



Raad van de
Europese Unie

Brussel, 23 juni 2021
(OR. en)

**Interinstitutioneel dossier:
2021/0164(NLE)**

**10081/21
ADD 1**

**ECOFIN 626
CADREFIN 315
UEM 166
FIN 501**

BEGELEIDENDE NOTA

van:	de secretaris-generaal van de Europese Commissie, ondertekend door mevrouw Martine DEPREZ, directeur
ingekomen:	22 juni 2021
aan:	de heer Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, secretaris-generaal van de Raad van de Europese Unie
nr. Comdoc.:	COM(2021) 340 final
Betreft:	BIJLAGE bij het Voorstel voor een Uitvoeringsbesluit van de Raad betreffende de goedkeuring van de beoordeling van het herstel- en veerkrachtplan voor Letland

Hierbij gaat voor de delegaties document COM(2021) 340 final.

Bijlage: COM(2021) 340 final



Brussel, 22.6.2021
COM(2021) 340 final

ANNEX

BIJLAGE

bij het

Voorstel voor een Uitvoeringsbesluit van de Raad

**betreffende de goedkeuring van de beoordeling van het herstel- en veerkrachtplan voor
Letland**

{SWD(2021) 162 final}

BIJLAGE

DEEL 1: HERVORMINGEN EN INVESTERINGEN IN HET KADER VAN HET HERSTEL- EN VEERKRACHTPLAN

1. Beschrijving van hervormingen en investeringen

A. COMPONENT 1: KLIMAATVERANDERING EN MILIEUVRIENDELIJKHEID

De algemene doelstelling van dit onderdeel van het Letse plan voor herstel en veerkracht is bij te dragen tot de groene transitie en met name bij te dragen tot de milieudoelstellingen inzake matiging van en aanpassing aan de klimaatverandering. Elke subcomponent richt zich op een aantal van de uitdagingen van de groene transitie. Subcomponent 1.1 is gericht op duurzame mobiliteit met het oog op een vermindering van de emissies in de vervoerssector, met name in Riga en de periferie daarvan, door te investeren in schoon openbaar vervoer (met name spoorweginfrastructuur). Subcomponent 1.2 is voornamelijk gericht op het verhogen van de energie-efficiëntie door steun te verlenen aan verschillende programma's voor energierenovatie in openbare en particuliere gebouwen en door duurzame energienetwerken te ondersteunen. Tot slot draagt subcomponent 1.3 bij aan de aanpassing aan de klimaatverandering door het voorkomen van aan klimaatverandering gerelateerde risico's zoals branden en overstromingen.

De component ondersteunt de uitvoering van de landenspecifieke aanbevelingen inzake vervoer, met name wat betreft duurzaamheid, energie-efficiëntie en energie-interconnecties (landspecifieke aanbeveling 3, 2019). Het draagt ook bij aan de frontloading van volwassen publieke investeringsprojecten en richt zich op de groene en digitale transitie, met name schone en efficiënte productie en gebruik van energie en duurzame vervoersinfrastructuur (landspecifieke aanbeveling 3, 2020).

Verwacht wordt dat geen enkele maatregel in dit onderdeel aanzienlijke schade toebrengt aan milieudoelstellingen in de zin van artikel 17 van Verordening (EU) 2020/852, rekening houdend met de beschrijving van de maatregelen en de verzachtende maatregelen die in het herstel- en veerkrachtplan zijn opgenomen in overeenstemming met de technische richtsnoeren van de DNSH (2021/C58/01).

A.1. Beschrijving van de hervormingen en investeringen voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Hervorming: 1.1.1 vergroening van het grootstedelijk vervoerssysteem van Riga

De algemene doelstelling van de maatregel is bij te dragen tot de vermindering van de broeikasgasemissies van Letland, waarbij de nadruk ligt op vervoer, dat de grootste bron van broeikasgasemissies is (28,5 % van de totale broeikasgasemissies (exclusief landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw) in 2018 en 36,7 % van de niet-ETS-broeikasgasemissies). Deze maatregel is specifiek gericht op het metropolitane gebied van Riga, dat ongeveer 65 % van de Letse bevolking omvat. Een specifieke doelstelling is het consolideren en rationaliseren van het huidige versnipperde vervoerssysteem om het gebruik van openbaar vervoer te stimuleren.

De maatregel bestaat uit een algemene herziening van het grootstedelijk vervoerssysteem van Riga. Er wordt een multimodaal openbaarvervoernetwerk opgezet met één enkel en coherent tijdschema, één prijs- en kortingsbeleid en één ticketsysteem. De maatregel omvat ook een aanzienlijk investeringsprogramma voor schone mobiliteit en infrastructuur, met bijzondere aandacht voor spoorwegoplossingen (elektrificatie van 81 km spoorwegen) en emissievrij openbaar vervoer (aankoop van vier trams met lage vloer, 17 elektrische bussen en zeven oplaadstations voor elektrische bussen, aanleg van fietspaden). Dit wordt aangevuld met de bouw van milieuvriendelijke mobiliteitsknooppunten (zes regionale en twee lokale mobiliteitspunten), van een onafhankelijke hogesnelheidslijn voor openbaar vervoer en de uitbreiding van de tramlijn met 3,5 km, ter ondersteuning van multimodaal vervoer.

De maatregel wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 1.2.1.1.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van appartementengebouwen en de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie

De algemene doelstelling van deze maatregel is de verbetering van de energie-efficiëntie van gebouwen. Aangezien in de bouwsector verbruikte energie tot 40 % van het eindenergieverbruik uitmaakt, zal de maatregel naar verwachting de gevolgen voor het milieu verminderen en bijdragen tot de matiging van de klimaatverandering. Een ander doel is het verlagen van de energierekening voor inwoners en het verhogen van de zekerheid van de energievoorziening. Andere specifieke doelstellingen zijn onder meer het terugdringen van energiearmoede en het ondersteunen van de werkgelegenheid. Deze maatregel is specifiek gericht op appartementengebouwen.

De maatregel bestaat uit een steunprogramma voor energierenovatie in appartementengebouwen. Zij neemt de vorm aan van een financieel instrument (lening) met een kapitaalskorting van maximaal 49 % van het bedrag van de lening. Er wordt alleen steun verleend voor gebouwen waar het project naar verwachting ten minste 30 % energiebesparing zal opleveren.

De maatregel wordt uitgevoerd van 1 september 2021 tot en met 31 augustus 2026.

Investerings: 1.2.1.2.i. Verhoging van de energie-efficiëntie in het bedrijfsleven, in de vorm van een gecombineerd financieel instrument

De algemene doelstelling van deze maatregel is de verbetering van de energie-efficiëntie van Letse bedrijven. Investerings in energie-efficiëntie van bedrijven zijn erop gericht een rationeel gebruik van energiebronnen te bevorderen, de negatieve gevolgen voor het milieu en het klimaat te verminderen en de productiviteit, het concurrentievermogen en de exportcapaciteit van ondernemingen te verbeteren. Deze maatregel is specifiek gericht op ondernemingen.

De eerste pijler van de maatregel bestaat uit een steunprogramma in de vorm van een gecombineerd financieel instrument (lening met een subsidie in de vorm van een kapitaalkorting). Het investeringsprogramma financiert investeringen van ondernemingen in de verbetering van de energie-efficiëntie, de invoering van technologieën voor hernieuwbare energie en daarmee verband houdende onderzoeks- en ontwikkelingsactiviteiten, de uitvoering van energie-audits, alsook investeringen in duurzaam vervoer en de invoering van nieuwe energie-efficiënte technologieën bij de productie. Een tweede pijler van de maatregel bestaat uit subsidies voor de ontwikkeling (door middel van industrieel onderzoek, experimentele ontwikkeling, haalbaarheidsstudies) van nieuwe producten en technologieën die verband houden met de koolstofarme economie, klimaatbestendigheid en aanpassing.

De maatregel wordt uitgevoerd van 1 januari 2022 tot en met 31 augustus 2026.

Om ervoor te zorgen dat de maatregel voldoet aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01), sluiten de subsidiabiliteitscriteria in het bestek voor komende oproepen tot het indienen van projecten de volgende lijst van activiteiten uit: i) activiteiten in verband met fossiele brandstoffen, met inbegrip van downstreamgebruik¹; ii) activiteiten in het kader van de EU-regeling voor de handel in emissierechten (ETS) waarbij de geraamde broeikasgasemissies niet lager zijn dan de relevante benchmarks²; iii) activiteiten in verband met stortplaatsen, verbrandingsinstallaties³ en installaties voor mechanische biologische behandeling⁴; en iv) activiteiten waarbij de langdurige verwijdering van afval schade kan toebrengen aan het milieu. In de taakomschrijving wordt bovendien bepaald dat alleen activiteiten mogen worden geselecteerd die in overeenstemming zijn met de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.

Investerings: 1.2.1.3.i.I. Verbetering van gemeentelijke gebouwen en infrastructuur door bevordering van de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie en verbetering van de energie-efficiëntie

De algemene doelstelling van deze maatregel is de verbetering van de energie-efficiëntie van Letse gemeentelijke gebouwen. Een groot deel van de bestaande gemeentelijke gebouwen was gebouwd voordat de thermische eisen voor gebouwen werden verhoogd en hebben derhalve een lage energiestaat. Meer in het bijzonder heeft de maatregel tot doel de energie-efficiëntie van gebouwen en infrastructuur van lokale overheden te verbeteren om het jaarlijkse primaire energieverbruik te verminderen en de uitstoot van broeikasgassen te verminderen. Als aanvullend doel wordt ook verwacht dat deze maatregel de kosten voor het onderhoud van gemeentelijke gebouwen zal verlagen.

De maatregel bestaat uit investeringen in de renovatie van energie-efficiëntie in gebouwen die eigendom zijn van de lokale overheid (en gemengde eigendommen waarvan de gemeenten meerderheidsaandeelhouder zijn), met inbegrip van gebouwen voor sociale huisvesting, gezondheidszorg, onderwijs en sociale diensten.

De maatregel wordt uitgevoerd van 1 januari 2022 tot en met 31 december 2025.

¹ Met uitzondering van projecten in het kader van deze maatregel op het gebied van elektriciteits- en/of warmteopwekking, alsmede de daarmee verband houdende transmissie- en distributie-infrastructuur, met gebruikmaking van aardgas, die voldoen aan de voorwaarden van bijlage III bij de technische richtsnoeren „Do no significant harm” (2021/C58/01).

² Indien de gesteunde activiteit de geraamde broeikasgasemissies realiseert die niet aanzienlijk lager zijn dan de relevante benchmarks, moet een toelichting worden gegeven van de redenen waarom dit niet mogelijk is. Benchmarks voor kosteloze toewijzing voor activiteiten die binnen het toepassingsgebied van de regeling voor de handel in emissierechten vallen, zoals vastgesteld in Uitvoeringsverordening (EU) 2021/447 van de Commissie.

³ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in installaties die uitsluitend bestemd zijn voor de behandeling van niet-recycleerbaar gevaarlijk afval, noch voor bestaande installaties, wanneer de acties in het kader van deze maatregel tot doel hebben de energie-efficiëntie te verhogen, uitlaatgassen af te vangen voor opslag of gebruik of materialen uit verbrandingsgassen terug te winnen, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

⁴ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in bestaande installaties voor mechanische biologische behandeling, wanneer de acties in het kader van deze maatregel bedoeld zijn om de energie-efficiëntie te verhogen of om gescheiden afval te recyclen tot compost bioafval en anaerobe vergisting van bioafval, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

Investerings: 1.2.1.4.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van overheidsgebouwen, met inbegrip van historische gebouwen

De algemene doelstelling van deze maatregel is de energie-efficiëntie van het Letse openbare gebouwenbestand te verbeteren. Het is van toepassing op gebouwen die eigendom zijn van de centrale overheid, met inbegrip van historische en gerechtelijke gebouwen. De maatregel heeft tot doel hun energie-efficiëntie te verbeteren, de overgang naar hernieuwbare energie in de energieproductie te bevorderen en de uitstoot van broeikasgassen terug te dringen.

De maatregel bestaat uit investeringen in verbeteringen van de energie-efficiëntie van openbare gebouwen. De steun moet ervoor zorgen dat de uitvoering van alle projecten in het kader van het programma gemiddeld resulteert in een energiebesparing van ten minste 30 %.

De maatregel wordt uitgevoerd van 1 januari 2022 tot en met 31 augustus 2026.

Investerings: 1.2.1.5.i. Modernisering van de elektriciteitstransmissie- en distributienetten

De algemene doelstelling van deze maatregel is bij te dragen tot de verwezenlijking van de doelstellingen inzake klimaatneutraliteit door een duurzame netwerkinfrastructuur tot stand te brengen waarin groene technologieën, met name windenergie, gemakkelijker kunnen worden ingezet. Investerings in de groene transformatie van elektriciteitsnetten en digitale infrastructuur zijn noodzakelijk om te zorgen voor adequate elektriciteitsinfrastructuur voor elektromobiliteit en een duurzaam en efficiënt systeembeheer. De maatregel zal naar verwachting ook bijdragen tot de synchronisatie van de Baltische elektriciteitssystemen met de continentale Europese netwerken en tot de doelstellingen en activiteiten van het plan voor de integratie van de elektriciteitsmarkt in het Oostzeegebied.

De maatregel bestaat uit directe investeringen in de modernisering van het elektriciteitsnet, de ontwikkeling van IT-oplossingen om de flexibiliteit en de zekerheid van het transmissiesysteem en het distributiesysteem te vergroten en de oprichting van onder meer een nationaal platform voor de uitwisseling en opslag van gegevens over de elektriciteitsmarkt en een geautomatiseerd slim metersysteem. De maatregel verbetert ook het regelgevingskader en de randvoorwaarden om het gebruik van onshore-windenergie op staatsbosgrond te vergemakkelijken en de rechtsonzekerheid voor investeringen in windenergie te verminderen. De maatregel wordt uitgevoerd van 1 januari 2022 tot en met 31 augustus 2026.

Hervorming: 1.3.1.r. Aanpassing van het rampenbeheerssysteem aan de klimaatverandering, reddingsdiensten en diensten voor snelle respons

De algemene doelstelling van deze maatregel is bij te dragen tot de klimaatdoelstellingen door het reactievermogen van rampen- en brandreddingsdiensten te versterken. De maatregel draagt bij tot de aanpassing aan de klimaatverandering door de responstijd van brandreddingsdiensten te verkorten (in het kader van een meer algemene hervorming waarbij verschillende diensten van het ministerie van Binnenlandse Zaken onder één dak worden geïntegreerd). De maatregel zal naar verwachting ook bijdragen tot klimaatmitigatie door deze diensten naar nieuwe energie-efficiënte gebouwen te verplaatsen.

De maatregel bestaat uit de bouw van acht nieuwe energie-efficiënte centra voor rampenbeheersing.

De maatregel wordt uitgevoerd van 1 januari 2022 tot en met 31 maart 2026.

Investerings: 1.3.1.2.i. Investerings in infrastructuur ter beperking van het overstromingsrisico

De algemene doelstelling van deze maatregel is bij te dragen tot de aanpassing aan de klimaatverandering door overstromingen te voorkomen. Het leidt tot renovatie van gebouwen die meer dan 59 000 ha tegen overstromingsrisico's beschermen.

De maatregel bestaat uit investeringen in infrastructuur ter beperking van het overstromingsrisico, met inbegrip van het herstel van de pompstations voor polders, het herstel van beschermingsdijken en het herstel van gereguleerde delen van rivieren.

De maatregel wordt uitgevoerd van 1 januari 2022 tot en met 31 augustus 2026.

A.2. Mijlpalen, streefdoelen, indicatoren en tijdschema voor de monitoring en uitvoering voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Volgnummer	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming	Kwalitatieve indicatoren (voor mijlpalen)	Kwantitatieve indicatoren (voor streefwaarden)			Indicatieve termijn voor voltooiing		Beschrijving van elke mijlpaal / elk streefdoel
					Meeteenheden	Basisscenario	Doel	Kwartaal	Jaar	
1	1.1.1 vergroening van het metropolitane transportsysteem van Riga	Mijlpaal	Gecoördineerde aanpak van de planning, het bestellen en de organisatie van het stedelijk gebied van Riga	Er is een gecoördineerde aanpak ingevoerd voor de planning, de bestelling en de organisatie van het stedelijk gebied van Riga.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	Voltooiing van de noodzakelijke stappen voor de uitvoering van een gecoördineerde aanpak. Dit omvat onder meer: de oprichting van een werkgroep voor de coördinatie van de planning van het openbaar vervoer in de agglomeratie Riga; — Het plan voor het openbaar vervoer in de agglomeratie Riga is goedgekeurd in overeenstemming met de ontwikkeling van het passagiersvervoer per spoor in Letland.
2	1.1.1 vergroening van het metropolitane transportsysteem van Riga	Mijlpaal	Hervorming van het openbaar vervoer RMA	Ingebruikneming van een gemeenschappelijk multimodaal openbaar vervoersnet voor het grootstedelijk gebied van Riga	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2025	Ingebruikneming van een multimodaal openbaarvervoerroutenetwerk voor het grootstedelijk gebied van Riga met één enkel en geharmoniseerd tijdschema, één enkel prijs- en kortingenbeleid en één ticket voor geïntegreerd openbaarvervoersysteem Riga grootstedelijk gebied
3	1.1.1.i. Concurrentie en passagiersvervoer per spoor binnen het gemeensch	Streefwaarde	Lengte van elektrische spoorlijnen die zijn aangelegd en bestaande spoorlijnen aangepast voor personenvervoer		Km	0	81	Q1	2026	Elektrificatie (wijziging van het contactnetwerk voor de overgang naar een elektrificatiesysteem van 25 kV, toename van de totale lengte van geëlektrificeerde lijnen) en aanverwante activiteiten (aanleg van elektrische dubbele baanvakken, verbetering van de stationsplannen, reconstructie van het station (inclusief verbetering van het spoorplan, reconstructie van

	ppelijke openbaarvervoersysteem van de stad Riga									passagiersperrons en aanleg van veilige dubbele kruisingen met twee assen en toegang tot perrons), aanpassing van signaleringssystemen.
4	1.1.1.1i. Concurrentie passagiersvervoer per spoor binnen het gemeenschappelijke openbaarvervoersysteem van de stad Riga	Streefwaarde	Aantal elektrische treinen in de stad — voorsteden (elektrische treinen op batterijen)		Nummer	0	7	Q3	2026	Levering van emissievrije voertuigen (batterijelektrische treinen (BEMU)).
5	1.1.1.2i. Milieuvriendelijke verbetering en van het openbaarvervoersysteem van de stad Riga	Streefwaarde	Aantal elektrische vervoerseenheden dat door de stad Riga wordt geëxploiteerd (elektrische bussen, trams)		Nummer	0	21	Q3	2026	Levering van emissieloze stedelijke openbaarvervoerseenheden, zoals elektrische bussen en trams.
6	1.1.1.3.i. Complete fietsinfrastructuur	Streefwaarde	Lengte van nieuw gebouwde of gerenoveerde		Km	0	60	Q3	2026	Ingebruikneming van nieuw gebouwde of gerenoveerde fietsinfrastructuur.

			fietsinfrastructuur in de stad Riga en Pieriga (deel van het agglomeratie Riga)							
7	1.2.1.1.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van appartementen gebouwen en de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het steunprogramma voor de verbetering van de energie-efficiëntie van woongebouwen	Inwerkingtreding van het steunprogramma voor de verbetering van de energie-efficiëntie van woongebouwen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2022	Inwerkingtreding van het steunprogramma ter verbetering van de energie-efficiëntie in residentiële gebouwen met subsidiabiliteitscriteria om rekening te houden met de eisen van het toepasselijke steunverleningsveld „025 bis — renovatie van bestaande woningen, demonstratieprojecten en ondersteunende maatregelen die voldoen aan energie-efficiëntiecriteria” van bijlage VI bij de RRF-verordening.
8	1.2.1.1.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van appartementen gebouwen en de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie	Streefwaarde	Goedgekeurde projecten ten belope van ten minste 40 097 400 EUR		EUR	0	40 097 400	Q3	2024	Door Altum goedgekeurde projecten ten belope van ten minste 40 097 400 EUR. Goedkeuring wordt verleend door de ontwikkelingsfinancieringsinstelling Altum.

	re energie									
9	1.2.1.1.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van appartementengebouwen en de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie	Streefwaarde	Vermindering van het primaire energieverbruik in appartementengebouwen met verbeterde energie-efficiëntie		MWh/jaar	0	14423	Q3	2026	Vermindering van het primaire energieverbruik in appartementengebouwen die profiteren van verbeterde renovaties op het gebied van energie-efficiëntie in het kader van de maatregel.
10	1.2.1.2.i. Verhoging van de energie-efficiëntie in het bedrijfsleven, die op nationaal niveau zal worden uitgevoerd in de vorm van een gecombineerd	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het Steunprogramma voor Ondernemende Energie-efficiëntie	Inwerkingtreding van verordening	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2022	Inwerkingtreding van een door het kabinet van ministers goedgekeurde verordening ter ondersteuning van de uitvoering van programma's ter verbetering van de energie-efficiëntie van bedrijven. De steunprogramma's worden uitgevoerd in de vorm van een gecombineerd financieel instrument, namelijk een terugbetaalbare lening en een kapitaalskorting. Als subsidiabiliteitscriteria voor de vereisten van het toepasselijke steunverleningsveld „024.ter — Energie-efficiëntie en demonstratieprojecten in kmo's of grote ondernemingen en ondersteunende maatregelen die voldoen aan energie-efficiëntiecriteria [3]” van bijlage VI bij de RRF-verordening, wordt in de

	financieel instrument									<p>steunvoorwaarden een minimale primaire energiebesparing van 30 % vastgesteld voor energie-efficiëntieprojecten in gebouwen en f of apparatuur, een minimum van 30 % van de gemiddelde primaire energiebesparing in de projectportefeuille van de RRF-maatregel (met ten minste 25 % voor energie-efficiëntieapparatuur).</p> <p>Om ervoor te zorgen dat de resultaten worden behaald, omvatten de voorwaarden een minimumdrempel voor energiebesparingen per euro aan overheidsfinanciering die wordt geïnvesteerd als subsidiabiliteitscriterium voor het project.</p> <p>De voorwaarden omvatten subsidiabiliteitscriteria om te waarborgen dat de DNSH-beginselen in overeenstemming zijn met de DNSH-richtsnoeren (2021/C58/01) en de relevante EU- en nationale wetgeving. De steun wordt verleend door middel van een openbare aanbesteding voor projecten met de hoogste verwachte energiebesparing per één geïnvesteerde euro.</p>
11	1.2.1.2.i. Verhoging van de energie-efficiëntie in het bedrijfsleven, die op nationaal niveau zal worden uitgevoerd in de vorm	Streefwaarde	Geplande broeikasgasemissiereducties		CO2-equivalent in t/jaar	0	11498	Q3	2026	Broeikasgasemissiereducties, uitgedrukt in CO2-equivalent per ton, op basis van de verwachte emissiereducties als gevolg van de maatregel.

	van een gecombineerd financieel instrument									
12	1.2.1.2.i. Verhoging van de energie-efficiëntie in het bedrijfsleven, die op nationaal niveau zal worden uitgevoerd in de vorm van een gecombineerd financieel instrument	Streefwaarde	Goedgekeurde projecten ten belope van ten minste 72 351 600 EUR		EUR	0	72 351 600	Q4	2024	Goedgekeurde projecten ten belope van ten minste 72 351 600 EUR.
13	1.2.1.3.i.I. Verbetering van gemeentelijke gebouwen en infrastructuur door bevordering van de overgang	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het wettelijk kader voor een steunprogramma ter verbetering van de energie-efficiëntie in gemeentelijke infrastructuur, dat projecten ondersteunt met	Inwerkingtreding van kabinetsverordening				Q4	2022	Inwerkingtreding van de kabinetsverordening tot vaststelling van de voorwaarden voor de verbetering van gebouwen en infrastructuur van lokale overheden, de bevordering van de overgang naar het gebruik van technologieën voor hernieuwbare energie en de verbetering van de energie-efficiëntie, met subsidiabiliteitscriteria voor de eisen van het toepasselijke steunverleningsveld „026 bis — Energie-herstel of energie-efficiëntiemaatregelen voor openbare infrastructuur, demonstratieprojecten en ondersteunende maatregelen die voldoen aan

	naar technologieën voor hernieuwbare energie en verbetering van de energie-efficiëntie		een geplande vermindering van primaire energie of CO2 met ten minste 30 %.							energie-efficiëntiecriteria” van bijlage VI bij de RRF-verordening
14	1.2.1.3.i.I. Verbetering van gemeentelijke gebouwen en infrastructuur door bevordering van de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie en verbetering van de energie-efficiëntie	Streefwaarde	Gunning van opdrachten voor de uitvoering van projecten ter verbetering van de energie-efficiëntie van gebouwen en infrastructuur van lokale overheden voor een bedrag van ten minste 27 838 800 EUR	EUR	0	27 838 800	Q4	2024	Kennisgeving van de gunning van opdrachten voor een bedrag van ten minste 27 838 800 EUR.	

