkurrenskraft på utländska marknader – effektgrupper för global e-export och virtuella scener	Mål	Antal tjänsteresor som genomförts av de globala konsekvensgrupperna och antal större evenemang där Estland representerats genom ”virtuella scener”.
27	2.2. Grön kompetens för att stödja företagens gröna omställning	Mål	Personer som deltar i kompetenshöjnings- och omskolningsprogram
30	2.3. Program för utveckling av grön teknik	Mål	Antal kluster som får stöd genom programmet för grön teknikutveckling
31	2.3. Program för utveckling av grön teknik	Mål	Antal nystartade företag som fått stöd genom programmet för grön teknikutveckling och som har fått privata investeringar
36	2.5. Användning av resurseffektiv grön teknik	Mål	Antal avslutade projekt
40	2.6. Grön fond	Mål	Investeringsvolym i riskkapitalfonder eller investeringar i eget kapital i företag
43	2.7. Skapa möjligheter för användning av förnybar grön vätgasteknik	Mål	Bidrag till förnybar grön vätgasteknik motsvarande minst 49.49 miljoner euro
60	3.7. Informationssystem för strategisk analys i realtid av penningtvätt och finansiering av terrorism	Delmål	Utveckling av det nya IKT-analysystemet i realtid för centrumet för strategisk analys och leverans till finansunderrättelseenheten
67	4.2. Stöd till renovering av flerbostadshus	Mål	Beräknad årlig minskning av utsläppen av växthusgaser

Löpnummer	Berörd åtgärd (reform eller investering)	Delmål/mål	Namn
75	4.5. Program för att stärka elnätet för att öka produktionskapaciteten för förnybar energi och anpassa sig till klimatförändringarna (t.ex. skydd mot stormar)	Mål	Ytterligare anslutningskapacitet för förnybar energi som skapas genom investeringar i transmissionsnätet
77	4.6. Program för att stimulera energiproduktionen i industriområden	Mål	Ytterligare anslutningskapacitet för produktion av förnybar el i eller nära industrianläggningar som är anslutna till nätet
79	4.7. Pilotprogram för energilagring	Mål	Ytterligare värmelagringskapacitet till följd av investeringsstöd
80	4.7. Pilotprogram för energilagring	Mål	Ytterligare ellagringskapacitet till följd av investeringsstöd
83	5.1. Utbyggnad av en säker, grön, konkurrenskraftig, behovsbaserad och hållbar transport- och energiinfrastruktur	Delmål	Genomförande av utvecklingsplanen för transport och rörlighet 2021–2035
88	5.3. Anläggning av den multimodala järnvägsterminalen för Rail Baltica i Tallinn	Delmål	Färdigställande av den nya järnvägsstationen
98	6.1. En genomgripande förändring av hälso- och sjukvårdens organisation i Estland	Delmål	Ikraftträdande av ministerförordningen om ändring av avtalet mellan socialministeriet och universitetet i Tartu om bristen på läkare inom vissa specialiseringar
105	6.2. Inrättande av North Estonia Medical Centres campus	Delmål	Slutförande av byggnadsarbetena
112	6.5. Kapacitetsuppbyggnad för multifunktionella medicinska helikoptrar	Mål	Färdigställande av flygbaser som byggts eller utvidgats
		Delbetalning, belopp	96 929 921 EUR

### AVSNITT 3: YTTERLIGARE ARRANGEMANG

#### 1. Arrangemang för övervakning och genomförande av återhämtnings- och resiliensplanen

Övervakningen och genomförandet av Estlands återhämtnings- och resiliensplan ska ske i enlighet med följande arrangemang:

Finansministeriet som huvudministerium och centrumet för statliga stödtjänster ska säkerställa övergripande samordning, övervakning och genomförande av återhämtnings- och resiliensplanen. Centrumet för statliga stödtjänster ska utföra den förvaltande myndighetens

uppgifter. Finansministeriets avdelning för statsbudget ska i samarbete med centrumet för statliga stödtjänster utföra de uppgifter som rör övervakning och utvärdering.

Ministerier och organ inom olika sektorer ska fullgöra det ansvar som tilldelats dem i samband med genomförandet av planen. Deras avdelningar ska också stödja övervakningen av hur de projekt som omfattas av deras behörighet fortskrider och upprätthålla ett nära samarbete med centrumet för statliga stödtjänster och finansministeriet. För detta ändamål ska det befintliga driftsystemet för strukturfonderna (SFOS) användas för att registrera alla uppgifter som rör genomförandet och övervakningen av planen.

Finansministeriets avdelning för finansiell kontroll, revisionsmyndigheten, ska genomföra regelbundna revisioner av de förvaltnings- och kontrollsystem som införts. Den ska också utarbeta en sammanfattning av de revisioner som genomförts för ansökningar om utbetalning. Revisionsmyndigheten ska också vara värd för samordningstjänsten för bedrägeribekämpning.

Alla nationella och externa källor ska budgeteras tillsammans i sektorsspecifika program som möjliggör en öppen övervakning av sektorsfinansiering och som gör det möjligt att identifiera risker och förhindra dubbelfinansiering.

## **2. Arrangemang för att ge kommissionen fullständig tillgång till uppgiftsunderlag**

Centrumet för statliga stödtjänster i egenskap av förvaltningsmyndighet ska ansvara för att lämna in ansökningar om utbetalning till Europeiska kommissionen och för att upprätta en förvaltningsförklaring genom vilken den intygar att medlen har använts för avsett ändamål, att uppgifterna är fullständiga, korrekta och tillförlitliga och att kontrollsystemet ger den säkerhet som krävs. Dessutom ska övervakning och utvärdering även ombesörjas av finansministeriet i samarbete med centrumet för statliga stödtjänster.

Uppgifter om planens genomförande och övervakning ska lagras i det befintliga integrerade informationssystemet, det operativa systemet för strukturfonderna (SFOS). SFOS för statliga stödtjänster ska anpassas till kraven i förordning (EU) 2021/241 för datainsamling, lägesrapporter och ansökningar om utbetalning, inbegripet för att samla in indikatorer och annan information som krävs för att visa och rapportera om uppnåendet av delmål och mål. SFOS ska användas av alla aktörer som deltar i planens genomförande. Informationen i SFOS ska fortlöpande uppdateras om planens framsteg och resultat, inklusive konstaterade brister och alla korrigerande åtgärder som vidtagits.

I enlighet med artikel 24.2 i förordning (EU) 2021/241 ska Estland, när de relevanta överenskomna delmålen och målen i avsnitt 2.1 i denna bilaga har slutförts, lämna in en vederbörligen motiverad ansökan till kommissionen om utbetalning av det ekonomiska bidraget. Estland ska se till att kommissionen på begäran har full tillgång till de underliggande relevanta uppgifter som ligger till grund för begäran om utbetalning, både för bedömningen av ansökan om utbetalning i enlighet med artikel 24.3 i förordning (EU) 2021/241 och för revision och kontroll.