15	1.2.1.3.i.I. Verbetering van gemeentelijke gebouwen en infrastructuur door bevordering van de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie en verbetering van de energie-efficiëntie	Streefwaarde	Vermindering van het primaire energieverbruik in gemeentelijke gebouwen en infrastructuur		kWh/jaar	0	4 544 563	Q4	2025	Vermindering van het primaire energieverbruik in gemeentelijke gebouwen en infrastructuur als gevolg van maatregelen ter verbetering van de energie-efficiëntie in gemeentelijke gebouwen en infrastructuur die in het kader van de maatregel worden ondersteund. Energiecertificaten mogen worden gebruikt om de vermindering van het primaire energieverbruik aan te tonen. De maatregelen zijn erop gericht het primaire energieverbruik met ten minste 30 % te verminderen.
16	1.2.1.4.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van overheidsgebouwen, met inbegrip van historische gebouwen	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het steunprogramma voor de verbetering van de energie-efficiëntie in nationale en historische gebouwen	Inwerkingtreding van het door het kabinet van ministers goedgekeurde steunprogramma voor de verbetering van de energie-efficiëntie in nationale en historische gebouwen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2022	Inwerkingtreding van een steunprogramma ter verbetering van de energie-efficiëntie in nationale en historische gebouwen, met subsidiabiliteitscriteria om rekening te houden met de eisen van de toepasselijke steunverleningsveld 026 bis — Energie-terugwinning of energie-efficiëntiemaatregelen voor openbare infrastructuur, demonstratieprojecten en ondersteunende maatregelen die voldoen aan de energie-efficiëntiecriteria van bijlage VI bij de RRF-verordening.

17	1.2.1.4.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van overheidsgebouwen, met inbegrip van historische gebouwen	Streefwaarde	Kennisgeving van de gunning van de opdracht voor een bedrag van ten minste 16 769 200 EUR		EUR	0	16 769 200	Q3	2024	Kennisgeving aan de begunstigden van de gunning van een opdracht ten belope van ten minste 16 769 200 EUR.
18	1.2.1.4.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van overheidsgebouwen, met inbegrip van historische gebouwen	Streefwaarde	Vermindering van het primaire energieverbruik in openbare gebouwen met verbeterde energie-efficiëntie		MWh/jaar	0	4456	Q3	2026	Vermindering van het primaire energieverbruik in openbare gebouwen met een verbeterde energie-efficiëntie als gevolg van de investeringen die in het kader van de maatregel worden ondersteund. Energiecertificaten mogen worden gebruikt om de vermindering van het primaire energieverbruik aan te tonen.
19	1.2.1.5.i. Modernisering van de elektriciteits- en distributiesystemen	Streefwaarde	Kennisgeving van de gunning van contracten aan goedgekeurde projecten voor een bedrag van 80 000 000 EUR		EUR	0	80 000 000	Q1	2023	Kennisgeving aan de begunstigden van contracten die zijn gegund aan goedgekeurde projecten voor een bedrag van 80 000 000 EUR.

			R.							
20	1.2.1.5.i. Modernisering van de elektriciteitstransmissie- en distributiesystemen	Streefwaarde	Aansluitpunten voor oplaaden/of micro-opwekkingsinstallaties voor elektrische voertuigen		Nummer	0	2060	Q3	2026	Gecombineerd aantal operationele aansluitpunten voor oplaad- en/of operationele micro-opwekkingsinstallaties voor elektrische voertuigen
21	1.2.1.5.i. Modernisering van de elektriciteitstransmissie- en distributiesystemen	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een regelgevingskader ter waarborging van de transmissie van elektriciteit uit hernieuwbare energiebronnen naar netwerken (met inbegrip van het gebruik van bossen en andere openbare gronden voor de productie van windenergie) en ter bevordering van de ontwikkeling van infrastructuur	Inwerkingtreding van: wetgeving/regelgeving die staatshoudende bossen beschikbaar stelt voor de uitrol van windenergie, waarbij passende gebieden voor ontwikkeling worden aangewezen en deze beschikbaar worden gesteld voor openbare aanbestedingen door particuliere investeerders. wetgeving/regelgeving ter vermindering van	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2024	Inwerkingtreding van: a) wetgeving/regelgeving die staatshoudende bossen beschikbaar stelt voor de uitrol van windenergie, waarbij passende gebieden voor ontwikkeling worden aangewezen en deze beschikbaar worden gesteld voor openbare aanbestedingen door particuliere investeerders; b) wetgeving/regelgeving ter vermindering van de rechtsonzekerheid voor investeringen in windenergie door te specificeren in welke gevallen investeringen na effectbeoordeling kunnen worden afgewezen en door voor dergelijke gevallen een versneld afwikkelingsmechanisme in te voeren. De maatregel waarborgt de naleving van het DNSH-beginsel, in overeenstemming met de DNSH-richtsnoeren (2021/C58/01), met name wat betreft de effecten van de maatregel op bossen als gevolg van veranderingen in landgebruik, en met de EU-milieuwetgeving.

			voor windenergie.	de rechtsonzekerheid voor investeringen in windenergie door te specificeren in welke gevallen investeringen na effectbeoordeling kunnen worden afgewezen en door in dergelijke gevallen een versneld afwikkelingsmechanisme in te voeren						
22	1.3.1.r. Aanpassing van het rampenbeheersysteem aan de klimaatverandering, reddingsdiensten en diensten voor snelle respons	Mijlpaal	Publicatie van een verslag over de uitvoering van het rampenrisicobeheersysteem	Publicatie van een informatief rapport over de uitvoering van het rampenrisicobeheersysteem, goedgekeurd door het kabinet van ministers	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2022	In overleg met de instellingen die bij het rampenbestrijdingssysteem betrokken zijn, publiceert het ministerie van Binnenlandse Zaken een informatief rapport aan het kabinet van de ministers over de bouwplaatsen van rampcentra, bouwplaatsen en kosten op elke bouwplaats, alsmede een indicatief tijdschema voor de uitvoering van de rampenbeheersplannen die op elke locatie moeten worden uitgevoerd en over de sluiting van bouwcontracten, met inbegrip van het verslag. Het verslag bevat ook een algemeen voortgangsverslag over de hervorming en een uitvoeringsplan voor de volgende hervormingscomponenten: i) de technische capaciteitsopbouw (met name wat betreft de modernisering van gespecialiseerde respons- en reddingsmiddelen) , ii) het tijdschema voor de implementatie van gerelateerde ICT-oplossingen voor rampenbeheersing en (iii) vooruitgang bij de uitvoering van opleidings- en preventiemaatregelen.

23	1.3.1.1.i. Aanpassing van het rampenbeheersysteem aan de klimaatverandering, reddingsdiensten en diensten voor snelle respons	Streefwaarde	Bouw van bijna 0 centra voor rampenbeheersing en noodhulpdiensten voor energieverbruik		Nummer	0	8	Q1	2026	Aantal nieuw opgerichte centrales die in gebruik zijn genomen. De investering wordt gebruikt voor de bouw van centra voor het beheer van rampen die bijna energieneutraal zijn.
24	1.3.1.r. Aanpassing van het rampenbeheersysteem aan de klimaatverandering, reddingsdiensten en diensten voor snelle respons	Streefwaarde	Totaal brandgebied voor wilde branden in de periode van 5 jaar (2020-2024)		Gebied (hectaren)	3923,1	2635,3	Q1	2025	De totale oppervlakte die door bosbranden is getroffen, is berekend als gemiddelde over de afgelopen vier opeenvolgende jaren. Onder „wilde branden” wordt verstaan: turf, droog gras, gras van vorig jaar, struiken, bomen, stammen, hooi, russen en riet, bosgrond, individuele boombranden, overeenkomstig de cumulatieve statistieken van de Staatsbrand- en reddingsdienst.
25	1.3.1.2.i. Investering en in infrastructuur ter beperking van het overstromi	Mijlpaal	Voor de helft van het totale aantal renovaties gegunde bouwcontracten	Voor de helft van het totale aantal renovaties gegunde bouwcontracten	%	0	50	Q4	2024	Op 31 december 2024 gegunde bouwcontracten voor ten minste 50 % van het totale aantal renovaties

	ngsrisico									
26	1.3.1.2.i. Investering en in infrastructuur ter beperking van het overstromingsrisico	Streefwaarde	Beschermde gebied tegen overstromingen		Gebied (hectaren)	0	59000	Q3	2026	<p>Gebied dat beschermd is tegen overstromingsgevaar als gevolg van de gedane investeringen, in hectare. De beginselen en conclusies voor de bepaling van het grondgebied zijn vastgelegd in kabinetsverordening nr. 329 van 30.06.2015 „Regulations on Latvian Construction Standard LBN 224-15” Meliorisation Systems and Hydrotechnical Buildings”.</p> <p>Om de naleving van de DNSH-beginselen overeenkomstig de DNSH-richtsnoeren (2021/C58/01) te waarborgen, moet de maatregel:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) In voorkomend geval „passende beoordelingen” als bedoeld in artikel 6, lid 3, van de habitatrictlijn opnemen om de effecten van de voorgestelde maatregelen op beschermde soorten en habitats te beoordelen (zoals gedefinieerd in de vogelrichtlijn (Richtlijn 2009/147/EG) en de habitatrictlijn (Richtlijn 92/43/EEG van de Raad)). Deze passende beoordelingen moeten worden uitgevoerd voor alle projecten in of nabij biodiversiteitsgevoelige gebieden; ii) ervoor zorgen dat de gebieden waarvoor een passende beoordeling

										<p>wordt uitgevoerd, locatiespecifieke instandhoudingsdoelstellingen hebben en dat de nodige instandhoudingsmaatregelen worden getroffen in overeenstemming met de habitatrichtlijn;</p> <p>iii) zorgen voor volledige naleving van de kaderrichtlijn water (Richtlijn 2000/60/EG) en geen nettoverslechtering van de toestand van waterlichamen veroorzaken, in overeenstemming met artikel 4, lid 7, van deze richtlijn.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

B. COMPONENT 2: DIGITALE TRANSFORMATIE

De component pakt de belangrijkste digitale uitdagingen aan — een gebrek aan basis- en geavanceerde digitale vaardigheden en een lage digitale integratie van het bedrijfsleven. Bovendien heeft de component betrekking op alle aspecten van de digitale transformatie — publieke en private sector, vaardigheden en connectiviteit. De investeringen zijn vooral gericht op infrastructuur en diensten.

De doelstelling van de component is bij te dragen tot de digitale transformatie van de samenleving en de economie, met inbegrip van het herstel van de COVID-19-crisis, door de nodige infrastructuur, capaciteiten en vaardigheden te ontwikkelen; de efficiëntie, digitale processen en gegevensbeheer in het openbaar bestuur verbeteren; ondersteuning bieden voor de digitale transformatie van bedrijven en de connectiviteit verbeteren.

De component heeft betrekking op de landspecifieke aanbevelingen inzake vaardigheden en volwasseneneducatie (landspecifieke aanbeveling 2, 2019, landspecifieke aanbeveling 2, 2020). Zij draagt met name bij tot de verbetering van de kwaliteit en efficiëntie van onderwijs en opleiding, met de nadruk op digitale vaardigheden. Om- en bijscholingsmaatregelen voor werknemers en werklozen zijn inbegrepen, zij het zonder gericht te zijn op laaggeschoolden (landspecifieke aanbeveling 2, 2019). Investeringsgerelateerde landspecifieke aanbevelingen (landspecifieke aanbevelingen 3, 2019 en 3, 2020) — er zijn investeringen gepland in IT-systemen van de overheidssector, basis- en geavanceerde digitale vaardigheden, digitale aanpassing van bedrijven en connectiviteit.

Verwacht wordt dat geen enkele maatregel in dit onderdeel aanzienlijke schade toebrengt aan milieudoelstellingen in de zin van artikel 17 van Verordening (EU) 2020/852, rekening houdend met de beschrijving van de maatregelen en de verzachtende maatregelen die in het herstel- en veerkrachtplan zijn opgenomen in overeenstemming met de technische richtsnoeren van de DNSH (2021/C58/01).

B.1. Beschrijving van de hervormingen en investeringen voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Hervorming: 2.1.1R modernisering van nationale processen en diensten en digitale transformatie

Het doel van de maatregel is de modernisering van het openbaar bestuur en haar diensten door middel van digitale transformatie, waarbij de nadruk ligt op belangrijke functies, processen en diensten van de overheid die nog niet digitaal zijn veranderd, recentelijk worden ontwikkeld of substantieel worden versterkt. De tweede pijler bestaat uit moderniseringsmaatregelen, die verband houden met de verwerking van essentiële gegevensverzamelingen van overheidsdiensten en zo de weg effenen voor de uitvoering van de hervorming van het gegevensbeheer.

De hervorming bestaat uit het opbouwen van een gemeenschappelijke ICT-conceptuele architectuur voor overheidsdiensten en hun managementondersteuning, waarbij kwalitatieve en kwantitatieve maatstaven van diensten worden vastgesteld. De uitvoering van de hervorming wordt gecoördineerd en beheerd door de nationale organisatie voor ICT-governance, terwijl de uitvoering van de specifieke taken voor de uitvoering van de hervorming wordt uitgevoerd door de voor elke taak verantwoordelijke autoriteit.

De hervorming wordt uiterlijk op 30 juni 2022 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 2.1.1.1i. Modernisering van overheidsdiensten en digitale transformatie van diensten, met inbegrip van het ondernemingsklimaat

De doelstelling van de maatregel is het transformeren van overheidsdiensten en hun uitvoeringsprocessen met het oog op de doeltreffende tenuitvoerlegging van de digitale transformatie van de economie. Dit gebeurt door het gebruik van innovatieve technologieën en benaderingen, waaronder kunstmatige intelligentie en oplossingen voor machinaal leren, en door de invoering van een op gegevens gebaseerde prognose en besluitvorming met betrekking tot het beheer van diensten en processen en het waarborgen van de volledige toepassing van het eenmaligheidsbeginsel.

De maatregel bestaat uit investeringen in 11 afzonderlijke systemen of oplossingen: 1) digitale elementen van het verkiezingsproces; 2) procedures voor civiele bescherming en toezicht op de brandveiligheid; 3) monitoringprocessen voor de openbare veiligheid; 4) processen ter bescherming van bibliotheken, musea en cultuurmonumenten; 5) processen voor monitoring van de informatieruimte; 6) processen voor de duurzaamheid van de publieke media; 7) registratieprocessen voor geneesmiddelen voor diergeneeskundig gebruik; 8) de verwerking van vervoers- en logistieke gegevens in havens; 9) verwerking van gegevens uit het ondernemingsregister; 10) verwerking van belastinggegevens; en 11) verwerking van gegevens over overheidsopdrachten.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Hervorming: 2.1.2.R verhoging van de efficiëntie en interoperabiliteit bij het gebruik van nationale ICT-middelen

De hervorming heeft tot doel de aanpak van de ICT-voorziening in het openbaar bestuur om te vormen door de levering van uniforme diensten voor het delen van ICT te centraliseren in competentiecentra die verschillende instellingen ondersteunen.

De hervorming bestaat uit de ontwikkeling van centrale systemen en platforms voor openbaar bestuur en de consolidatie van computerinfrastructuurdiensten, waardoor de automatisering en efficiëntie van de leveringsprocessen mogelijk worden gemaakt, grensoverschrijdende toegang tot overheidsdiensten wordt gewaarborgd en overheidsdiensten worden geconsolideerd op het gebied van informatica en gegevensopslag.

De hervorming wordt uiterlijk op 30 juni 2022 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 2.1.2.1.i. Gecentraliseerde governanceplatforms en -systemen

Het doel van de investering is de werking van de administratie als één organisatie te waarborgen, waaronder de invoering van gestandaardiseerde ondersteunende functies zoals boekhouding, personeelsadministratie, middelenboekhouding en -beheer.

De investering bestaat uit vier platforms voor de levering van openbare diensten, vijf departementale en ondersteunende platforms; en zes platforms en systemen voor de gemeenten.

De investering wordt uitgevoerd van 1 april 2022 tot en met 31 augustus 2026.

Investerings: 2.1.2.2i. Nationale federale cloud van Letland

De investering heeft ten doel gedeelde infrastructuur voor computer- en gegevensbeheer en de bijbehorende diensten voor het openbaar bestuur aan te bieden en de competentiecentra voor ICT-infrastructuur voor opslag en informatica (Letse federale cloudknooppunten) te ontwikkelen.

De investering bestaat uit de oprichting van de Letse federale cloud, die voorziet in de consolidatie van de capaciteit voor de opslag en informatica van overheidsgegevens in het

kader van een gecoördineerd project. Aanvankelijk bestaat het uit de integratie van vier aanbieders van gedeelde diensten — het Letse radio- en televisiecentrum, de Nationale Bibliotheek van Letland, het informatiecentrum van het ministerie van Binnenlandse Zaken en het Ministerie van Landbouw in de nationale gefedereerde cloud. In totaal worden drie openbare-dienstenplatforms en -diensten en zeven diensten- en ondersteuningsplatforms geïntegreerd in de nationale gefedereerde cloud b.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Hervorming: 2.1.3 ontwikkeling van de nationale economie met betrekking tot gegevens en digitale diensten

Doel van de hervorming is de beschikbaarheid en het delen van openbare en particuliere gegevens en diensten te waarborgen door de basis te leggen voor de ontwikkeling en interoperabiliteit van de data-economie en de platformeconomie met Europese dataruimten en door te zorgen voor gegevensuitwisseling binnen de EU.

De hervorming bestaat uit het ontwikkelen van de capaciteit van de overheidssector om gegevens te verzamelen en te verwerken en het vaststellen van passende bestuursbeginselen om te zorgen voor een one-stop-shopbenadering voor gegevensuitwisseling tussen sectoren en Europese dataruimten.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 december 2023 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 2.1.3.1.i. Beschikbaarheid, uitwisseling en analyse van gegevens

Het doel van de investering is het bevorderen van het delen van gegevens binnen de publieke sector en tussen de publieke en de particuliere sector, de invoering van het eenmalige beginsel en het delen van gegevens in de nationale en Europese ruimte.

De investering bestaat uit het creëren van oplossingen voor het laden en terugwinnen van gegevens met hoge beschikbaarheid en een reeks gegevensobjecten uit de sectoren onderwijs, bedrijfsleven, burgerschap en identiteitsdocumenten (tegen 2023) en uit sociale verzekeringen en veiligheid; grond en onroerend goed; en belastingsectoren (tegen 2026).

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Hervorming: 2.2.1.r totstandbrenging van de volledige cyclus van ondersteuning van de digitale transformatie van bedrijven met regionale dekking

Het doel van de hervorming is de oprichting van een Europese digitale-innovatiehub (EDIH), de regionale aanwezigheid ervan via regionale contactpunten, en het creëren van één enkel en gecoördineerd ondersteuningsecosysteem om de digitale transformatie van commerciële activiteiten te vergemakkelijken.

De hervorming bestaat uit de oprichting van EDIH, één platform/ecosysteem dat de digitale transformatie ondersteunt als één loket, en het opzetten van een digitaal maturiteitsteststelsel; ervoor zorgen dat de regionale contactpunten zorgen voor de volgende nieuwe ondersteunende functies voor de digitale transformatie: digitale maturiteitstests in regio's; toegang tot tests en piloten; mentoring en opleiding op het gebied van digitale vaardigheden.

De hervorming wordt uiterlijk op 30 september 2022 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 2.2.1.1i. Steun voor de oprichting van digitale-innovatiehubs en regionale contactpunten

Het doel van de investering is het bevorderen van de digitale transformatie van bedrijven door het aanbieden van op maat gesneden steunmaatregelen op basis van vastgestelde digitaliseringsbehoeften van bedrijven.

De investering bestaat uit het verstrekken van een digitale maturiteitstest aan bedrijven; het opleiden van vertegenwoordigers van bedrijven, het vaststellen van de investerings- en infrastructuurbehoeften en het bevorderen van internationale zichtbaarheid.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2026 uitgevoerd.

Om ervoor te zorgen dat de maatregel voldoet aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01), sluiten de subsidiabiliteitscriteria in het bestek voor komende oproepen tot het indienen van projecten de volgende lijst van activiteiten uit: i) activiteiten in verband met fossiele brandstoffen, met inbegrip van downstreamgebruik⁵; ii) activiteiten in het kader van de EU-regeling voor de handel in emissierechten (ETS) waarbij de geraamde broeikasgasemissies niet lager zijn dan de relevante benchmarks⁶; iii) activiteiten in verband met stortplaatsen, verbrandingsinstallaties⁷ en installaties voor mechanische biologische behandeling⁸; en iv) activiteiten waarbij de langdurige verwijdering van afval schade kan toebrengen aan het milieu. In de taakomschrijving wordt bovendien bepaald dat alleen activiteiten mogen worden geselecteerd die in overeenstemming zijn met de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.

Investerings: 2.2.1.2.i. Steun voor de digitalisering van processen in commerciële activiteiten

Het doel van de investering is het bevorderen van een hogere productiviteit door gerichte investeringen in middelen en het creëren van een grotere toegevoegde waarde in de bedrijfsprocessen.

De investering bestaat uit een subsidieregeling voor de digitalisering van de processen en functies in ondernemingen. Er kan steun worden verleend voor de aanschaf van IT-oplossingen, zowel software als hardware, de aankoop van sensoren, de aankoop van IT-apparatuur, IT-infrastructuur en de uitvoering van digitale-integratieprocessen.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2026 uitgevoerd.

⁵ Met uitzondering van projecten in het kader van deze maatregel op het gebied van elektriciteits- en/of warmteopwekking, alsmede de daarmee verband houdende transmissie- en distributie-infrastructuur, met gebruikmaking van aardgas, die voldoen aan de voorwaarden van bijlage III bij de technische richtsnoeren „Do no significant harm” (2021/C58/01).

⁶ Indien de gesteunde activiteit de geraamde broeikasgasemissies realiseert die niet aanzienlijk lager zijn dan de relevante benchmarks, moet een toelichting worden gegeven van de redenen waarom dit niet mogelijk is. Benchmarks voor kosteloze toewijzing voor activiteiten die binnen het toepassingsgebied van de regeling voor de handel in emissierechten vallen, zoals vastgesteld in Uitvoeringsverordening (EU) 2021/447 van de Commissie.

⁷ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in installaties die uitsluitend bestemd zijn voor de behandeling van niet-recycleerbaar gevaarlijk afval, noch voor bestaande installaties, wanneer de acties in het kader van deze maatregel tot doel hebben de energie-efficiëntie te verhogen, uitlaatgassen af te vangen voor opslag of gebruik of materialen uit verbrandingsassen terug te winnen, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

⁸ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in bestaande installaties voor mechanische biologische behandeling, wanneer de acties in het kader van deze maatregel bedoeld zijn om de energie-efficiëntie te verhogen of om gescheiden afval te recyclen tot compost bioafval en anaerobe vergisting van bioafval, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

Investerings: 2.2.1.3.i. Steun voor de introductie van nieuwe producten en diensten in het bedrijfsleven

Het doel van de investering is het bevorderen van de creatie van nieuwe high-tech-digitale producten en diensten.

De investering bestaat uit een subsidieregeling voor de invoering van moderne instrumenten voor automatisering, robotisering en arbeidscontrole in de productie- en dienstenontwikkelingsprocessen, en ter ondersteuning van de invoering van gepersonaliseerde oplossingen voor e-handel. De ondersteunde activiteiten voor nieuwe digitale producten en diensten omvatten haalbaarheidsstudies; industrieel onderzoek; experimentele ontwikkeling, met inbegrip van prototyping; en ondersteuning van projecten in het kader van het programma Digitaal Europa.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2026 uitgevoerd.

Om ervoor te zorgen dat de maatregel voldoet aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01), sluiten de subsidiabiliteitscriteria in het bestek voor komende oproepen tot het indienen van projecten de volgende lijst van activiteiten uit: i) activiteiten in verband met fossiele brandstoffen, met inbegrip van downstreamgebruik⁹; ii) activiteiten in het kader van de EU-regeling voor de handel in emissierechten (ETS) waarbij de geraamde broeikasgasemissies niet lager zijn dan de relevante benchmarks¹⁰; iii) activiteiten in verband met stortplaatsen, verbrandingsinstallaties¹¹ en installaties voor mechanische biologische behandeling¹²; en iv) activiteiten waarbij de langdurige verwijdering van afval schade kan toebrengen aan het milieu. In de taakomschrijving wordt bovendien bepaald dat alleen activiteiten mogen worden geselecteerd die in overeenstemming zijn met de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.

Investerings: 2.2.1.4i. Financiële instrumenten om de digitale transformatie van marktdeelnemers te vergemakkelijken

De investeringen hebben tot doel de productiviteit en de efficiëntie van het productieproces te verhogen met het oog op een maximaal rendement door grootschalige en productiviteitsgerichte investeringen in instrumenten voor digitale transformatie te

⁹ Met uitzondering van projecten in het kader van deze maatregel op het gebied van elektriciteits- en/of warmteopwekking, alsmede de daarmee verband houdende transmissie- en distributie-infrastructuur, met gebruikmaking van aardgas, die voldoen aan de voorwaarden van bijlage III bij de technische richtsnoeren „Do no significant harm” (2021/C58/01).

¹⁰ Indien de gesteunde activiteit de geraamde broeikasgasemissies realiseert die niet aanzienlijk lager zijn dan de relevante benchmarks, moet een toelichting worden gegeven van de redenen waarom dit niet mogelijk is. Benchmarks voor kosteloze toewijzing voor activiteiten die binnen het toepassingsgebied van de regeling voor de handel in emissierechten vallen, zoals vastgesteld in Uitvoeringsverordening (EU) 2021/447 van de Commissie.

¹¹ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in installaties die uitsluitend bestemd zijn voor de behandeling van niet-recycleerbaar gevaarlijk afval, noch voor bestaande installaties, wanneer de acties in het kader van deze maatregel tot doel hebben de energie-efficiëntie te verhogen, uitlaatgassen af te vangen voor opslag of gebruik of materialen uit verbrandingsassen terug te winnen, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

¹² Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in bestaande installaties voor mechanische biologische behandeling, wanneer de acties in het kader van deze maatregel bedoeld zijn om de energie-efficiëntie te verhogen of om gescheiden afval te recyclen tot compost bioafval en anaerobe vergisting van bioafval, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

ondersteunen. De investeringen vergemakkelijken de introductie van oplossingen van Industrie 4.0 in productieprocessen.

De investering bestaat uit een financieel instrument dat leningen verstrekt met subsidie-elementen voor het doorvoeren van significante veranderingen in het algemene productie- of dienstenontwikkelingsproces, om traditionele processen in bedrijven te digitaliseren, om oplossingen van Industrie 4.0 in te voeren (internet van de dingen, kunstmatige intelligentie, machinaal leren, blockchain, big data, cloud computing high performance computing) voor de kernactiviteiten van bedrijven.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2026 uitgevoerd.

Om ervoor te zorgen dat de maatregel voldoet aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01), sluiten de subsidiabiliteitscriteria in het bestek voor komende oproepen tot het indienen van projecten de volgende lijst van activiteiten uit: i) activiteiten in verband met fossiele brandstoffen, met inbegrip van downstreamgebruik¹³; ii) activiteiten in het kader van de EU-regeling voor de handel in emissierechten (ETS) waarbij de geraamde broeikasgasemissies niet lager zijn dan de relevante benchmarks¹⁴; iii) activiteiten in verband met stortplaatsen, verbrandingsinstallaties¹⁵ en installaties voor mechanische biologische behandeling¹⁶; en iv) activiteiten waarbij de langdurige verwijdering van afval schade kan toebrengen aan het milieu. In de taakomschrijving wordt bovendien bepaald dat alleen activiteiten mogen worden geselecteerd die in overeenstemming zijn met de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.

Investeringen: 2.2.1.5i. Bevordering van de digitale transformatie van mediabedrijven

De investeringen hebben tot doel de digitale transformatie van de mediasector te vergemakkelijken en de aanpassing van mediabedrijven aan moderne trends in de mediaconsumptie in de digitale omgeving te vergemakkelijken.

De investering bestaat uit een steunregeling voor investeringen in de ontwikkeling van technologische oplossingen en de verbetering van digitale vaardigheden en bedrijfsmodellen in de mediasector.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2026 uitgevoerd.

¹³ Met uitzondering van projecten in het kader van deze maatregel op het gebied van elektriciteits- en/of warmteopwekking, alsmede de daarmee verband houdende transmissie- en distributie-infrastructuur, met gebruikmaking van aardgas, die voldoen aan de voorwaarden van bijlage III bij de technische richtsnoeren „Do no significant harm” (2021/C58/01).

¹⁴ Indien de gesteunde activiteit de geraamde broeikasgasemissies realiseert die niet aanzienlijk lager zijn dan de relevante benchmarks, moet een toelichting worden gegeven van de redenen waarom dit niet mogelijk is. Benchmarks voor kosteloze toewijzing voor activiteiten die binnen het toepassingsgebied van de regeling voor de handel in emissierechten vallen, zoals vastgesteld in Uitvoeringsverordening (EU) 2021/447 van de Commissie.

¹⁵ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in installaties die uitsluitend bestemd zijn voor de behandeling van niet-recycleerbaar gevaarlijk afval, noch voor bestaande installaties, wanneer de acties in het kader van deze maatregel tot doel hebben de energie-efficiëntie te verhogen, uitlaatgassen af te vangen voor opslag of gebruik of materialen uit verbrandingsassen terug te winnen, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

¹⁶ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in bestaande installaties voor mechanische biologische behandeling, wanneer de acties in het kader van deze maatregel bedoeld zijn om de energie-efficiëntie te verhogen of om gescheiden afval te recyclen tot compost bioafval en anaerobe vergisting van bioafval, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

Hervorming: 2.3.1.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie

De doelstellingen van de hervorming zijn het verhogen van de participatiegraad van volwassenen in het volwassenenonderwijs tot 8 % (volwassenen van 25-64 jaar) tegen 31 december 2025 en het gemakkelijker maken andere streefcijfers te halen die zijn vastgesteld in de richtsnoeren voor de ontwikkeling van het onderwijs 2021-2027. Met de hervorming wordt het rechtskader voor een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningssysteem voor volwasseneneducatie vastgesteld en versterkt; ondernemingen (met name kmo's) aan te moedigen hun werknemers kansen te bieden om hun vaardigheden en competenties te verbeteren; en meer kansen en rechten voor werknemers om aan onderwijs deel te nemen.

De hervorming bestaat uit de reeks mijlpalen voor beleidsontwikkeling die zijn vastgesteld in de richtsnoeren voor de ontwikkeling van onderwijs 2021-2027, die van kracht worden; vaststellen van de verantwoordelijkheden van ondernemingen voor de opleiding van hun werknemers; het opzetten en testen van individuele leerrekeningen; en het testen van drie fondsen voor vaardigheden.

De hervorming wordt uiterlijk op 30 juni 2026 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 2.3.1.1.i.: Zorgen voor de verwerving van geavanceerde digitale vaardigheden

De investering heeft tot doel het aantal specialisten met hoogwaardige digitale vaardigheden (DESI-niveaus 3-5) die de komende zes jaar in staat zijn hightechkennis en technologie-intensieve nieuwe producten en diensten toe te passen op de ontwikkeling van nieuwe producten en diensten in verschillende sectoren, aanzienlijk te verhogen.

De investering bestaat uit de ontwikkeling van ongeveer 20 geavanceerde opleidingsmodules voor digitale vaardigheden op het gebied van kwantumtechnologieën, HPC en taaltechnologieën die in formele en volwassenenonderwijsprogramma's moeten worden opgenomen.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investerings: 2.3.1.2.i. Ontwikkeling van digitale vaardigheden van ondernemingen

De investeringen hebben tot doel het niveau van digitale vaardigheden in bedrijven te verhogen.

De investering bestaat uit het aanbieden van basisopleidingen, opleidingen op het gebied van digitale vaardigheden op hoog en middelhoog niveau door de Europese digitale-innovatiehubs, in samenwerking met sectorale verenigingen en onderwijsinstellingen, waarbij de bestaande regionale bedrijfscentra worden betrokken.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2024 uitgevoerd voor de opleiding van begeleiders van digitale vaardigheden en uiterlijk 30 juni 2026 voor het aanbieden van opleidingen op het gebied van digitale vaardigheden voor werknemers in 3000 ondernemingen.

Om ervoor te zorgen dat de maatregel voldoet aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01), sluiten de subsidiabiliteitscriteria in het bestek voor komende oproepen tot het indienen van projecten de volgende lijst van activiteiten uit: i) activiteiten in verband met fossiele brandstoffen, met inbegrip van

downstreamgebruik¹⁷; ii) activiteiten in het kader van de EU-regeling voor de handel in emissierechten (ETS) waarbij de geraamde broeikasgasemissies niet lager zijn dan de relevante benchmarks¹⁸; iii) activiteiten in verband met stortplaatsen, verbrandingsinstallaties¹⁹ en installaties voor mechanische biologische behandeling²⁰; en iv) activiteiten waarbij de langdurige verwijdering van afval schade kan toebrengen aan het milieu. In de taakomschrijving wordt bovendien bepaald dat alleen activiteiten mogen worden geselecteerd die in overeenstemming zijn met de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.

Investerings: 2.3.1.3.i ontwikkeling van een zelfbeheerde opleidingsaanpak voor ICT-specialisten

De investering heeft tot doel een nieuwe aanpak te ontwikkelen voor de voorbereiding van ICT-specialisten, waarbij een leeromgeving wordt gecreëerd voor zelfbeheerde ICT-leerscholen om het aandeel van ICT-specialisten, met inbegrip van vrouwen, in de structuur van werknemers te vergroten.

De investering bestaat uit de ontwikkeling van een leeromgeving voor zelfbeheerde ICT-opleidingen en het aanbieden van opleidingen voor ten minste 1000 professionals in zelfbeheerde ICT-opleidingen.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investerings: 2.3.1.4. Ontwikkeling van de aanpak van individuele leerrekeningen

De investeringen hebben tot doel het concept van individuele leerrekeningen (ILA's) te ontwikkelen en goed te keuren om de deelname van volwassenen aan het onderwijs te stimuleren, met name door de digitale vaardigheden te verbeteren.

De investering bestaat uit het ondersteunen van 3500 volwassenen bij het verwerven van digitale vaardigheden via individuele leerrekeningen. Dit wordt uitgevoerd door de beste digitale leerinstrumenten beschikbaar te stellen; gebruik maken van gespecialiseerde oplossingen voor hoogwaardige machinevertalingen en andere technologieën op het gebied van kunstmatige intelligentie, waarbij onderwijsdeskundigen worden betrokken bij de validering en aanpassing van gelokaliseerde inhoud.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

¹⁷ Met uitzondering van projecten in het kader van deze maatregel op het gebied van elektriciteits- en/of warmteopwekking, alsmede de daarmee verband houdende transmissie- en distributie-infrastructuur, met gebruikmaking van aardgas, die voldoen aan de voorwaarden van bijlage III bij de technische richtsnoeren „Do no significant harm” (2021/C58/01).

¹⁸ Indien de gesteunde activiteit de geraamde broeikasgasemissies realiseert die niet aanzienlijk lager zijn dan de relevante benchmarks, moet een toelichting worden gegeven van de redenen waarom dit niet mogelijk is. Benchmarks voor kosteloze toewijzing voor activiteiten die binnen het toepassingsgebied van de regeling voor de handel in emissierechten vallen, zoals vastgesteld in Uitvoeringsverordening (EU) 2021/447 van de Commissie.

¹⁹ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in installaties die uitsluitend bestemd zijn voor de behandeling van niet-recycleerbaar gevaarlijk afval, noch voor bestaande installaties, wanneer de acties in het kader van deze maatregel tot doel hebben de energie-efficiëntie te verhogen, uitlaatgassen af te vangen voor opslag of gebruik of materialen uit verbrandingsassen terug te winnen, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

²⁰ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in bestaande installaties voor mechanische biologische behandeling, wanneer de acties in het kader van deze maatregel bedoeld zijn om de energie-efficiëntie te verhogen of om gescheiden afval te recyclen tot compost bioafval en anaerobe vergisting van bioafval, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

Hervorming: 2.3.R digitale vaardigheden voor de digitale transformatie van samenleving en overheid

Doel van de hervorming is het bereiken van ten minste een basisniveau van digitale vaardigheden voor 54 % van de bevolking in de leeftijdsgroep van 16-74 jaar.

De hervorming bestaat uit de ontwikkeling van een gemeenschappelijk kader voor de beoordeling van digitale basisvaardigheden, de vaststelling en planning van opleidingsbehoeften en de beoordeling.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 december 2022 uitgevoerd met betrekking tot het opzetten van het kader, 31 december 2022 voor de wijziging van de normen voor hoger onderwijs en 31 augustus 2026 voor het bereiken van de doelstellingen inzake digitale bijscholing.

Investerings: 2.3.2.1.i digitale vaardigheden voor burgers, met inbegrip van jongeren

De doelstellingen van de investering zijn het bieden van ondersteunende maatregelen voor het verwerven van digitale vaardigheden voor burgers uit alle groepen van de samenleving, met name jongeren; invoering van een systematische aanpak in gemeenten voor de ontwikkeling van digitale vaardigheden; ontwikkeling van digitale en technologische geletterdheid van jongeren buiten het formele onderwijs.

De investering bestaat uit de ontwikkeling van e-learningcursussen voor digitale zelfbedieningsvaardigheden; het aanbieden van zelfopleiding en andere digitale opleidingsmaatregelen op lokaal niveau; activiteiten op het gebied van technologische innovatie in overeenstemming met de gezamenlijke technologierichtsnoeren voor de ontwikkeling van jeugdtechnologie en innovatiecapaciteit; programma's van gemeenten voor jongeren. De investering is bedoeld om ten minste 50 000 mensen digitale basisvaardigheden te verschaffen en programma's voor digitale vaardigheden voor jongeren in alle 42 gemeenten af te ronden.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2024 uitgevoerd voor de ontwikkeling van e-learningcursussen; opleidingen, activiteiten op het gebied van technologische innovatie en gemeentelijke programma's worden uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investerings: 2.3.2.2.i. Ontwikkeling van vaardigheden en capaciteiten van nationale en lokale overheden op het gebied van digitale transformatie

Het doel van de investering is het verbeteren van de vaardigheden van werknemers van overheidsdiensten op het gebied van digitale transformatie en hun gebruik van technologieën, teneinde beleid te ontwikkelen dat geschikt is voor het digitale tijdperk.

De investering bestaat uit het vergroten van de digitale competentie en capaciteit van werknemers van nationale en lokale overheden, met inbegrip van planning van digitale transformatie en veranderingsmanagement, het gebruik van gegevensanalyse, kunstmatige intelligentie en andere moderne technologieën voor de modernisering van operaties en diensten, flexibel ICT-projectbeheer, het gebruik van moderne digitale infrastructuur en beheer.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2023 uitgevoerd voor het kader voor digitale vaardigheden en competenties en uiterlijk op 31 augustus 2026 voor de verbetering van de digitale vaardigheden van overheidsambtenaren.

Investerings: 2.3.2.3i. De digitale kloof dichten voor sociaal kwetsbare lerenden en onderwijsinstellingen

De investeringen hebben tot doel toegang te bieden tot leerinhoud en deelname aan leerprocessen op afstand mogelijk te maken voor leerlingen uit sociaal kwetsbare groepen. Eind 2021 zal een kader voor de organisatie en uitvoering van leren op afstand in onderwijsinstellingen worden goedgekeurd.

De investering bestaat uit de aanschaf van apparatuur voor informatie- en communicatietechnologie voor algemene onderwijsinstellingen, met gerichte steun voor leerlingen uit sociaal kwetsbare groepen, leerkrachten en de oprichting van een „computerbibliotheek” in onderwijsinstellingen. De investering wordt uiterlijk op 31 december 2023 uitgevoerd.

Hervorming 2.4.1 Ontwikkeling van breedbandinfrastructuur

De hervorming heeft tot doel geconnecteerd geautomatiseerd rijden te bevorderen en duurzame mobiliteit te ondersteunen, onder meer door de verkeersveiligheid te verbeteren door innovatie.

De hervorming bestaat uit de vaststelling van technische vereisten voor geconnecteerd en geautomatiseerd rijden en de vaststelling van een gemeenschappelijk model voor de ontwikkeling van de laatste kilometer.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 december 2021 ten uitvoer gelegd.

Investeringen: 2.4.1.1.i. Aanleg van de passieve infrastructuur op de corridor Via Baltica voor 5G-dekking

Het doel van de investering is de uitrol van de 5G-corridor in overeenstemming met het 5G-actieplan voor Europa, met een initiële focus op Via Baltica als proefproject voor de ontwikkeling van andere weggedeelten in de toekomst.

De investering bestaat uit de aanleg van passieve infrastructuur in de Via Baltica-corridor voor 5G-dekking, rekening houdend met de vastgestelde investeringskloof en de behoeften van elektronische-communicatiebedrijven. In een latere ontwikkelingsfase wordt verwacht dat particuliere investeringen actieve infrastructuur zullen uitrollen en „last mile” -diensten zullen aanbieden, onder meer in synergie met de financieringsfaciliteit voor Europese verbindingen.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2025 uitgevoerd.

Investeringen: 2.4.1.2i. ontwikkeling van infrastructuur voor breedband of netwerken met zeer hoge capaciteit „last mile”

De investeringen hebben tot doel kansen te creëren voor regionale ontwikkeling en de vraag naar nieuwe digitale diensten te stimuleren.

De investering bestaat erin 1500 huishoudens, bedrijven en sociaaleconomische actoren toegang te verschaffen tot breedbandnetwerken met zeer hoge capaciteit.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2025 uitgevoerd.

B.2. Mijlpalen, streefdoelen, indicatoren en tijdschema voor de monitoring en uitvoering voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Volgn umme r	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming	Kwalitatie ve indicatore n (voor mijlpalen)	Kwantitatieve indicatoren (voor streefwaarden)			Indicatieve termijn voor voltooiing		Beschrijving van elke mijlpaal / elk streefdoel
					Meet eenhe id	Basis scena rio	Doel	Kwar taal	Jaar	
27	2.1.1 Modernisering van nationale processen en diensten en digitale transformatie	Mijlpaal	Totstandbrenging van een kader voor een uniform beheer van ICT- ontwikkelingsacti viteiten in het openbaar bestuur	Inwerkingtr eding van het rechtskader	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2022	<p>De verordeningen van het kabinet van ministers tot vaststelling van gemeenschappelijke procedures voor het toezicht op ICT-ontwikkelingsactiviteiten zijn in werking getreden.</p> <p>Om ervoor te zorgen dat de nieuwe regelgeving van toepassing is op alle ICT-ontwikkelingsactiviteiten binnen het toepassingsgebied van de maatregelen van het Letse plan voor herstel en veerkracht (met inbegrip van gemeenten), wordt het toepassingsgebied van de wet op de informatiesystemen van de staat uitgebreid. Als de goedkeuring van de wetwijzigingen vertraging oploopt, wordt er een tijdelijke regeling uitgevaardigd ter aanvulling van het specifieke normatieve kader voor specifieke regelgeving voor respectieve ICT-projectactiviteiten.</p>
28	2.1.1 Modernisering van nationale processen en diensten en digitale transformatie	Mijlpaal	Vaststelling van een normatief kader voor het ontvangen van steun op het gebied van de digitale	Inwerkingtr eding van het rechtskader	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2022	De verordening van het kabinet van ministers is van kracht geworden voor het verlenen van steun op het gebied van de digitale transformatie van overheidsadministratieprocessen en -diensten

			transformatie van overheidsprocessen en -diensten							
29	2.1.1.1i. Modernisering van overheidsdiensten en digitale transformatie van diensten, met inbegrip van het ondernemingsklimaat	Streefwaarde	Beschrijvingen van ontwikkelde en geharmoniseerde activiteiten voor de ontwikkeling van ICT-oplossingen		Nummer	0	11	Q3	2023	<p>De conceptmodellen voor ICT-oplossingen (systemen) worden ontwikkeld in overeenstemming met het vastgestelde rechtskader voor ICT-governance. Descriptions definiëren ICT-ontwikkelingsactiviteiten om ICT-oplossingen te ontwikkelen of te moderniseren op de volgende gebieden:</p> <p>1) digitale elementen van het verkiezingsproces; 2) procedures voor civiele bescherming en toezicht op de brandveiligheid; 3) monitoringprocessen voor de openbare veiligheid; 4) processen ter bescherming van bibliotheken, musea en cultuurmonumenten; 5) processen voor monitoring van de informatieruimte; 6) processen voor de duurzaamheid van de publieke media; 7) registratieprocessen voor geneesmiddelen voor diergeneeskundig gebruik; 8) de verwerking van vervoers- en logistieke gegevens in havens; 9) verwerking van gegevens uit het ondernemingsregister; 10) verwerking van belastinggegevens; 11) verwerking en analyse van gegevens over overheidsopdrachten.</p>
30	2.1.1.1i. Modernisering van overheidsdiensten en digitale transformatie van diensten, met inbegrip van het ondernemingsklimaat	Streefwaarde	Levering van ICT-oplossingen voor gemoderniseerde overheidsdiensten (met inbegrip van systemen)		Nummer	0	11	Q3	2026	<p>De overheidsadministratie wordt gemoderniseerd met de volgende ICT-oplossingen en -systemen volledig operationeel:</p> <p>1) digitaal getransformeerde elementen van het verkiezingsproces; 2) procedures voor civiele bescherming en toezicht op de brandveiligheid; 3) monitoringprocessen voor de openbare veiligheid; 4) processen ter bescherming van bibliotheken, musea en cultuurmonumenten; 5) processen voor monitoring van de informatieruimte; 6) processen</p>

											voor de duurzaamheid van de publieke media; 7) registratieprocessen voor geneesmiddelen voor diergeneeskundig gebruik; 8) de verwerking van vervoers- en logistieke gegevens in havens; 9) verwerking van gegevens uit het ondernemingsregister; 10) verwerking van belastinggegevens; 11) verwerking en analyse van gegevens over overheidsopdrachten.
31	2.1.r. Meer efficiëntie en interoperabiliteit bij het gebruik van nationale ICT-middelen	Mijlpaal	Vaststelling van een rechtskader voor het ontvangen van steun op het gebied van de ontwikkeling van centrale systemen en platforms voor openbaar bestuur en consolidatie van computerinfrastructuurdiensten	Inwerkingtreding van het rechtskader	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2022	Inwerkingtreding van het rechtskader voor het verlenen van steun op het gebied van de ontwikkeling van centrale IT-systemen en -platformen voor overheidsdiensten en de consolidatie van computerinfrastructuurdiensten	
32	2.1.2.1i. Gecentraliseerde governanceplatforms en -systemen	Streefwaarde	Goedkeuring van gecoördineerde plannen voor het creëren, transformeren of inzetten van gecentraliseerde functies of diensten		Nummer	0	15	Q1	2023	Voor aanvang van de activiteit bereidt en coördineert de verantwoordelijke instelling de goedkeuring van het gecentraliseerde plan voor de ontwikkeling van de ICT-functie of -diensten (onder meer met betrekking tot de financiering van diensten) om ICT-oplossingen te ontwikkelen.	
33	2.1.2.1i. Gecentraliseerde governanceplatforms en -systemen	Streefwaarde	Vaststelling van geharmoniseerde beschrijvingen van de ontwikkelingsactiviteiten van		Nummer	0	15	Q3	2023	Het centrale platform of de systeemontwikkelaar ontwikkelt en harmoniseert de concepties van de ontwikkelingsactiviteiten van de ICT-oplossingen die moeten worden ontwikkeld in overeenstemming met het rechtskader voor ICT-governance.	

			gecentraliseerde ICT-oplossingen							
34	2.1.2.1i. Gecentraliseerde governanceplatforms en -systemen	Streefwaarde	Aantal opgezette en in werking zijnde gecentraliseerde ICT-platforms en -systemen		Nummer	0	15	Q3	2026	De volgende gecentraliseerde ICT-platforms of -systemen zijn operationeel: 1) platforms voor de levering van openbare diensten — 4; 2) platforms voor departementale en ondersteunende functies — 5; 3) platforms en systemen voor de gemeenten — 6.
35	2.1.2.2i. Nationale federale cloud van Letland	Streefwaarde	Aantal gedeelde dienstverleners dat is geïntegreerd in de nationale gefedereerde cloudoplossingen		Nummer	0	4	Q4	2024	Aan de prestatie-indicator wordt geacht te zijn voldaan wanneer vier aanbieders van gedeelde diensten (het Letse radio- en televisiecentrum, de Nationale Bibliotheek van Letland, het informatiecentrum van het ministerie van Binnenlandse Zaken, het ministerie van Landbouw) opnieuw in de nationale gefedereerde cloud worden geïntegreerd, waarbij de interoperabiliteit ten minste op het niveau van de wederzijdse back-upterugvordering en de voorziening van extra computercapaciteit wordt gewaarborgd.
36	2.1.2.2i. Nationale federale cloud van Letland	Streefwaarde	Informatiesystemen voor overheidsdiensten die zijn aangepast aan de moderne IS-architectuur en ondergebracht zijn in de nationale gefedereerde cloud		Nummer	0	10	Q3	2026	De doelstelling wordt gehaald wanneer tien overheidsadministratiesystemen of -platforms worden gebouwd of aangepast om te voldoen aan de eisen van een modulaire en interoperabele ICT-architectuur en daadwerkelijk gebruik maken van de diensten van de nationale gefedereerde cloud. Systemen of platforms die gebruikmaken van de nationale gefedereerde cloud: 1) platforms en diensten voor openbare dienstverlening — 3 (indicatieve lijst: Digitaal leveringsplatform Latvija.lv, gegevensaggregator,

										platform voor subsidiebeheer); 2) platforms voor departementale en ondersteunende functies — 7 (indicatieve lijst: Platform voor hulpbronnenbeheer VIRSIS, platform voor projectbeheer MAP, platform voor het beheer van milieugegevens, Exporters, platform voor administratieve processen, systemen op het gebied van gezondheid en welzijn).
37	2.1.3 Ontwikkeling van de nationale economie op het gebied van economische gegevens en digitale diensten	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het normatieve kader voor het ontvangen van steun op het gebied van de transformatie van het beheer van economische gegevens	Inwerkingtreding van het rechtskader	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2022	Inwerkingtreding van het wettelijk kader voor het verlenen van steun op het gebied van de transformatie van het beheer van economische gegevens, geharmoniseerd door het kabinet van ministers
38	2.1.3 Ontwikkeling van de nationale economie op het gebied van economische gegevens en digitale diensten	Mijlpaal	Rechtskader voor de werking van het nationale platform voor de circulatie van gegevens	Inwerkingtreding van het rechtskader	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	De succesvolle uitvoering van de hervorming wordt gewaarborgd door de inwerkingtreding van het wettelijk kader waarin de volgende aspecten van het nationale platform worden gespecificeerd: <ul style="list-style-type: none"> 1. beheer van gegevensuitwisseling, met inbegrip van het gegevensuitwisselingsproces in het centrale platform voor gegevensuitwisseling; 2. de rechten en plichten van de deelnemende instellingen voor het delen en verspreiden van gegevens binnen het centrale platform voor gegevensuitwisseling; 3. een uniforme en gefaciliteerde verwerking van persoonsgegevens binnen het centrale platform voor gegevensuitwisseling.

39	2.1.3.1.i. Beschikbaarheid, uitwisseling en analyse van gegevens	Streefwaarde	Sectoren waarvoor relevante datasets beschikbaar zijn op het nationale platform voor gegevenscirculatie (gegevensaggregaties in het milieu)		Nummer	0	6	Q3	2026	De omgeving voor gegevensaggregatie biedt een oplossing voor het laden/terugwinnen van gegevens met hoge beschikbaarheid en biedt een reeks gegevensobjecten uit de volgende sectoren: 1) onderwijs; zakelijk; staats- en identiteitsdocumenten tegen 2023; 2) sociale zekerheid en veiligheid; grond en onroerend goed; belastingen tegen 2026.
40	2.2.r. Totstandbrenging van de volledige cyclus van steun voor de digitale transformatie van bedrijven met regionale dekking	Mijlpaal	De Europese digitale-innovatiehub (EDIH) is opgericht	De Europese digitale-innovatiehub (EDIH) is opgericht.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2022	Het EDIH is volledig operationeel in overeenstemming met de prioriteiten van het programma Digitaal Europa en maakt deel uit van het netwerk van een gemeenschappelijke Europese digitale-innovatiehub. Het dient als enig loket voor de coördinatie van de digitale transformatie van bedrijven. (Voorziet in een gemeenschappelijke aanpak en uitwisseling van informatie tussen regionale bedrijfscentra, de Digital Maturity Test.
41	2.2.r. Totstandbrenging van de volledige cyclus van steun voor de digitale transformatie van bedrijven met regionale dekking	Mijlpaal	Regionale bedrijfs ondersteunende centra voorzien in nieuwe ondersteunende functies voor de digitale transformatie	Regionale bedrijfs ondersteunende centra voorzien in ondersteunende functies voor de digitale transformatie	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2022	De regionale bedrijfs ondersteunende centra zijn begonnen met het aanbieden van de volgende nieuwe ondersteunende functies voor de digitale transformatie: 1. Digitale maturiteitstests in regio's; 2. Toegang tot tests en piloten; 3. Mentoring en opleiding op het gebied van digitale vaardigheden.
42	2.2.r. Totstandbrenging van de volledige cyclus van steun voor de digitale	Mijlpaal	Invoering van een digitaal systeem voor maturiteitstests voor bedrijven om vast te stellen	Systeem voor digitale maturiteitstests	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2022	De digitale maturiteitstest is een digitaal instrument dat beschikbaar is op de EDIH-website, waarmee de digitale rijpheid van een bedrijf in verschillende opzichten wordt beoordeeld en door het bedrijf onafhankelijk of met de hulp van een consultant

	transformatie van bedrijven met regionale dekking		welke maatregelen bedrijven nodig hebben en welke staatssteun nodig is.	ingevoerd						kan worden gevuld.
43	2.2.1.1i. Steun voor de oprichting van digitale-innovatiehubs en regionale contactpunten	Streefwaarde	Aantal door het Europees Centrum voor digitale innovatie ondersteunde bedrijven	n.v.t.	Ondersteunde markt deelnemers	0	3500	Q2	2024	Aantal ondernemingen dat niet-financiële steun heeft ontvangen (digitale maturiteitstest en mentoring om een routekaart voor digitale transformatie te maken) van het EDIH. De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.
44	2.2.1.1i. Steun voor de oprichting van digitale-innovatiehubs en regionale contactpunten	Streefwaarde	Aantal door de Europese digitale-innovatiehub (EDIH) ondersteunde bedrijven	n.v.t.	Ondersteunde markt deelnemers	0	7000	Q2	2026	Aantal bedrijven dat niet-financiële steun heeft ontvangen (digitale maturiteitstest en mentoring om een routekaart voor digitale transformatie te maken). De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.
45	2.2.1.2i. Steun voor de digitalisering van commerciële processen in	Streefwaarde	Aantal ondersteunde bedrijven om processen in commerciële activiteiten te digitaliseren en waarvoor het resultaat van de digitale maturiteitstest verbeterde ten		Ondersteunde markt deelnemers /projecten	0	80	Q2	2024	De doelstelling wordt verwezenlijkt wanneer tussen de onderneming en het EDIH een contract is gesloten voor de ontvangst van de subsidie en wanneer verbeteringen van het testresultaat worden waargenomen in de herhaalde digitale duriteitstest.

			opzichte van het vorige testresultaat, na ontvangst van de subsidie en realisatie van het project							
46	2.2.1.2i. Steun voor de digitalisering van commerciële processen in	Streefwaarde	Aantal ondersteunde bedrijven om commerciële activiteiten te digitaliseren en het resultaat van de digitale maturiteitstest is verbeterd ten opzichte van het vorige testresultaat, na ontvangst van de subsidie en realisatie van het project		Ondersteun de markt deelnemers /projecten	0	200	Q2	2026	De doelstelling wordt verwezenlijkt wanneer tussen de onderneming en het EDIH een contract is gesloten voor de ontvangst van de subsidie en wanneer verbeteringen van het testresultaat worden waargenomen in de herhaalde digitale duriteitstest.
47	2.2.1.3i. Steun voor het in de handel brengen van nieuwe producten en diensten	Streefwaarde	Aantal gesteunde projecten	n.v.t.	Ondersteun de markt deelnemers /projecten	0	14 Markt deelnemers	Q2	2024	Het aantal door het CBVC toegekende subsidies voor voltooide investeringen zal naar verwachting oplopen tot 1 000 000 EUR. De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.

48	2.2.1.3i. Steun voor het in de handel brengen van nieuwe producten en diensten	Streefwaarde	Aantal gesteunde projecten	n.v.t.	Ondersteunde marktdeelnemers /projecten	0	43	Q2	2026	Het aantal door het CBVC toegekende subsidies voor voltooide investeringen zal naar verwachting oplopen tot 1 000 000 EUR. De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.
49	2.2.1.3i. Steun voor het in de handel brengen van nieuwe producten en diensten	Streefwaarde	Particuliere financiering aangetrokken	n.v.t.	EUR		4860000	Q2	2026	Aangetrokken particuliere financiering van ondernemingen voor de introductie van nieuwe producten en diensten
50	2.2.1.4i. Financiële instrumenten om de digitale transformatie van marktdeelnemers te vergemakkelijken	Streefwaarde	Aantal verstrekte leningen	n.v.t.	Ondersteunde marktdeelnemers /projecten	0	51	Q2	2024	Aantal leningen verstrekt door Altum of met een subsidie-element (betaling van een lening of subsidie) in het kader van het programma voor de digitale transformatie van marktdeelnemers. De prestatie-indicator wordt geacht te zijn vervuld wanneer tussen de ondernemer en Altum een contract is gesloten voor de uitvoering van het project. De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.
51	2.2.1.4i. Financiële instrumenten om de digitale transformatie van marktdeelnemers te	Streefwaarde	Aantal verstrekte leningen	n.v.t.	Ondersteunde marktdeelnemers /projecten	0	133	Q2	2026	Aantal leningen verstrekt door Altum of met een subsidie-element (betaling van een lening of subsidie) in het kader van het programma voor de digitale transformatie van marktdeelnemers. De prestatie-indicator wordt geacht te zijn vervuld wanneer tussen de ondernemer en Altum een contract is gesloten voor de uitvoering van het

	vergemakkelijken				cten					project. De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.
52	2.2.1.4i. Financiële instrumenten om de digitale transformatie van marktdeelnemers te vergemakkelijken	Streefwaarde	Particuliere financiering aangetrokken		EUR	0	37000000	Q2	2026	Particuliere financiering door ondernemingen aangetrokken in het kader van de investering om de digitale transformatie van marktdeelnemers te vergemakkelijken. Het is de bedoeling dat voor elk project particuliere investeringen worden aangetrokken ter hoogte van ten minste 25 % van de in aanmerking komende kosten waarvoor de lening wordt verstrekt.
53	2.2.1.5i. Bevordering van de digitale transformatie van mediabedrijven	Streefwaarde	Aantal gecreëerde platforms en digitale oplossingen	n.v.t.	Nummer	0	3	Q2	2025	Er zijn drie platforms of IT-oplossingen gecreëerd, getest en toegankelijk voor gebruikers.
54	2.2.1.5i. Bevordering van de digitale transformatie van mediabedrijven	Streefwaarde	Aantal gesteunde projecten	n.v.t.	Ondersteunde economische operationele projecten	0	10	Q2	2026	Aan de indicator wordt geacht te zijn voldaan wanneer een contract tussen de exploitant en het CBVC voor het verkrijgen van een subsidie voor de uitvoering van het project is gesloten.
55	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk	Mijlpaal	Criteria en regelingen voor stimulansen en verantwoordelijkheden voor	Kabinetsverordening in werking getreden	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Er zijn kabinetsverordeningen in werking getreden waarin criteria en procedures worden vastgesteld voor stimulansen en verantwoordelijkheden van ondernemingen in het onderwijs van hun werknemers en het creëren van ruimere

	verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie		bedrijven om hun werknemers voor te lichten en meer kansen en rechten te creëren voor werknemers om aan onderwijs deel te nemen							mogelijkheden en rechten voor werknemers om aan onderwijs deel te nemen.
56	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Streefwaarde	Percentage volwassenen (25-64 jaar) dat in de laatste vier weken voorafgaand aan de enquête betrokken was bij volwasseneneducatie (%)		%	6,6	8	Q4	2025	De doelstelling die in het kader van het plan moet worden gehaald, wordt bepaald op basis van de tussentijdse doelstelling van het beleidsplanningsdocument voor de middellange termijn van Letland — Onderwijsontwikkelingsrichtsnoeren 2021-2027, dat naar verwachting medio 2021 door het kabinet van ministers zal worden goedgekeurd — om de participatie van volwassenen in het onderwijs te verhogen van 6,6 % (2020) tot 12 % (2027), wat inhoudt dat de deelname van volwassenen aan onderwijs tegen 2025 tot 8 % zal worden verhoogd. De verwezenlijking van de doelstelling houdt rechtstreeks verband met geplande hervormingsmaatregelen voor de ontwikkeling van volwasseneneducatie, aangezien de huidige aanpak ervoor zorgt dat de deelname van volwassenen aan onderwijs varieert van 6 % tot 8 %, het niet overschrijdt en niet stabiel is.
57	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Mijlpaal	Vaststelling van criteria, modaliteiten en ondersteunende maatregelen voor stimulansen en verantwoordelijkheden voor ondernemingen (met name kleine en middelgrote	Kabinetsverordening in werking getreden	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	Kabinetsverordeningen inzake steunmaatregelen (financieel/niet-financieel) om ondernemingen (met name kmo's) te stimuleren de vaardigheden van hun werknemers te ontwikkelen, zijn in werking getreden. Dit omvat de criteria voor het ontvangen van dergelijke steun en de procedure voor de uitvoering van de steunmaatregelen, waarbij een breed scala van belanghebbende partijen betrokken is (project „21LV06”). In het kader van het TSI-project moet ook een systeem worden ontwikkeld voor het toezicht op de uitvoering van de

			ondernemingen) om hun werknemers voor te lichten							ondersteunende maatregelen.
58	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Mijlpaal	Ontwikkeling van het concept van fondsen voor vaardigheden	De verordeningen van het kabinet van ministers zijn in werking getreden	n.v.t.		n.v.t.	Q4	2023	Er zijn kabinetsverordeningen voor de uitvoering van Vaardighedenfondsen in werking getreden, waarin de opzet van de fondsen voor vaardigheden en de rechten en verantwoordelijkheden van de betrokken partijen zijn vastgelegd.
59	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Streefwaarde	Proefprojecten voor vaardigheidsfondsen	Oprichting van Vaardigheidsfondsen	Nummer	0	3	Q2	2026	Drie proefprojecten inzake vaardighedenfondsen in geselecteerde sectoren (drie sectoren met een hogere mate van paraatheid voor een dergelijke op de sociale dialoog gebaseerde aanpak, zoals algemene overeenkomsten). Doel van het proefproject is de doeltreffendheid van een dergelijke aanpak in de context van Letland te beoordelen, onder meer door proefprojecten uit te voeren zoals a) de evenredigheid en de dynamiek in de tijd van publieke en particuliere mede-investeringen, b) het samenwerkingsmodel tussen ondernemingen en werknemersorganisaties in sectoren en aanverwante sectoren met het oog op de voorbereiding van een gemeenschappelijke opleidingsopdracht, met inbegrip van de volledige integratie van „toekomstige vaardigheden”, c) de doeltreffendheid van de maatregel bij het verwezenlijken van de doelstellingen ervan.
60	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord	Mijlpaal	Ontwikkeling van de aanpak van Individual Learning Accounts (ICA)	De verordeningen van het kabinet van ministers zijn in	n.v.t.		n.v.t.	Q4	2023	Inwerkingtreding van verordeningen tot vaststelling van de aanpak voor de ontwikkeling van de individuele leerrekening, met inbegrip van: a) de vaststelling van toelatingscriteria, b) de vaststelling van criteria voor de selectie van

	ondersteuningskader voor volwasseneneducatie			werking getreden						onderwijsaanbieders.
61	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Streefwaarde	Proefprojecten voor de aanpak van individuele leerrekeningen			0	1	Q3	2026	Er is één proefproject afgerond om de invoering te beoordelen van de oplossing van de individuele leerrekening die het meest geschikt is voor de situatie van Letland. Bij het proefproject zullen naar verwachting 3500 personen betrokken zijn die bezig zijn met het opzetten van individuele leerrekeningen en het beheren van deze individuele leerrekeningen en het opslaan van gegevens over deelnemers en uitvoerders tijdens het project.
62	2.3.1.1.i. Digitale vaardigheden van hoog niveau	Streefwaarde	Aantal professionals (bedrijfsleven, academici en overheid) en studenten met geavanceerde digitale vaardigheden op het gebied van kwantumtechnologie, HPC en taaltechnologieën		Nummer	0	3000	Q3	2026	Aantal bedrijfsspecialisten, academici en onderzoekers, alsook professionals uit de publieke sector, studenten in het hoger onderwijs en andere belanghebbenden die steun hebben gekregen voor het volgen van opleidingsmodules voor geavanceerde digitale vaardigheden op het gebied van kwantumtechnologie, HPC en taaltechnologieën. Het is de bedoeling dat ongeveer 20 studiemodules worden ontwikkeld om deel uit te maken van bachelor-, master- en doctoraatsprogramma's in alle thematische onderwijsgroepen, alsook programma's voor volwassenenonderwijs voor professionals in ondernemingen en andere belanghebbenden met een passende kennisbasis. De inhoud van de studiemodules bestaat uit de tot dusver verworven kennis op het gebied van HPC, kwantumtechnologie en taaltechnologieën, alsmede de resultaten van onderzoek dat in het kader van de ANM is uitgevoerd.

63	2.3.1.2.i. Ontwikkeling van belangrijke digitale vaardigheden van ondernemingen	Streefwaarde	Aantal bedrijven waaraan de verwerving van digitale basisvaardigheden is verzekerd	n.v.t.	Nummer	0	1286	Q2	2024	<p>Aantal bedrijven waaraan de verwerving van digitale basisvaardigheden is verzekerd. Het ondersteuningsinstrument biedt opleiding aan 3 000 ondernemingen (1286 tegen het vierde kwartaal van 2 2024), onder meer door gebruik te maken van onlinecursussen MOOC en door zich te richten op het verbeteren van digitale vaardigheden.</p> <p>De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.</p>
64	2.3.1.2.i. Ontwikkeling van belangrijke digitale vaardigheden van ondernemingen	Streefwaarde	Aantal bedrijven waaraan de verwerving van digitale basisvaardigheden is verzekerd (in overeenstemming met de uitsluitingslijst die in het RRP is beschreven voor naleving van de technische richtsnoeren van de DNSH (2021/C58/01)).	n.v.t.	Nummer	0	3000	Q2	2026	<p>Aantal bedrijven waaraan de verwerving van digitale basisvaardigheden is verzekerd. Het ondersteuningsinstrument biedt opleiding aan 3 000 ondernemingen (1286 tegen het vierde kwartaal van 2 2024), onder meer door gebruik te maken van onlinecursussen MOOC en door zich te richten op het verbeteren van digitale vaardigheden.</p> <p>De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.</p>
65	2.3.1.3.i. Ontwikkeling van een zelfbegeleide opleidingsaanpak voor ICT-specialisten	Streefwaarde	Aantal ICT-specialisten die zijn opgeleid in een niet-formele onderwijsaanpak	n.v.t.	Nummer	0	1000	Q3	2026	<p>Professionals die betrokken zijn bij zelfbegeerde ICT-opleidingen die ten minste één onderwijsfase hebben voltooid</p>

66	2.3.1.4.i. Ontwikkeling van de aanpak van individuele leerrekeningen	Streefwaarde	Volwassenen die worden ondersteund om digitale vaardigheden te verwerven via individuele leerrekeningen	n.v.t.	Nummer	0	1500	Q4	2024	Volwassenen die worden ondersteund om digitale vaardigheden te verwerven via individuele leerrekeningen
67	2.3.1.4.i. Ontwikkeling van de aanpak van individuele leerrekeningen	Streefwaarde	Volwassenen die worden ondersteund om digitale vaardigheden te verwerven via individuele leerrekeningen	n.v.t.	Nummer	1500	3500	Q3	2026	Volwassenen die worden ondersteund om digitale vaardigheden te verwerven via individuele leerrekeningen
68	2.3.r. Digitale vaardigheden voor de digitale transformatie van samenleving en overheid	Streefwaarde	Bijscholing digitale vaardigheden 16-74: burgers met ten minste digitale basisvaardigheden.	n.v.t.	%	43 (2020)	54	Q3	2026	Aandeel Letse inwoners met ten minste digitale basisvaardigheden. De verwezenlijking van de doelstelling houdt rechtstreeks verband met de geplande hervormingsmaatregelen, waaronder zowel de versterking van de structuur van de digitale-vaardigheidsniveaus, i, zodat deze kunnen worden beoordeeld op basis van een gemeenschappelijke aanpak en het ontwerpen van passende opleidingsmaatregelen om deze te verbeteren, als de beoordeling van de resultaten van deze opleidingsactiviteiten en de relevantie ervan voor de gestelde doelen.
69	2.3.r. Digitale vaardigheden voor de digitale transformatie van samenleving en overheid	Mijlpaal	Het normatieve kader versterkt en implementeert een gemeenschappelijk kader voor de beoordeling van digitale basisvaardigheden	Het regelgevingskader is in werking getreden	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Wetgevingshandelingen tot vaststelling van een gemeenschappelijk kader voor de beoordeling van digitale basisvaardigheden, de identificatie en planning van opleidingsbehoeften en de beoordeling op basis van DigiComp 2.1 zijn in werking getreden.

			n, de vaststelling en planning van opleidingsbehoef en -beoordeling.							
70	2.3.r. Digitale vaardigheden voor de digitale transformatie van samenleving en overheid	Mijlpaal	Er zijn wijzigingen in de wetgeving inzake nationale normen voor hoger onderwijs van kracht geworden, met als doel de resultaten van studies op het gebied van digitale vaardigheden te behalen op de overeenkomstige niveaus van het Letse kwalificatiekader.	Gewijzigd regelgeving skader in werking getreden	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Wijzigingen van de nationale normen voor hoger onderwijs (staatsnorm voor hoger academisch onderwijs en nationale norm voor hoger beroepsonderwijs) zijn van kracht geworden. Zij stellen de bij de verwerving van digitale competenties te behalen resultaten vast en zorgen ervoor dat deze worden toegepast bij de ontwikkeling, vergunningverlening en accreditatie van programma's voor hoger onderwijs, op voorwaarde dat studieprogramma's die na de inwerkingtreding van het regelgevingskader worden opgesteld, in licentie gegeven en geaccrediteerd zijn, dergelijke haalbare studieresultaten en passende cursussen of modules omvatten om deze te bereiken.
71	2.3.2.1 Digitale vaardigheden voor burgers, inbegrip van jongeren	Streefwaar de	Aantal burgers met geavanceerde digitale zelfbedieningsvaardigheden die hebben deelgenomen aan activiteiten op het gebied van technologische innovatie	n.v.t.	Num mer	0	20000	Q4	2024	Aantal burgers met geavanceerde digitale zelfbedieningsvaardigheden die hebben deelgenomen aan activiteiten op het gebied van technologische innovatie. De aanpak voor het leren van digitale zelfbedieningsvaardigheden (e-learningcursus) is

										ontwikkeld en uitgevoerd, met inbegrip van de ontwikkeling en uitvoering van de gezamenlijke technologie-Creativiteitsrichtsnoeren voor de ontwikkeling van jeugdtechnologie en innovatiecapaciteit.
72	2.3.2.1 Digitale vaardigheden voor bewoners, met inbegrip van jongeren	Streefwaarde	Aantal inwoners met geavanceerde digitale zelfbedieningsvaardigheden die hebben deelgenomen aan activiteiten op het gebied van technologische innovatie	n.v.t.	Nummer	20000	50000	Q3	2026	Als gevolg van de investering is de aanpak voor het leren van digitale zelfbedieningsvaardigheden (e-learningcursus) ontwikkeld en uitgevoerd, met inbegrip van de ontwikkeling en uitvoering van de gezamenlijke technologierichtsnoeren voor de ontwikkeling van jeugdtechnologie en innovatiecapaciteit. Ten minste 40 inwoners hebben deelgenomen aan de opleiding (van wie de zelfopleiding ten minste 5000 bedraagt); en ten minste 10 personen hebben deelgenomen aan activiteiten op het gebied van technologische innovatie.
73	2.3.2.1 digitale vaardigheden voor bewoners, met inbegrip van jongeren	Streefwaarde	Aantal gemeenten met programma's voor de ontwikkeling van digitale vaardigheden voor jongeren	n.v.t.	Nummer	0	42	Q3	2026	Als gevolg van investeringen hadden 42 gemeenten activiteitenprogramma's opgesteld en volledig uitgevoerd om te zorgen voor de verwerving en het gebruik van digitale vaardigheden in jeugdwerk, de totstandbrenging van een digitale omgeving voor jeugdwerk en de bevordering van de deelname van jongeren aan lokale overheidsprocessen.
74	2.3.2.2.i. Ontwikkeling van vaardigheden en capaciteiten van nationale en lokale overheden op het gebied van digitale transformatie	Mijlpaal	Uiterlijk in juni 2023 ontwikkeld kader voor digitale vaardigheden en competenties		n.v.t.	n.v.t.		Q2	2023	Het plan en kader voor digitale vaardigheden van overheidsdiensten, met inbegrip van curricula, worden beschikbaar gesteld en opleidingen georganiseerd op het moederplatform van de overheid.

75	2.3.2.2.i. Ontwikkeling van vaardigheden en capaciteiten van nationale en lokale overheden op het gebied van digitale transformatie	Streefwaarde	Ambtenaren (deelstaat- en lokale overheden) met geavanceerde digitale vaardigheden, waaronder e-learning	n.v.t.	Nummer	n.v.t.	25160	Q4	2024	Aantal personen dat geavanceerde digitale vaardigheden heeft verworven. Als gevolg van investeringen zijn kaders voor algemene en gespecialiseerde digitale competenties, stappenplannen voor de ontwikkeling van competenties en leerplaninhoud gecreëerd; afdeling opleiding op het gebied van digitale vaardigheden en vaardigheden met competentiekaders, curricula en opleidingsprogramma's die worden georganiseerd en operationeel op de eengemaakte digitale omgeving voor afstandsonderwijs/platform van overheidsdiensten; geschat aantal stagiairs en aantal stagiairs dat beoordelingscentra heeft voltooid (met certificering); bruikbaarheid van zelfbeheerd leren
76	2.3.2.2.i. Ontwikkeling van vaardigheden en capaciteiten van nationale en lokale overheden op het gebied van digitale transformatie	Streefwaarde	Ambtenaren (deelstaat- en lokale overheden) die vaardigheden op het gebied van digitale transformatie hebben ontwikkeld, waaronder e-learning;	n.v.t.	Nummer	n.v.t.	62900	Q3	2026	Aantal personen dat geavanceerde digitale vaardigheden heeft verworven. Als gevolg van investeringen zijn kaders voor algemene en gespecialiseerde digitale competenties, stappenplannen voor de ontwikkeling van competenties en leerplaninhoud gecreëerd; afdeling opleiding op het gebied van digitale vaardigheden en vaardigheden met competentiekaders, curricula en opleidingsprogramma's die worden georganiseerd en operationeel op de eengemaakte digitale omgeving voor afstandsonderwijs/platform van overheidsdiensten; geschat aantal stagiairs en aantal stagiairs dat beoordelingscentra heeft voltooid (met certificering); bruikbaarheid van zelfbeheerd leren
77	2.3.2.3i. De digitale kloof dicht voor sociaal kwetsbare leerlingen en onderwijsinstellingen	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een regelgevingskader met procedures voor de organisatie en uitvoering van	Inwerkingtreding van een regelgevingskader met procedures voor de organisatie	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2021	Inwerkingtreding van regelgeving van het kabinet van ministers tot vaststelling van de criteria en voorwaarden voor de organisatie en uitvoering van leren op afstand om ervoor te zorgen dat leren op afstand wordt georganiseerd en uitgevoerd in alle Letse onderwijsinstellingen en onderwijsniveaus (behalve op het niveau van de kleuterschool).

			leren op afstand	en uitvoering van leren op afstand						De onderwijsinstelling neemt in haar interne regels een kader op voor de organisatie en uitvoering van leren op afstand, met inbegrip van: <ol style="list-style-type: none"> 1. de procedure waarmee de onderwijsinstelling bepaalt of er technische middelen beschikbaar zijn voor lerenden om afstandsonderwijs aan te bieden, alsmede de procedures voor het verstrekken van deze technische middelen indien deze niet beschikbaar zijn voor lerenden; 2. de procedure voor het registreren van de deelname van studenten aan leren op afstand en de uitvoering van de toegewezen taken; 3. in gevallen waarin de deelname van de lerende aan leren op afstand niet mogelijk is of om technische redenen wordt belemmerd; 4. de procedures voor het waarborgen van de naleving van de veiligheidsvoorschriften tijdens afstandsonderwijs en de procedures voor communicatie met de wettelijke vertegenwoordigers van de lerende in geval van veiligheids- of gezondheidsrisico's; 5. De procedure waarbij lerenden gebruik maken van de middelen en infrastructuur van onderwijsinstellingen (gebouwen, bibliotheken, enz.) in het kader van afstandsonderwijs.
78	2.3.2.3i. De digitale kloof dichtert voor sociaal kwetsbare groepen en onderwijsinstellingen	Streefwaarde	Aantal ICT-apparatuur voor de doelgroep (lerenden)	n.v.t.	Nummer	n.v.t.	13310	Q4	2022	Aantal ICT-apparatuur dat beschikbaar is om van de „computerbibliotheek” te leren, hetgeen de leerefficiëntie verbetert en ongelijkheden vermindert. De „Computerbibliotheek” van scholen biedt leerlingen en leerkrachten die computers nodig hebben om te leren en les te geven voor de duur van hun studie de kans om te „lenen”, terwijl zij werken aan een duurzaam systeem dat ervoor zorgt dat alle leerlingen en leerkrachten in heel Letland toegang hebben tot technologie.

79	2.3.2.3i. De digitale kloof dichtend voor sociaal kwetsbare leerlingen en onderwijsinstellingen	Streefwaarde	Aantal ICT-apparatuur voor de doelgroep (lerenden)	n.v.t.	Nummer	n.v.t.	26620	Q4	2023	Aantal ICT-apparatuur dat beschikbaar is om van de „computerbibliotheek” te leren, hetgeen de leerefficiëntie verbetert en ongelijkheden vermindert. De „computerbibliotheek ” van scholen biedt leerlingen en leerkrachten die computers nodig hebben de mogelijkheid om te leren en te leren „lenen” voor de duur van hun studie, terwijl zij werken aan een duurzaam systeem dat ervoor zorgt dat elke leerling en elke leerkracht in heel Letland toegang heeft tot technologie.
80	2.4.r. Ontwikkeling van breedbandinfrastructuur	Mijlpaal	Vaststelling van technische voorschriften voor geconnecteerd en geautomatiseerd rijden	Vaststelling van gemeenschappelijke technische voorschriften	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2021	1. Het SJSC „Latvian State Radio and Television Centre” stelt de gemeenschappelijke technische vereisten voor exploitanten van elektronische communicatie vast om geconnecteerd en geautomatiseerd rijden mogelijk te maken. Hierbij wordt rekening gehouden met de behoeften van de exploitanten in samenwerking met vertegenwoordigers van Estland, Litouwen en Polen om de ontwikkeling van een geconnecteerde en geautomatiseerde rijcorridor langs het traject Via Baltica te vergemakkelijken, nadat het aanbestedingscomité gemeenschappelijke technische voorschriften heeft vastgesteld.
81	2.4.r. Ontwikkeling van breedbandinfrastructuur	Mijlpaal	Vaststelling van een gemeenschappelijk model voor de ontwikkeling van de laatste kilometer	Vaststelling van een gemeenschappelijk model voor de ontwikkeling van de laatste kilometer	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2021	1. Op basis van de uitgevoerde studies stelt het ministerie van Vervoer een ontwikkelingsplan op voor de sector elektronische communicatie, dat een ontwerpmodel bevat. 2. Het resultaat van de openbare raadpleging leidt tot een definitief besluit over het model, dat wordt vastgesteld en uitgevoerd.

82	2.4.1.1.i. Aanleg van de passieve infrastructuur op de corridor Via Baltica voor 5G-dekking	Streefwaarde	Beschikbaarheid van optische netwerken op het traject Via Baltica	n.v.t.	%	6,27	100	Q4	2025	De indicator wordt gemeten als een percentage van de totale lengte van het traject Via Baltica. De gegevens worden afgeleid van de werkzaamheden die in het kader van het project zijn voltooid, d.w.z. de totale lengte van het geïnstalleerde optische netwerk.
83	2.4.1.2i. Ontwikkeling van infrastructuur voor breedband of netwerken met zeer hoge capaciteit „last mile”	Streefwaarde	Aantal huishoudens, bedrijven, scholen, ziekenhuizen en andere openbare gebouwen die toegang hebben tot breedbandverbindingen met een netwerk met zeer hoge capaciteit	n.v.t.	Nummer	0	1500	Q4	2025	De indicator wordt gedefinieerd als het aantal huishoudens, bedrijven, scholen, ziekenhuizen en andere openbare gebouwen die toegang hebben tot breedbandverbindingen tot een netwerk met zeer hoge capaciteit, zoals gecertificeerd door een contract met een handelaar in elektronische communicatie voor abonnementen op een dienstsnelheid van ten minste 100 Mbps (zeer hoge capaciteit breedbandnetwerk (VHCN)) en toegang hebben tot een dergelijke dienst, d.w.z. de mogelijkheid om een contract te sluiten met een aanbieder van elektronische communicatie en de dienst te beginnen binnen een indicatieve maand na de aanvraag voor de dienst.

C. COMPONENT 3: VERMINDERING VAN ONGELIJKHEID

De algemene doelstelling van dit onderdeel van het Letse plan voor herstel en veerkracht is het aanpakken van de uitdagingen van territoriale en sociale ongelijkheid in Letland, die nog worden verergerd door de COVID-19-pandemie. De component beoogt de ongelijkheid te verminderen door meer banen in de regio's te creëren, de regionale connectiviteit en de toegang tot hoogwaardige diensten te verbeteren, betaalbare huisvesting aan te bieden, de onderwijsinfrastructuur te verbeteren, werknemers en werklozen bij te scholen en bij te scholen, het sociale vangnet te versterken, de toegankelijkheid van gebouwen voor personen met een handicap te verbeteren en nieuwe voorzieningen voor langdurige zorg voor ouderen te creëren. Alle maatregelen in de afdeling ondersteunen een van de twee kernhervormingen — de lopende bestuurlijke territoriale hervorming en de hervorming van het minimuminkomen.

De component ondersteunt de uitvoering van de landspecifieke aanbevelingen inzake sociale uitsluiting, met name om de toereikendheid van minimuminkomensuitkeringen, minimumouderdomspensioenen en inkomenssteun voor mensen met een handicap te verbeteren en de kwaliteit en efficiëntie van onderwijs en opleiding te verbeteren, met bijzondere aandacht voor laaggeschoolde werknemers en werkzoekenden (landspecifieke aanbeveling 2, 2019). De component steunt ook de uitvoering van de aanbeveling om investeringsgerelateerd economisch beleid te richten op het aanbieden van betaalbare huisvesting, rekening houdend met regionale verschillen (landspecifieke aanbeveling 3, 2019). Tot slot ondersteunt de component de uitvoering van de aanbeveling om het sociale vangnet te versterken en de gevolgen van de crisis voor de werkgelegenheid te verzachten, onder meer door betere actieve arbeidsmarktmaatregelen en vaardigheden (landspecifieke aanbeveling 2, 2020).

Verwacht wordt dat geen enkele maatregel in dit onderdeel aanzienlijke schade toebrengt aan milieudoelstellingen in de zin van artikel 17 van Verordening (EU) 2020/852, rekening houdend met de beschrijving van de maatregelen en de verzachtende maatregelen die in het herstel- en veerkrachtplan zijn opgenomen in overeenstemming met de technische richtsnoeren van de DNSH (2021/C58/01).

C.1. Beschrijving van de hervormingen en investeringen voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Hervorming: 3.1.1.r. Administratieve territoriale hervorming

De algemene doelstelling van deze hervorming is de kwaliteit van de dienstverlening voor de inwoners van Letland te verbeteren en het lokale ondernemingsklimaat te verbeteren door het aantal administratieve eenheden te verminderen en de efficiëntie en toegankelijkheid van de dienstverlening te vergroten. De hieronder beschreven acties (renovatie en wederopbouw van nationale regionale en lokale wegen, capaciteitsopbouw van lokale gemeenten en planningsregio's met het oog op efficiëntere openbare diensten, ontwikkeling van infrastructuur voor industrieparken, betaalbare huisvesting, ontwikkeling van schoolinfrastructuur en schoolbussen) zijn gekoppeld aan en ondersteunen deze hervormingsmaatregel.

De maatregel omvat de vaststelling van een nieuwe gemeentelijke wet tot herziening van de functies en taken van lokale overheden. De nieuwe wet moet zorgen voor een beter bestuur op

gemeentelijk niveau, een duidelijkere scheiding en bevoegdheidsverdeling tussen de besluitvormings- en de uitvoerende macht en een grotere participatie van de burgers in de besluitvorming van lokale gemeenschappen.

Hoewel de algemene administratieve territoriale hervorming na afloop van het RRF zal worden voortgezet, moet de uitvoering van de specifieke hervorming uiterlijk op 31 december 2023 zijn voltooid.

Investeringsmaatregelen: 3.1.1.1.i. Verbetering van het netwerk van regionale en lokale wegen

De algemene doelstelling van deze investering is de renovatie en heraanleg van nationale regionale en lokale wegen om de verkeersveiligheid te verbeteren, de connectiviteit van de nieuwe gemeenten te waarborgen en de toegang van burgers tot banen en diensten te verbeteren.

De investeringsmaatregel bestaat uit de renovatie en wederopbouw van 210 km nationale regionale en lokale wegen overeenkomstig een prioriteitenlijst van het ministerie van Milieubescherming en Regionale Ontwikkeling, die is opgesteld in samenwerking met de planningsregio's, de Letse staatswegen en het ministerie van Vervoer. Ter aanvulling van het Letse openbaarvervoerpark zullen als flankerende maatregelen zeven elektrische aandrijftreinen tussen steden en voorsteden en 21 emissiearme voertuigen (elektrische bussen en trams) worden aangeschaft.

De belangrijkste investeringsmaatregel wordt uiterlijk op 31 december 2024 ten uitvoer gelegd, terwijl de flankerende maatregelen uiterlijk op 31 augustus 2026 zijn voltooid.

Investeringsmaatregelen: 3.1.1.2.i. Versterking van de capaciteit van gemeenten om de efficiëntie en kwaliteit van de dienstverlening te verbeteren

De algemene doelstelling van deze investering is de kwaliteit en efficiëntie van de gemeentelijke diensten te verbeteren na de reorganisatie van de lokale overheden. De grotere capaciteit en professionele vaardigheden van gemeenten zullen hen in staat stellen beter ten dienste te staan van de burgers.

Deze investeringsmaatregel bestaat uit de inwerkingtreding van een regeringsverordening waarin de reikwijdte van de evaluatie van gemeentelijke diensten wordt gedefinieerd, het verlenen van methodologische ondersteuning voor capaciteitsopbouw van gemeentelijk personeel en planning en verlening van gemeentelijke diensten. Voorts worden in de maatregel de tekortkomingen van de lokale overheidsdiensten en de maatregelen ter verbetering daarvan in kaart gebracht. Ten slotte zal de maatregel de capaciteit van 1 300 gemeentepersoneel en planningsregio's vergroten door middel van gerichte opleidingen, studiebezoeken, uitwisseling van ervaringen, professionele beoordeling en andere maatregelen voor capaciteitsopbouw.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investeringsmaatregelen: 3.1.1.3.i. Investeringsmaatregelen in openbare infrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken in de regio's

De algemene doelstelling van deze investering is de infrastructuur van industriezones te ondersteunen en investeerders en bedrijven aan te trekken naar de Letse regio's buiten Riga om bij te dragen tot het scheppen van hoogwaardige en exportgerichte banen en het verkleinen van de ontwikkelingskloof tussen de regio Riga en de rest van het land.

De maatregel bestaat uit de goedkeuring van een steunprogramma voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in de regio's; het aanbesteden en gunnen van contracten voor de ontwikkeling van industrieparken aan specifieke begunstigden die een industriegebied of een strategie of bedrijfsplan voor de ontwikkeling van bedrijventerreinen hebben ontwikkeld; het ondertekenen van ten minste vier intentieverklaringen of contracten met internationaal erkende exploitanten van industrieparken en/of potentiële huurders die voorzien in de aantrekking/uitvoering van extra investeringen van de particuliere sector ten belope van ten minste 85 700 000 EUR. Tot slot omvat de maatregel de voltooiing van de bouw van ten minste vier industrieparken van nationaal belang in de regio's, met inbegrip van de aanleg van noodzakelijke nutsvoorzieningen (waaronder verwarming, water en riolering, elektriciteit), de vernieuwing of aanleg van toegangswegen nabij industriegebieden, alsmede de ontwikkeling van gebouwen voor commerciële doeleinden en de bijbehorende infrastructuur. Als gevolg van de maatregel worden ten minste 328 nieuwe banen gecreëerd met een gemiddeld loon dat hoger ligt dan het gemiddelde salaris in de betrokken economische sector.

Om ervoor te zorgen dat de maatregel voldoet aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01), sluiten de subsidiabiliteitscriteria in het bestek voor komende oproepen tot het indienen van projecten de volgende lijst van activiteiten uit: i) activiteiten in verband met fossiele brandstoffen, met inbegrip van downstreamgebruik²¹; ii) activiteiten in het kader van de EU-regeling voor de handel in emissierechten (ETS) waarbij de geraamde broeikasgasemissies niet lager zijn dan de relevante benchmarks²²; iii) activiteiten in verband met stortplaatsen, verbrandingsinstallaties²³ en installaties voor mechanische biologische behandeling²⁴; en iv) activiteiten waarbij de langdurige verwijdering van afval schade kan toebrengen aan het milieu. In de taakomschrijving wordt bovendien bepaald dat alleen activiteiten mogen worden geselecteerd die in overeenstemming zijn met de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investeringen: 3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen

²¹ Met uitzondering van projecten in het kader van deze maatregel op het gebied van elektriciteits- en/of warmteopwekking, alsmede de daarmee verband houdende transmissie- en distributie-infrastructuur, met gebruikmaking van aardgas, die voldoen aan de voorwaarden van bijlage III bij de technische richtsnoeren „Do no significant harm” (2021/C58/01).

²² Indien de gesteunde activiteit de geraamde broeikasgasemissies realiseert die niet aanzienlijk lager zijn dan de relevante benchmarks, moet een toelichting worden gegeven van de redenen waarom dit niet mogelijk is. Benchmarks voor kosteloze toewijzing voor activiteiten die binnen het toepassingsgebied van de regeling voor de handel in emissierechten vallen, zoals vastgesteld in Uitvoeringsverordening (EU) 2021/447 van de Commissie.

²³ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in installaties die uitsluitend bestemd zijn voor de behandeling van niet-recycleerbaar gevaarlijk afval, noch voor bestaande installaties, wanneer de acties in het kader van deze maatregel tot doel hebben de energie-efficiëntie te verhogen, uitlaatgassen af te vangen voor opslag of gebruik of materialen uit verbrandingsassen terug te winnen, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

²⁴ Deze uitsluiting geldt niet voor acties in het kader van deze maatregel in bestaande installaties voor mechanische biologische behandeling, wanneer de acties in het kader van deze maatregel bedoeld zijn om de energie-efficiëntie te verhogen of om gescheiden afval te recyclen tot compost bioafval en anaerobe vergisting van bioafval, mits dergelijke acties in het kader van deze maatregel niet leiden tot een verhoging van de afvalverwerkingscapaciteit van de installaties of tot een verlenging van de levensduur van de installaties; waarvoor bewijs wordt geleverd op installatieniveau.

De algemene doelstelling van deze maatregel is het woningaanbod te stimuleren, betaalbare huisvesting aan te bieden, bij te dragen tot regionale arbeidsmobiliteit en te helpen geschoolde professionals in de regio's aan te trekken en te behouden.

De maatregel bestaat in de inwerkingtreding van een nieuw wettelijk kader voor huurprijzen om te zorgen voor een billijk evenwicht tussen de belangen van de huurder en de verhuurder en om de beslechting van huurgeschillen te vergemakkelijken; vaststelling van een strategie voor de betaalbaarheid van huisvesting; vaststelling van een verordening inzake laaghuurwoningen waarin de omvang, het toepassingsgebied en de aard van de steun en de criteria voor de begunstigden worden omschreven; de goedkeuring van projecten voor ten minste 700 appartementen en de bouw van ten minste 300 appartementen binnen het tijdsbestek van de RRF. De gemiddelde omvang van een appartement bedraagt 52,125 m² en het huurplafond bedraagt indicatief EUR 4.40/m². De goedgekeurde projecten moeten voldoen aan hoge kwaliteitseisen: de gebouwen moeten bijna-energieneutraal zijn en bij de ingebruikneming moeten passende kwaliteitstests (akoestische metingen, permeabiliteitstest van gebouwen) worden uitgevoerd.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investeringen: 3.1.1.5.i. Ontwikkeling van infrastructuur en uitrusting van onderwijsinstellingen

De algemene doelstelling van deze investeringsmaatregel is de kwaliteit van regionale scholen te verbeteren door investeringen te koppelen aan de optimalisering van het schoolnetwerk.

De maatregel bestaat uit de inwerkingtreding van een wettelijk kader tot vaststelling van de kwantitatieve en kwalitatieve criteria voor instellingen voor algemeen middelbaar onderwijs, de vaststelling van ten minste 20 besluiten van lokale overheden over de reorganisatie van scholen en de verbetering van de onderwijsinfrastructuur. De investeringen moeten leiden tot een verbetering van de schoolvoorzieningen, zoals hygiënevoorschriften in klaslokalen, engineeringnetwerken (met inbegrip van ventilatiesystemen), voldoende en energie-efficiënte verlichting en andere ergonomische en moderne onderwijsomgevingen. Er kunnen ook investeringen worden gepland voor de aankoop van informatietechnologie- en wetenschaps-, technologie-, ingenieurs- en wiskundeapparatuur, voor de tenuitvoerlegging van nieuwe verbeterde leerplannen en voor de uitvoering van leren op afstand en online.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investeringen: 3.1.1.6.i. Aankoop van emissievrije voertuigen voor de uitvoering van gemeentelijke functies en diensten

De algemene doelstelling van deze investeringsmaatregel is de verbetering van de functies en diensten van gemeenten, waarbij de nadruk ligt op de mobiliteit van studenten en tegelijkertijd het schoolnetwerk wordt geoptimaliseerd. Een secundaire doelstelling is bij te dragen tot de vergroening van het openbaar vervoer in Letland door te investeren in emissiearme voertuigen.

De maatregel bestaat uit de vaststelling van een overheidsverordening waarin de voorwaarden worden vastgesteld waaronder gemeenten steun kunnen krijgen voor de aanschaf van emissievrije voertuigen, het aanbestedingsproces en de levering van 15 emissiearme voertuigen (elektrische bussen) voor het vervoer van lerenden in de regio's.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2025 uitgevoerd.

Hervorming: 3.1.2.r. Toegang tot sociale diensten en diensten voor arbeidsvoorziening ter ondersteuning van de hervorming van het minimuminkomen

De algemene doelstelling van deze hervorming is het verminderen van ongelijkheid, het verbeteren van het sociale vangnet, het bevorderen van sociale integratie en inclusie in Letland.

De maatregel bestaat uit twee belangrijke stappen. De eerste stap is de goedkeuring van een plan ter verbetering van het stelsel van minimuminkomenssteun voor 2022-2024 om de methode voor de berekening van het minimuminkomen te versterken; de goedkeuring van richtsnoeren voor sociale bescherming en arbeidsmarkt 2021-2027 om de sociale inclusie van de bevolking te bevorderen, inkomensongelijkheid en armoede terug te dringen, toegankelijke en op maat gesneden sociale diensten te ontwikkelen en een hoog niveau van werkgelegenheid in een kwalitatief hoogwaardige werkomgeving te bevorderen; de goedkeuring van een plan voor de ontwikkeling van sociale diensten 2021-2023, dat tot doel heeft de verlening van gemeenschapsgebaseerde diensten te verbeteren; en de goedkeuring van een plan ter bevordering van gelijke kansen voor personen met een handicap 2021-2023, dat gericht is op de ontwikkeling van een geïntegreerd ondersteuningssysteem dat tegemoetkomt aan de behoeften van personen met een handicap. De tweede stap is de inwerkingtreding van wetswijzigingen door het nationale parlement ter verbetering van het stelsel van minimuminkomenssteun, waaronder de vaststelling van een ondergrens van het minimuminkomen van ten minste 20 % van het mediane inkomen en de vaststelling van een procedure voor jaarlijkse positieve indexering (vanaf 2023).

De uitvoering van de hervorming moet uiterlijk op 31 december 2021 zijn voltooid.

Investeringsmaatregelen: 3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap

De algemene doelstelling van deze investeringsmaatregel is de toegang tot faciliteiten, banen en diensten voor mensen met een handicap te verbeteren en zo bij te dragen tot hun sociale inclusie.

De maatregel bestaat erin 63 openbare en gemeentelijke gebouwen te selecteren en aan te passen om de toegang tot de faciliteiten en informatie voor personen met functionele beperkingen (gezichtsvermogen, gehoor, mobiliteit en geestelijke beperking) te waarborgen, met inbegrip van verbetering van visuele informatie, aanpassing en levering van evacuatiesystemen voor personen met een handicap, en de installatie van hulpmiddelen zoals oprijplaten, pannen, liften, gemakkelijk openen of automatische deuren. Voorts omvat de maatregel de selectie, aanpassing en verbetering van de fysieke toegankelijkheid van huisvesting voor 259 personen met een handicap (met een ernstiger handicap) om hun toegang tot werkgelegenheid en diensten te verbeteren, waardoor hun menselijke waardigheid en levenskwaliteit worden bevorderd.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2024 uitgevoerd.

Investeringsmaatregelen: 3.1.2.2.i. Ontwikkeling van een prognose-instrument

De algemene doelstelling van deze investeringsmaatregel is het verbeteren van de capaciteit voor macro-economische modellering om de houdbaarheid van het socialezekerheidsstelsel op lange termijn te beoordelen.

De maatregel bestaat uit het aanbesteden en ontwikkelen van econometrische modellen en een methodologie voor het voorspellen van sociale steun op lange termijn, met inbegrip van pensioenen, het ontwikkelen van technische specificaties voor het informatiesysteem en het monitoren van de ontwikkeling van het systeem. De eindresultaten omvatten een evaluatieverslag over de huidige situatie; een wiskundig model voor pensioenprognoses; de evaluatie van het huidige prognose-instrument en het potentieel ervan; technische

specificaties voor de ontwikkeling van een informatiesysteem; monitoring van de ontwikkeling van het systeem gedurende de hele maatregel.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2024 uitgevoerd.

Investeringen: 3.1.2.3.i. Veerkracht en continuïteit van de langdurige sociale zorg

De algemene doelstelling van deze investeringsmaatregel is de overgang van institutionele langdurige zorg naar meer gemeenschapsgebaseerde zorgmodellen mogelijk te maken.

De maatregel bestaat uit de ontwikkeling van een standaard bouwontwerp voor nieuwe faciliteiten voor langdurige zorg, het sluiten van overeenkomsten tussen het ministerie van Welzijn en 18 gemeenten voor het creëren van nieuwe plaatsen voor langdurige zorg dicht bij de gezinsomgeving, en de bouw van nieuwe faciliteiten voor langdurige zorg voor 852 senioren in 71 gebouwen. De bouw van deze gebouwen moet voor maximaal 12 personen per gebouw zorgen en elk gebouw voorzien van apparatuur, uitrusting en meubilair. Het nieuwe model voor langdurige zorg zorgt voor de overgang van institutionele naar gezinszorg voor mensen met de pensioengerechtigde leeftijd.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2024 uitgevoerd.

Investeringen: 3.1.2.4.i. Synergetische ontwikkeling van sociale en arbeidsrevalidatiediensten ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met functiebeperkingen

De algemene doelstelling van deze investeringsmaatregel is de sociale inclusie en rehabilitatie van personen met een functionele handicap te verbeteren door de ontwikkeling en toepassing van een uniforme dienstnorm.

De maatregel bestaat uit het ontwikkelen, testen en goedkeuren van een norm voor arbeidsrevalidatie die het onderhoud, de vernieuwing en de verwerving van nieuwe opleidingen of vaardigheden voor herintreding van personen met een lichamelijke handicap bevordert. De maatregel draagt ook bij tot de verbetering van de infrastructuur en de uitrusting in gebouwen waar diensten worden verleend.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2025 uitgevoerd.

Investeringen: 3.1.2.5.i. Deelname aan de arbeidsmarkt van werklozen, werkzoekenden en mensen die werkloos dreigen te worden

De algemene doelstelling van deze investeringsmaatregel is het verbeteren van de bij- en omscholing van laaggeschoolde en werkloze werknemers om hun kansen op een baan op de arbeidsmarkt te verbeteren.

De maatregel bestaat uit het ontwikkelen van een omscholings- en bijscholingsaanbod met de nadruk op digitale vaardigheden voor klanten (werklozen, werkzoekenden, personen die het risico lopen werkloos te worden) van het nationale agentschap voor arbeidsvoorziening (SEA), het uitvoeren van actieve arbeidsmarktbeleidsmaatregelen, het ontwikkelen van digitale instrumenten voor de beoordeling van vaardigheden en het bijscholen van ten minste 20 450 personen. In het kader van de maatregel richt het Agentschap zich op een grondigere individuele aanpak op basis van de resultaten van een hervormd en aangepast profileringssysteem. De investering vormt een aanvulling op de maatregelen van het actieve arbeidsmarktbeleid die zijn gepland in het kader van de cohesiefondsen voor de periode 2021-27, die van start zullen gaan na het einde van de RRP-investeringen.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

C.2. Mijlpalen, streefdoelen, indicatoren en tijdschema voor de monitoring en uitvoering voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Volgnummer	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming	Kwalitatieve indicatoren (voor mijlpalen)	Kwantitatieve indicatoren (voor streefdoelen)			Indicatieve termijn voor voltooiing		Beschrijving van elke mijlpaal / elk streefdoel
					Meeteenheden	Basisscenario	Doel	Kwartaal	Jaar	
84	3.1.1.r. Administratieve territoriale hervorming	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een nieuwe „gemeentelijke wet”	Inwerkingtreding van de nieuwe „gemeentewet”	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	Inwerkingtreding van de „gemeentewet”, waarin de functies en taken van de lokale overheden worden herzien om deze in overeenstemming te brengen met de resultaten van de bestuurlijke territoriale hervorming (ter vervanging van de wet inzake lokaal bestuur van 19.05.1994). Het zorgt voor een beter bestuur na de bestuurlijke territoriale hervorming van de gemeenten, bevordert democratisering en een duidelijker scheiding tussen de beslissingsbevoegdheid en de uitvoerende macht, stelt een duidelijke verdeling van bevoegdheden en functies vast, vermindert de concentratie van bevoegdheden en verhoogt de deelname van de plaatselijke gemeenschap op regelmatige basis.
85	3.1.1.1.i. Verbetering van het netwerk van regionale en	Streefwaarde	Gerenuweerde en heraanlegde, regionale en lokale wegen met	n.v.t.	Km	0	70	Q4	2022	De regionale en lokale wegen van de deelstaten zijn gerenuweerde en herbouwd met het oog op de toegankelijkheid van de

	lokale wegen		het oog op de veilige toegankelijkheid van de provinciale bestuurscentra en hun diensten en banen en voor de volledige werking van de nieuwe gemeenten.							administratieve centra van de districten en hun diensten en banen, en met het oog op de volledige werking van de nieuwe gemeenten. De aanleg van wegen omvat investeringen ter verbetering van de verkeersveiligheid.
86	3.1.1.1.i. Verbetering van het netwerk van regionale en lokale wegen	Streefwaard de	Gerenoveerde en heraangelegde, regionale en lokale wegen met het oog op de veilige toegankelijkheid van de provinciale bestuurscentra en hun diensten en banen en voor de volledige werking van de nieuwe gemeenten	n.v.t.	Km	70	210	Q4	2024	De regionale en lokale wegen van de deelstaten zijn gerenoveerd en herbouwd met het oog op de toegankelijkheid van de administratieve centra van de districten en hun diensten en banen, en met het oog op de volledige werking van de nieuwe gemeenten. De aanleg van wegen omvat investeringen ter verbetering van de verkeersveiligheid.
87	3.1.1.1.i. Verbetering van het netwerk van regionale en lokale wegen	Streefwaard e	Aankoop van elektrische treinen in de stad — voorsteden (elektrische treinen op batterijen)	n.v.t.	Nummer	0	7	Q3	2026	Levering van 7 emissieloze elektrische accutreinen.

88	3.1.1.1.i. Verbetering van het netwerk van regionale en lokale wegen	Streefwaarde	Toename van het aantal elektrische vervoerseenheden in de stad Riga (elektrische bussen, trams)	n.v.t.	Nummer	0	21	Q3	2026	Levering van 21 emissieloze stedelijke openbaarvervoerseenheden (elektrische bussen en trams) voor het Metropolitan Network van Riga.
89	3.1.1.2.i. Versterking van de capaciteit van gemeenten om de efficiëntie en kwaliteit van hun activiteiten te verbeteren	Mijlpaal	De rechtsgrondslag voor de verlening van steun voor capaciteitsopbouw van lokale overheden is goedgekeurd.	Er zijn verordeningen van het kabinet van ministers aangenomen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Er zijn kabinetsverordeningen vastgesteld voor de tenuitvoerlegging van steun voor capaciteitsopbouw van lokale overheden, waaronder: (a) vaststelling van het toepassingsgebied en de parameters van de capaciteitsopbouw in de gemeenten; b) beoordelingen van de gemeentelijke overheidsdienst; het verlenen van methodologische ondersteuning en capaciteitsopbouw; proefprojecten voor het plannen en verlenen van gemeentelijke openbare diensten.
90	3.1.1.2.i. Versterking van de capaciteit van gemeenten om de efficiëntie en kwaliteit van hun activiteiten te verbeteren	Mijlpaal	Voltooiing van de beoordeling van lokale overheidsdiensten, vaststelling van tekortkomingen en maatregelen om deze te verbeteren	Voltooiing van de beoordeling	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2024	Voltooiing van de beoordeling van de efficiëntie van de verlening van lokale overheidsdiensten overeenkomstig de bepalingen van de Regels van het kabinet van ministers betreffende de tenuitvoerlegging van steun voor capaciteitsopbouw op lokaal niveau.
91	3.1.1.2.i. Versterking van	Streefwaarde	Aantal opgeleide lokale	n.v.t.	Nummer	0	750	Q4	2024	Aantal opgeleide medewerkers van lokale overheden, verbetering van

	de capaciteit van gemeenten om de efficiëntie en kwaliteit van hun activiteiten te verbeteren	e	overheidspersoneel							de operationele efficiëntie, methodologische ondersteuning om in gemeenten te werken na de administratieve territoriale hervorming. De opleidings- en andere maatregelen voor capaciteitsopbouw zijn uitgevoerd op basis van een beoordeling van de diensten en de capaciteit van de lokale overheden.
92	3.1.1.2.i. Versterking van de capaciteit van gemeenten om de efficiëntie en kwaliteit van hun activiteiten te verbeteren	Streefwaarde	Aantal opgeleide lokale overheidspersoneel	n.v.t.	Nummer	750	1300	Q3	2026	Aantal opgeleide medewerkers van lokale overheden, verbetering van de operationele efficiëntie, methodologische ondersteuning om in gemeenten te werken na de administratieve territoriale hervorming. De opleidings- en andere maatregelen voor capaciteitsopbouw zijn uitgevoerd op basis van een beoordeling van de diensten en de capaciteit van de lokale overheden.
93	3.1.1.3.i. Investeringen in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	Mijlpaal	Goedkeuring van een steunprogramma voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in de regio's	Kabinetsverordeningen en gecoördineerd steunprogramma goedgekeurd	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Er zijn verordeningen van het kabinet van ministers tot vaststelling van de voorwaarden en criteria voor steunverlening aan industriegebieden opgesteld en aangenomen. De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een

										uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.
94	3.1.1.3.i. Investerings in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	Mijlpaal	Gunning van opdrachten voor de ontwikkeling van industrieparken in de regio's	Gunning van contracten voor de uitvoering van de projecten	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	Gunning van contracten voor de ontwikkeling van industrieparken in de regio's aan begunstigden uit de particuliere sector die een strategie of bedrijfsplan voor de ontwikkeling van industrieterreinen hebben ontwikkeld. De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.
95	3.1.1.3.i. Investerings in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	Streefwaarde	Intentieverklaring en/gesloten overeenkomsten	n.v.t.	Nummer	0	4	Q4	2025	Ten minste vier intentieverklaringen/contracten met internationaal erkende exploitanten van industrieparken en/of potentiële investeerders door niet-financiële investeringen van ten minste 85 741 349 EUR aan te trekken/uit te voeren. De selectiecriteria waarborgen dat de geselecteerde projecten voldoen aan de technische richtsnoeren „geen significante schade berokkenen” (2021/C58/01) door het gebruik van een uitsluitingslijst, en het vereiste van naleving van de relevante EU- en nationale milieuwetgeving.
96	3.1.1.3.i.	Streefwaarde	Voltooiing van	n.v.t.	Nummer	0	4	Q4	2025	De bouw voltooid van ten minste

	Investerings in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	e	de bouw van industrieparken/gebieden waar openbare infrastructuur wordt ontwikkeld in de regio's							vier nationale industrieparken/gebieden, met inbegrip van de totstandbrenging van noodzakelijke industriële verbindingen en de verhoging van de bijbehorende capaciteit (met inbegrip van verwarming, water en riolering, elektriciteit), de vernieuwing of installatie van toegangswegen nabij industriegebieden, alsmede de ontwikkeling van gebouwen voor commerciële doeleinden en de bijbehorende infrastructuur.
97	3.1.1.3.i. Investerings in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	Streefwaarde	Scheppen van nieuwe banen in industrieparken met een gemiddeld loon dat hoger ligt dan het gemiddelde salaris in de desbetreffende economische sector	n.v.t.	Nummer	0	328	Q3	2026	Indiening van een lijst van door de exploitanten van het park of particuliere investeerders gecreëerde banen en salarissen, waaruit blijkt dat er nieuwe banen worden gecreëerd met lonen die hoger liggen dan de gemiddelde lonen in de respectieve economische sector.
98	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Mijlpaal	Inwerkingtreding van de wet waarbij de rechten van huurders en verhuurders worden afgewogen	Inwerkingtreding van de Verhuurwet van woonruimte	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2021	Inwerkingtreding van een nieuw wettelijk kader voor huurprijzen om te zorgen voor een billijk evenwicht tussen de belangen van de huurder en de verhuurder en om de beslechting van geschillen over de duur van de huur en de vereffening van huurprijzen te bespoedigen, hetgeen bijzonder belangrijk is om de bouw van huurwoningen te bevorderen en daardoor de betaalbaarheid van huisvesting te

										vergemakkelijken.
99	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Mijlpaal	Vaststelling van een strategie voor betaalbare huisvesting	De regering heeft een strategie voor huisvesting, betaalbaarheid	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2022	De strategie inzake de betaalbaarheid van huisvesting omvat actielijnen, beleidsindicatoren en een reeks taken om de toegang tot huisvesting te bevorderen, oplossingen te bieden voor het bieden van betaalbare huisvestingssteun aan huishoudens van verschillende soorten en inkomensniveaus, met inbegrip van huishoudens met het laagste inkomen, en dat steunmechanismen en -regelgeving zowel het herstel van de bestaande woningvoorraad als de ontwikkeling van een nieuw woningbestand bevorderen.
100	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Mijlpaal	Overheidsregeling voor de bouw van laaghuurwoningen	Inwerkingtreding van de overheidsregeling inzake de bouw van woningen met een lage huurprijs	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2022	De verordening van het kabinet van ministers inzake de bouw van woningen met een lage huurprijs is in werking getreden om de omvang, het toepassingsgebied en de aard van de steun en de criteria voor de begunstigden vast te stellen.
101	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Streefwaarde	Aantal appartementen binnen goedgekeurde projecten	n.v.t.	Nummer	0	300	Q4	2024	De financiering moet door de nationale ontwikkelingsinstelling Altum zijn goedgekeurd voor projecten van ten minste 300 appartementen. In het kader van de goedgekeurde projecten wordt huisvesting verstrekt tegen een lage huurprijs (indicatief: 4.40/m ² EUR). De goedgekeurde projecten moeten

										voldoen aan hoge kwaliteitseisen: (1) het gebouw moet een bijna-energie neutraal gebouw zijn; (2) bij het in gebruik nemen moeten passende kwaliteitstests (akoestische metingen, permeabiliteitstest in gebouwen) worden uitgevoerd.
102	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Streefwaarde	Aantal appartementen binnen goedgekeurde projecten	n.v.t.	Nummer	300	700	Q3	2026	De financiering moet door de nationale ontwikkelingsinstelling Altum zijn goedgekeurd voor projecten van ten minste 700 appartementen; In het kader van de goedgekeurde projecten wordt huisvesting verstrekt tegen een lage huurprijs (indicatief: 4.40/m ² EUR). De goedgekeurde projecten moeten voldoen aan hoge kwaliteitseisen: (1) het gebouw moet een bijna-energie neutraal gebouw zijn; (2) bij het in gebruik nemen moeten passende kwaliteitstests (akoestische metingen, permeabiliteitstest in gebouwen) worden uitgevoerd.
103	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Streefwaarde	Aantal gebouwde appartementen	n.v.t.	Nummer	0	300	Q3	2026	De projecten eindigden met 300 appartementen die zijn gebouwd en geleverd in overeenstemming met de volgende specificaties: (1) het gebouw moet een bijna-energie neutraal gebouw zijn; (2) bij het in gebruik nemen moeten passende kwaliteitstests (akoestische metingen, permeabiliteitstest in gebouwen)

										worden uitgevoerd.
104	3.1.1.5.i. Ontwikkeling en uitrusting van de infrastructuur van onderwijsinstellingen	Mijlpaal	Vaststelling van kwalitatieve en kwantitatieve criteria	Het rechtskader is in werking getreden	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2021	Inwerkingtreding van een door de regering goedgekeurd wettelijk kader ter bevordering van het aanbod van hoogwaardig onderwijs door het bevorderen van een alomvattend aanbod van onderwijsprogramma's op regionaal niveau en door het opzetten van een netwerk van instellingen voor algemeen secundair onderwijs dat in overeenstemming is met de demografische situatie. In het rechtskader worden minimale kwantitatieve en kwalitatieve criteria (zoals een minimaal aantal lerenden, beschikbaarheid van infrastructuur, enz.) vastgesteld voor instellingen voor algemeen middelbaar onderwijs.
105	3.1.1.5.i. Ontwikkeling en uitrusting van de infrastructuur van onderwijsinstellingen	Mijlpaal	Goedkeuring van besluiten van de gemeenteraden over de reorganisatie van ten minste 20 instellingen voor voortgezet onderwijs	Goedkeuring van besluiten door gemeenteraden	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2022	Reorganisatiebesluiten (fusies, verandering van onderwijsniveau) van ten minste 20 instellingen voor algemeen secundair onderwijs, vastgesteld door lokale overheden.
106	3.1.1.5.i. Ontwikkeling en uitrusting van de infrastructuur van onderwijsinstellingen	Streefwaarde	Ontwikkeling en uitrusting van de infrastructuur van onderwijsinstellingen	n.v.t.	Nummer	0	20	Q3	2026	Verbetering van de infrastructuur van 20 door lokale overheden opgerichte algemene onderwijsinstellingen volgens specificaties: er kunnen investeringen worden overwogen

	gen									voor de verbetering van de fysieke omgeving van de onderwijsinstelling — klaslokalen die voldoen aan hygiënevoorschriften, de wederopbouw van technische netwerken (met inbegrip van ventilatiesystemen), het waarborgen van voldoende en energie-efficiënte verlichting en andere ergonomische en moderne onderwijsomgevingen. Deze investeringen in onderwijsinfrastructuur in het kader van het RRF kunnen ook worden gebruikt voor de aankoop van informatietechnologie en apparatuur voor wetenschap, technologie, engineering en wiskunde, voor de uitvoering van nieuwe verbeterde leerplannen en voor de uitvoering van afstands- en onlineleeropleidingen.
107	3.1.1.6.i. Aankoop van emissievrije voertuigen voor de uitvoering van gemeentelijke functies en diensten	Mijlpaal	Er is een steunprogramma vastgesteld voor de uitvoering van lokale overheidsfuncties en de aankoop van transportvoertuig en voor het verlenen van openbare diensten.	Inwerkingtreding van regeringsverordening	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Inwerkingtreding van de kabinetsverordeningen tot vaststelling van de voorwaarden voor de uitvoering van taken van lokale overheden en de aankoop van elektrische voertuigen voor het verrichten van openbare diensten
108	3.1.1.6.i. Aankoop van emissievrije	Streefwaard	Bedrag van de financiering in	n.v.t.	Bedrag	0	9 500	Q4	2024	Gunning van contracten voor de aankoop van elektrische bussen

	voertuigen voor de uitvoering van gemeentelijke functies en diensten	e	het kader van contracten voor de aankoop van elektrische bussen voor de uitvoering van gemeentelijke functies en openbare diensten		(in EUR)		000			voor de uitvoering van lokale overheidsfuncties en openbare diensten met een totale waarde van ten minste 9 500 000 EUR.
109	3.1.1.6.i. Aankoop van emissievrije voertuigen voor de uitvoering van gemeentelijke functies en diensten	Streefwaarde	Aantal aangekochte elektrische schoolbussen	n.v.t.	Nummer	0	15	Q4	2025	Levering van 15 elektrische schoolbussen aan gemeenten als begunstigden voor gemeentelijk vervoer van lerenden
110	3.1.2 toegang tot sociale diensten en diensten voor arbeidsvoorziening ter ondersteuning van de hervorming van het minimuminkomen	Mijlpaal	Goedkeuring van het strategisch kader voor de verdere ontwikkeling van het stelsel van minimuminkomenssteun	Het strategisch kader voor de verdere ontwikkeling van het stelsel van minimuminkomenssteun is goedgekeurd door het kabinet van ministers.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2021	Een strategisch kader voor de verdere ontwikkeling van het stelsel van minimuminkomenssteun is ontwikkeld en goedgekeurd door het kabinet van ministers, dat ten minste het volgende omvat: Plan voor de verbetering van het stelsel van minimuminkomenssteun voor 2022-2024, met het oog op de versterking van de methode voor de berekening van het minimuminkomen; Richtsnoeren sociale bescherming en arbeidsmarkt 2021. — 2027 bevordering van de sociale inclusie van de bevolking, vermindering van inkomensongelijkheid en armoede, ontwikkeling van toegankelijke en op maat gesneden sociale diensten en bevordering van een hoog niveau

										van werkgelegenheid in een kwalitatief hoogwaardige werkomgeving; Plan voor de ontwikkeling van sociale diensten 2021. — 2023, gericht op een betere verlening van gemeenschapsgebaseerde diensten; — het plan voor de bevordering van gelijke kansen voor personen met een handicap 2021-2023, dat gericht is op de ontwikkeling van een geïntegreerd ondersteuningssysteem dat tegemoetkomt aan de behoeften van personen met een handicap
111	3.1.2 toegang tot sociale diensten en diensten voor arbeidsvoorziening ter ondersteuning van de hervorming van het minimuminkomen	Mijlpaal	Inwerkingtreding van wetswijzigingen ter verbetering van het stelsel van minimuminkomenssteun	Inwerkingtreding van wetswijzigingen ter verbetering van het stelsel van minimuminkomenssteun	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2023	Inwerkingtreding van wetswijzigingen ter verbetering van het stelsel van minimuminkomenssteun, waaronder: — een ondergrens van de minimuminkomensdrempel van ten minste 20 % van het mediane inkomen; — de procedure voor de herziening van de minimuminkomensdrempels, die op jaarbasis (vanaf 2023) plaatsvindt, op basis van veranderingen in het mediane inkomen en om te waarborgen dat de minimuminkomensdrempels niet worden gewijzigd in geval van een daling van het mediane inkomen.
112	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van	Mijlpaal	Selectie van staats- en lokale overheidsgebouwen	Vaststelling van een lijst van 63	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2022	Gebouwen worden geselecteerd voor de tenuitvoerlegging van maatregelen voor de

	de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap		en waar milieuaanpassing en moeten worden uitgevoerd	geselecteerde gebouwen van openbare en lokale overheden waarin investeringen worden gedaan om het milieu aan te passen						toegankelijkheid van het milieu op 63 staats- en lokale overheidsgebouwen die openbare diensten of gemeentelijke sociale diensten verlenen aan de welzijnssector (deze gebouwen worden reeds opgenomen in de regelgeving van het kabinet van ministers). De investering omvat maatregelen om een minimale toegankelijkheidsnorm ten uitvoer te leggen: zorgen voor toegang tot de omgeving en informatie voor personen met functionele beperkingen (gezichtsvermogen, gehoor, mobiliteit en mentale beperkingen), met inbegrip van verbetering van visuele informatie, aanpassing en levering van evacuatiesystemen voor personen met een handicap, de installatie van oprijplaten, pannen, liften, gemakkelijk openen of automatische deuren, enz.
113	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Mijlpaal	Gunning van opdrachten ter waarborging van de toegang tot openbare voorzieningen in de gebouwen van openbare en lokale overheden	Gunning van opdrachten voor de aanvang van de werkzaamheden met betrekking tot de toegang tot openbare voorzieningen in de voorgeselecteerde 63 gebouwen van	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	De betrokken openbare en lokale overheden gunnen opdrachten voor werken om de toegang tot de faciliteiten in 63 openbare en gemeentelijke gebouwen te waarborgen en diensten te verlenen aan groepen die risico lopen op sociale uitsluiting, met inbegrip van personen met een handicap. Er worden opdrachten gegund voor de uitvoering van een minimumnorm inzake toegankelijkheid:

				openbare en lokale overheden.						toegankelijkheidselementen die nodig zijn voor elk gebouw, met inbegrip van maatregelen om de toegang tot de faciliteiten en informatie voor personen met functionele beperkingen (gezichtsvermogen, gehoor, mobiliteit en geestelijke beperking) te waarborgen, met inbegrip van verbeteringen van visuele informatie, aanpassing en levering van evacuatiesystemen voor personen met een handicap door de installatie van oprijplaten, pannen, liften en gemakkelijke openen of automatische deuren.
114	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Streefwaarde	Voltooiing van de bouw om de toegang tot openbare voorzieningen in staats- en lokale overheidsgebouwen te waarborgen	n.v.t.	Gebouwen	0	63	Q4	2024	Bouwwerkzaamheden voltooid op 63 staats- en lokale overheidsgebouwen die diensten verlenen aan groepen die risico lopen op sociale uitsluiting, met inbegrip van personen met een handicap, en ondertekende overdrachtsakte. De maatregelen omvatten de invoering van een minimale toegankelijkheidsnorm: toegang tot openbare faciliteiten en informatie voor personen met functionele beperkingen (gezichtsvermogen, gehoor, mobiliteit en mentale beperkingen), verbetering van visuele informatie, aanpassing en levering van evacuatiesystemen voor personen met een handicap, oprijplaten, pedalen, takels, gemakkelijke openen of automatische deuren.

115	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Mijlpaal	Selectie van specifieke doelgroep om de fysieke toegang tot huisvesting te verbeteren	Vaststelling van een lijst van geselecteerde 259 personen met een handicap die hun individuele huisvesting moeten aanpassen.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2022	Goedkeuring door het ministerie van Welzijn van een lijst van 259 personen met een ernstige handicap en met beperkte mobiliteit die steun van de bevoegde overheidsinstanties krijgen om de individuele huisvesting aan te passen (1 geselecteerde persoon per woning).
116	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Mijlpaal	Sluiting van arbeidsovereenkomsten om de huisvesting van personen met een handicap aan te passen	Sluiting van arbeidsovereenkomsten	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2023	De gunning en sluiting van arbeidscontracten om de huisvesting van 259 personen met een handicap aan te passen, zodat personen met een handicap en functionele handicaps toegang hebben tot werkgelegenheid en diensten, waardoor de mensenrechten en de levenskwaliteit worden bevorderd. Er zijn contracten voor werken gesloten voor de levering van milieutoegankelijkheidselementen die nodig zijn voor de personen van de doelgroep, waarbij wordt voorzien in milieuaanpassingsmaatregelen (aanleg van oprijplaten en liften, aanpassing van woon- en gemeenschappelijke ruimten, enz.) in woningen voor 259 personen (één persoon per individuele woning).
117	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot	Streefwaarde	Gewaarborgde toegankelijkheid van de huisvestingsomge	n.v.t.	Personen	0	259	Q4	2024	De bouwwerkzaamheden zijn voltooid op 259 woningen en de overhandigingsakte is ondertekend. De maatregel omvat de aanpassing

	overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap		ving voor personen met een handicap							van de huisvesting van personen met een handicap, waarbij een minimale toegankelijkheidsnorm wordt gewaarborgd: toegang tot werkgelegenheid en diensten voor personen met een handicap en functionele handicaps, waardoor mensenrechten en levenskwaliteit worden bevorderd, met inbegrip van: maatregelen voor aanpassing aan het milieu (aanleg van oprijplaten en liften, aanpassing van woon- en gemeenschappelijke ruimten, enz.) voor 259 personen (één persoon per individuele woning).
118	3.1.2.2.i. Ontwikkeling van een prognose-instrument	Mijlpaal	Sluiting van een contract voor de ontwikkeling van algoritmen voor het prognosemodel, de ontwikkeling van technische specificaties voor informatiesystemen en het toezicht op systeemontwikkeling	Ontwikkeling van technische specificaties en sluiting van een contract voor adviesdiensten met Letse en buitenlandse econometrische en wiskundige modelleringsdeskundigen	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2022	<p>Gunning van een opdracht na een vergelijkend onderzoek aan:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ontwikkeling van econometrische modellen en een methodologie voor het voorspellen van sociale steun op lange termijn, met inbegrip van pensioenen; - technische specificaties opstellen voor de ontwikkeling van een informatiesysteem; - toezicht houden op de ontwikkeling van het systeem. Het gesloten contract bevat een tijdschema voor de volgende prestaties: <ul style="list-style-type: none"> - een evaluatieverslag over de huidige situatie; - een wiskundig model voor pensioenprognoses; - Evaluatie van het huidige

										prognose-instrument en het potentieel ervan; - technische specificaties voor de ontwikkeling van een informatiesysteem; - monitoring van de ontwikkeling van het informatiesysteem gedurende het gehele project.
119	3.1.2.2.i. Ontwikkeling van een prognose-instrument	Mijlpaal	Voltooiing van technische specificaties voor het informatiesysteem voor het prognosehulpmiddel sociale zekerheid	Technische specificaties goedgekeurd door het ministerie van Welzijn en klaar voor indiening bij de ontwikkelaar van het informatiesysteem	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2023	Voltooiing van de technische specificaties voor een nieuw informatiesysteem voor het prognosehulpmiddel sociale zekerheid. De technische specificaties omvatten: - een evaluatieverslag over het huidige prognose-instrument en de opties en aanbevelingen voor de ontwikkeling van het nieuwe prognose-instrument; - technische specificaties voor de ontwikkeling van het systeem (de technische specificatie bevat ook een eis voor de toepassing van de Agile-methodologie tijdens de ontwikkelingsfasen van het systeem).
120	3.1.2.2.i. Ontwikkeling van een prognose-instrument	Mijlpaal	Ontwikkeling van een prognose-instrument	Prognose-instrument ontwikkeld voor langetermijnprognoses van het socialezekerheidsstelsel	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2024	De overdrachtshandeling tussen het ministerie van Welzijn en de softwareontwikkelaar wordt ondertekend voor de ontwikkeling van een prognose-instrument voor de langetermijnprognoses van het socialezekerheidsstelsel dat: — voorziet in de mogelijkheid om het demografische aspect doeltreffender te gebruiken en weer te geven in de prognoses, wat leidt

										<p>tot snellere en nauwkeurigere prognoses;</p> <p>versterking van de bestuurlijke capaciteit op het gebied van de sociale zekerheid;</p> <p>— biedt de mogelijkheid om een gedetailleerder scala van aannames op te nemen in vergelijking met het model dat in het verleden werd gebruikt;</p> <p>— maakt modellering mogelijk met elders bestaande resultaten (bv.: Eurostat), alsmede demografische en arbeidsmarktindicatoren;</p> <p>— er zijn twee handboeken ontwikkeld voor de beheerder van het instrument en voor de gebruikers.</p>
121	3.1.2.3.i. Veerkracht en continuïteit van de langdurige sociale zorg	Mijlpaal	Ontwikkeling van standaard bouwontwerp	Eisen van het ontwerpwerk en het standaardbouw project dat is ontwikkeld voor de verlening van diensten voor langdurige zorg in de nabijheid van de gezinsomgeving	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2022	<p>Het ministerie van Welzijn heeft een standaard constructieontwerp goedgekeurd voor de bouw van gebouwen die nodig zijn voor de verlening van langdurige zorg dicht bij de gezinsomgeving.</p> <p>Het bouwontwerp is bedoeld voor de bouw van zeer energie-efficiënte gebouwen (bijna-energie neutrale gebouwen).</p> <p>Gemeenten moeten in het bezit zijn van een standaardbouwproject dat reeds gereed is, waardoor de projectkosten worden verminderd. Eenvoudigere uitvoering van projecten voor gemeenten zal het risico op vertragingen bij de</p>

										uitvoering van het project verminderen.
122	3.1.2.3.i. Veerkracht en continuïteit van de langdurige sociale zorg	Streefwaarde	Sluiting van overeenkomsten met lokale overheden over de uitvoering van projecten	n.v.t.	Aantal overeenkomsten	0	18	Q2	2023	Tussen het Centraal Financierings- en contracteringsagentschap en 18 gemeenten zijn overeenkomsten gesloten over het creëren van nieuwe plaatsen voor de verlening van langdurige zorg dicht bij de gezinssituatie.
123	3.1.2.3.i. Veerkracht en continuïteit van de langdurige sociale zorg	Streefwaarde	Aanbieden van nieuwe plaatsen voor langdurige zorg in de buurt van gezinssituaties voor 852 senioren	n.v.t.	Aantal plaatsen	0	852	Q4	2024	<p>Creëren van nieuwe plaatsen voor de verlening van diensten voor langdurige zorg dicht bij de gezinssituatie voor 852 personen die de pensioengerechtigde leeftijd hebben bereikt.</p> <p>Bij de bouw van deze gebouwen wordt ervoor gezorgd dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> — maximaal 12 personen per gebouw (d.w.z. 12 (aantal dienstvoorzieningen per gebouw) x71 (totaal aantal gebouwen) = 852 (totaal aantal nieuw gecreëerde diensten); — elk gebouw is voorzien van ten minste een vooraf bepaalde minimumuitrusting; <p>De overgang van institutionele naar gezinsvriendelijke zorg voor mensen met de pensioengerechtigde leeftijd is aan de gang.</p>
124	3.1.2.4.i. Synergetische ontwikkeling van sociale en arbeidsrevalidatie	Mijlpaal	Beschrijving van de arbeidsrevalidatie dienst	Goedkeuring van een beschrijving van de norm voor	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2023	De adviesraad van het Staatsagentschap voor sociale integratie heeft de beschrijving goedgekeurd van een arbeidsrevalidatiedienst, die hij zal

	diensten ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met een functionele handicap			arbeidsrevalidatie						coördineren en die het onderhoud, de vernieuwing en de verwerving van nieuwe opleidingen of vaardigheden voor herintreding zo spoedig mogelijk bevordert, waardoor de veiligheid van de klanten wordt bevorderd.
125	3.1.2.4.i. Synergetische ontwikkeling van sociale en arbeidsrevalidatie diensten ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met een functionele handicap	Mijlpaal	Aanpassing van de bouwinfrastructuur, met inbegrip van bevordering van de toegankelijkheid van het milieu en energie-efficiëntie, en verbetering van de technische en materiële uitrusting	Aanpassing van 2 gebouwen waar de infrastructuur moet worden verbeterd, met inbegrip van de toegankelijkheid van het milieu en energie-efficiëntie, en de verbetering van de technische en materiële uitrusting	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2024	De infrastructuur en logistieke uitrusting zijn verbeterd in gebouwen waar diensten worden verleend om de weerbaarheid van mensen met functionele beperkingen te vergroten, zoals: maatregelen om de omgeving van het gebouw aan te passen (Sloka iela 61, Jūrmala), met inbegrip van universeel ontwerp (breedte van deuren, contrastkleuren, bedieningsorganen, instructies, pannen, enz.), binnen- en buitenshuis, verbeterde veiligheidsvoorzieningen (evacuatieoplossingen, brandbeveiliging, bliksembeveiliging en ventilatiesystemen), vervanging van liften, enz., en moderne uitrusting voor de opleiding van personen op maat; Meer energie-efficiëntie in het gebouw (Dubultu Prospectus 71, Jūrmala) door isolatie van ondergrond en doppen, gevels en eindmuren, dak en geventileerde vloeren.
126	3.1.2.4.i. Synergetische	Mijlpaal	Er is een nieuwe norm voor	Twee nieuwe normen voor	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2025	Het staatsagentschap voor sociale integratie heeft een nieuwe

	ontwikkeling van sociale en arbeidsrevalidatie diensten ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met een functionele handicap		sociale en professionele revalidatiediensten zijn goedgekeurd en vastgesteld en goedgekeurd ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met functiebeperkingen.	revalidatiediensten zijn goedgekeurd							dienstnorm goedgekeurd voor synergetische sociale en professionele revalidatiediensten ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met functiebeperkingen (programma voor competentieontwikkeling en re-integratie op het werk), onder meer door de goedkeuring van diensten in proefprojecten en het gebruik van de materiële basis van het project.
127	3.1.2.5.i. Deelname aan de arbeidsmarkt van werklozen, werkzoekenden en mensen die werkloos dreigen te worden	Mijlpaal	Er is een omscholings- en bijscholingsaanbod opgezet voor klanten (werklozen, werkzoekenden, personen die het risico lopen werkloos te worden) van het nationale arbeidsbureau voor het banenrijk herstel van de economie door actieve arbeidsmarktmaatregelen uit te voeren, met de nadruk op digitale vaardigheden.	Goedkeuring van een nieuw omscholings- en bijscholingsaanbod (met inbegrip van digitale vaardigheden) voor klanten van het nationale arbeidsbureau	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2023	Tijdens de vergadering van de Letse opleidingscommissie is een aanbod van omscholings- en bijscholingsprogramma's aan klanten van de Letse dienst voor arbeidsvoorziening (werklozen, werkzoekenden, personen die werkloos dreigen te worden) goedgekeurd in overeenstemming met de maatregelen van een actief arbeidsmarktbeleid voor het herstel van de banenvriendelijke economie.	
128	3.1.2.5.i. Deelname aan de arbeidsmarkt van	Mijlpaal	Ontwikkeling van digitale instrumenten	Digitale instrumenten ontwikkeld en	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	Het nationale bureau voor arbeidsvoorziening heeft digitale beoordelingsinstrumenten	

	werklozen, werkzoekenden en mensen die werkloos dreigen te worden		voor de beoordeling van vaardigheden	toegepast						ontwikkeld en ingevoerd voor een verbeterd systeem voor het opstellen van profielen van vaardigheden, dat zorgt voor de beoordeling van de vaardigheden en competenties van de klanten van het agentschap, om een passend aanbod van omscholing en verwerving van vaardigheden af te ronden, afhankelijk van het niveau van de kennis en vaardigheden van de betrokkene. De momenteel door het agentschap gebruikte methode voor het opstellen van cliëntenprofielen wordt aangevuld met instrumenten voor de beoordeling van digitale vaardigheden (tests) en de resultaten van de tests worden gebruikt in het loopbaanadviesproces van de cliënt en bij de voorbereiding van het individuele opleidingsaanbod.
129	3.1.2.5.i. Deelname aan de arbeidsmarkt van werklozen, werkzoekenden en mensen die werkloos dreigen te worden	Streefwaarde	Werklozen, werkzoekenden, mensen die het risico lopen werkloos te worden met verbeterde vaardigheden	n.v.t.	Nummer	0	10 000	Q1	2025	10 000 werklozen, werkzoekenden, mensen die het risico lopen werkloos te worden met verbeterde vaardigheden, zoals gecertificeerd door het nationale systeem voor klantenadministratie van het arbeidsbureau
130	3.1.2.5.i. Deelname aan de arbeidsmarkt van werklozen, werkzoekenden en mensen die	Streefwaarde	Werklozen, werkzoekenden, mensen die het risico lopen werkloos te worden met	n.v.t.	Nummer	10 000	20 450	Q3	2026	20 450 werklozen, werkzoekenden, mensen die het risico lopen werkloos te worden met verbeterde vaardigheden, zoals gecertificeerd door het nationale systeem voor klantenadministratie van het

	werkloos dreigen te worden		verbeterde vaardigheden								arbeidsbureau
--	---------------------------------------	--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	---------------

D. COMPONENT 4: GEZONDHEID

Dit onderdeel van het Letse plan voor herstel en veerkracht draagt bij tot het aanpakken van de uitdagingen in verband met de veerkracht, toegankelijkheid, kwaliteit en kosteneffectiviteit van het gezondheidsstelsel en zijn personele middelen. De tijdige en gelijke toegang tot gezondheidszorg is beperkt, met name voor kwetsbare groepen. Letland meldt hoge onvervulde behoeften aan gezondheidszorg en aanzienlijke eigen betalingen. Een ongezonde levensstijl vormt een andere belangrijke reden voor de slechte gezondheidsresultaten. Het tekort aan gezondheidswerkers belemmert de verstrekking van openbare gezondheidszorg en vormt een bedreiging voor het welslagen van de hervormingen in de gezondheidszorg. Deze uitdagingen zijn nog verergerd door met name de door de COVID-19-pandemie veroorzaakte crisis.

De doelstelling van het onderdeel is de veerkracht en toegankelijkheid van de gezondheidszorg te verbeteren door i) een kader en de nodige infrastructuur te ontwikkelen voor de verlening van geïntegreerde gezondheidsdiensten, waarbij ervoor wordt gezorgd dat zorginstellingen zich aan crisissituaties kunnen aanpassen, ii) verbeterde modellen voor dienstverlening worden ontwikkeld en iii) de verstrekking van personele middelen en het beroepsontwikkelingssysteem voor gezondheidswerkers worden verbeterd.

De component ondersteunt de uitvoering van de landspecifieke aanbeveling om de veerkracht en toegankelijkheid van het gezondheidszorgstelsel te versterken, onder meer door te voorzien in aanvullende personele en financiële middelen (landspecifieke aanbevelingen 1, 2020) en om de toegankelijkheid, kwaliteit en kosteneffectiviteit van het gezondheidszorgstelsel te verbeteren (landspecifieke aanbeveling 2, 2019).

Verwacht wordt dat geen enkele maatregel in dit onderdeel aanzienlijke schade toebrengt aan milieudoelstellingen in de zin van artikel 17 van Verordening (EU) 2020/852, rekening houdend met de beschrijving van de maatregelen en de verzachtende maatregelen die in het herstel- en veerkrachtplan zijn opgenomen in overeenstemming met de technische richtsnoeren van de DNSH (2021/C58/01).

Beschrijving van de hervormingen en investeringen voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Hervorming 4.1.1.r: Duurzaamheid en veerkracht van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel.

De doelstelling van de maatregel is het ontwikkelen van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel en het waarborgen van de duurzaamheid en veerkracht ervan.

De hervorming bestaat uit de ontwikkeling van nieuwe modellen voor de verlening van doeltreffende geïntegreerde gezondheidsdiensten op alle niveaus van de gezondheidszorg (primair, secundair en tertiair). De hervorming heeft tot doel aanbevelingen voor geïntegreerde zorg en een epidemiologisch veiligheidskader te ontwikkelen.

Uiterlijk op 31 december 2022 wordt een investeringsstrategie opgesteld waarin de behoeften aan infrastructuurinvesteringen worden omschreven. De hervorming omvat ook beoordelingen van de verlening van ziekenhuisdiensten naar gelang van het ziekenhuisniveau en het in kaart brengen van de ziekenhuisdiensten. Deze elementen, samen met de

aanbevelingen voor geïntegreerde zorg en het kader voor epidemiologische veiligheid, zijn noodzakelijke voorwaarden voor de geplande investeringen in ziekenhuizen en secundaire poliklinieken, zoals bepaald in de investering: 4.1.1.2.I. en 4.1.1.3.i..

Op het gebied van oncologie zorgt de maatregel voor de invoering van uniforme behandelingsrichtsnoeren door het opzetten en voorbereiden van de certificering van een Lets opvangcentrum voor kanker, het waarborgen van gezamenlijk beheer, behandeling en zorg, en het opzetten van een netwerk van ziekenhuizen die gespecialiseerd zijn in de behandeling en verzorging van oncologische patiënten.

Met de investeringen in het genoomproject wordt, in overeenstemming met het Europees initiatief „1 + miljoen Genomen” (1 + MG), een representatieve verzameling van referentiegenoomgegevens van Letse burgers gecreëerd, waarbij genetische gegevens worden verzameld die door Letse burgers zijn gedoneerd. Het heeft tot doel het genetisch onderzoek en de digitale capaciteit van Letland te versterken om een veilige koppeling en analyse van deze gegevens in het kader van de Europese 1 + MG-infrastructuur te vergemakkelijken.

Om geïntegreerde en patiëntgerichte gezondheidszorg te bevorderen en de toegankelijkheid, kwaliteit en hulpbronnefficiëntie van gezondheidsdiensten te verbeteren, wordt in samenwerking met de Wereldgezondheidsorganisatie een strategie voor de digitale gezondheidszorg ontwikkeld. Deze strategie dient als een manier om digitale oplossingen in de gezondheidssector te ontwikkelen en uit te rollen die veilig zijn en beantwoorden aan de behoeften van de industrie en de gebruikers ervan.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 ten uitvoer gelegd.

Investeringen: 4.1.1.1.i. Steun voor onderzoek op het gebied van de volksgezondheid

Het doel van de maatregel is de planning en uitvoering van het volksgezondheidsbeleid te verbeteren, onder meer om de epidemiologische veiligheid te waarborgen door de ontwikkeling van patiëntgerichte duurzame geïntegreerde gezondheidsdiensten.

De investering bestaat uit drie studies. i) op het gebied van antimicrobiële resistentie, een studie om de meest doeltreffende methoden voor interventie en monitoring vast te stellen. ii) een studie om de redenen voor niet-vaccinatie vast te stellen om een ruimere vaccinatiegraad te waarborgen en het risico op verspreiding van infectieziekten in Letland te verminderen. iii) een studie naar de risico's van verspreiding van infectieziekten en de gevolgen daarvan voor volksgezondheidsindicatoren.

De belangrijkste bevindingen van deze studies zullen naar verwachting dienen als basis voor verbeteringen van het volksgezondheidsbeleid. Op basis van deze bevindingen worden veranderingen verwacht in het regelgevingskader, de methodologie en de aanbevelingen.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investeringen: 4.1.1.2.i.: Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van universitaire en regionale ziekenhuizen

De doelstelling van de maatregel is het versterken van de veerkracht van de gezondheidssector en de beschikbaarheid van diensten door het ontwikkelen van de nodige infrastructuur voor geïntegreerde gezondheidsdiensten, het waarborgen van het vermogen van zorginstellingen om zich aan crisissituaties aan te passen en het waarborgen van duurzame en hoogwaardige door de overheid gefinancierde gezondheidsdiensten. Investeringen in

ziekenhuisinfrastructuur dragen bij tot de verbetering van de beschikbaarheid van zowel ambulante als intramurale diensten.

De investeringen zijn gepland voor drie klinische universitaire ziekenhuizen en zeven regionale ziekenhuizen voor de verbetering van de infrastructuur en uitrusting. De investeringen worden gebaseerd op aanbevelingen voor geïntegreerde zorg en epidemiologische veiligheidsvoorschriften en in overeenstemming met de investeringsstrategie voor de ontwikkeling van gezondheidszorginfrastructuur voor 2021-2029. Er worden investeringen gedaan voor de renovatie, renovatie en bouw van nieuwe gebouwen en voor de aanschaf van medische technologieën en apparatuur.

De investeringen om de geïntegreerde aanpak van de gezondheidszorg te waarborgen en de nodige aanpassingen voor epidemiologische veiligheid aan te brengen, worden gedaan in drie klinische universitaire ziekenhuizen: Riga Eastern Clinical University Hospital, Paula Stradiņa Clinical University Hospital en Kinderziekenhuis en zeven regionale ziekenhuizen: Regionaal ziekenhuis Liepaja; Regionaal ziekenhuis Daugavpils, Rēzekne Hospital, regionaal ziekenhuis North Kurzeme, Jēkabpils Regional Hospital, Vidzeme ziekenhuis en Jelgava ziekenhuis.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investering 4.1.1.3.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van secundaire ambulante dienstverleners

De doelstelling van de maatregel is het verbeteren van de infrastructuur van secundaire poliklinische dienstverleners met het oog op de verlening van geïntegreerde diensten, de epidemiologische veiligheid en de toegankelijkheid van het milieu.

De investering bestaat uit investeringen in infrastructuur en uitrusting voor ten minste 40 secundaire poliklinische zorgverleners. Deze investeringen worden gedaan in overeenstemming met de aanbevelingen voor geïntegreerde zorg en epidemiologische veiligheidsvoorschriften, alsook met de investeringsstrategie voor de ontwikkeling van gezondheidszorginfrastructuur voor 2021-2029.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Hervorming 4.2.1.r.: Verstrekking van personele middelen en bijscholing.

De doelstelling van de maatregel is het verbeteren van het personeelsbeheer en de bijscholing in de gezondheidssector.

De hervorming bestaat uit de ontwikkeling van een personeelsstrategie die een alomvattende aanpak omvat van de planning van gezondheidswerkers en het model voor een leven lang leren, coördinatiemechanismen voor opleiding en een simulatie van opleidingen. De personeelsstrategie voor de gezondheidssector is gebaseerd op een overzicht van de menselijke hulpbronnen.

De strategie heeft betrekking op acties zoals de ontwikkeling van een nieuw salarismodel, het aanbieden van medische basisopleidingen en het aantal woonplaatsen in overeenstemming met de vraag, retentiemaatregelen en de ontwikkeling van een personeelsdatabank. De hervorming voorziet ook in een kader ter versterking van het stelsel voor medisch onderwijs, dat voorziet in de invoering van een duurzaam model voor bij- en nascholing en een coördinatiemechanisme om de kwaliteit van de educatieve inhoud te waarborgen en te monitoren, alsook in een simulatiebenadering op alle onderwijsniveaus. Er wordt een IT-instrument ontwikkeld om de toekomstige behoeften van gezondheidswerkers te voorspellen.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 december 2024 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 4.2.1.1.i. Steun voor de implementatie van het systeem voor de ontwikkeling van het menselijk potentieel.

De doelstelling van de maatregel is de ontwikkeling van een gemeenschappelijke aanpak voor permanente educatie op het gebied van gezondheid en de invoering van een simulatiebenadering in het gezondheidsonderwijs.

De investering bestaat uit de instelling van een coördinatiemechanisme en heeft betrekking op aspecten als methodologisch beheer, kwaliteitscontrole van de onderwijsinhoud en duurzame financiering. De investering zorgt ook voor de ontwikkeling van een actieplan voor de uitvoering van een simulatiebenadering in het opleidingsproces voor artsen. De aanpak maakt het mogelijk verschillende reële situaties te simuleren, zodat toekomstige en bestaande medische beroepsbeoefenaren hun vaardigheden verder kunnen ontwikkelen.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Hervorming: 4.3.1.r.: Duurzaamheid van de gezondheidszorg, versterking van het bestuur, efficiënt gebruik van de gezondheidsmiddelen, verhoging van de totale overheidsbegroting in de gezondheidssector.

De doelstelling van de maatregel is het verbeteren van de efficiëntie van de verstrekking van door de overheid gefinancierde gezondheidsdiensten door de beschikbaarheid van diensten te waarborgen en een systemisch veranderingsmechanisme voor door de overheid betaalde diensten in te stellen.

De hervorming bestaat uit de instelling van een dienstverlenend laboratoriumsysteem voor het testen en evalueren van verschillende dienstenmodellen. De maatregel omvat het onderzoek van de huidige situatie, de identificatie en beoordeling van de uitdagingen en de ontwikkeling van oplossingen zoals de nieuwe dienstenmodellen. De nieuwe dienstmodellen worden getest en vergeleken met de bestaande dienst. De voordelen en efficiëntiewinsten van de modellen op korte en lange termijn worden beoordeeld. Op basis van de resultaten zullen naar verwachting 10 nieuwe dienstenmodellen worden getest en geëvalueerd voor mainstreaming en geïmplementeerd als onderdeel van het door de overheid betaalde dienstenpakket.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 4.3.1.1.i.: Steun voor het beoordelen en verbeteren van de kwaliteit en toegankelijkheid van secundaire gezondheidszorg buiten ziekenhuizen.

Het doel van de maatregel is de zwakke plekken in de verlening van door de overheid betaalde ambulante diensten in kaart te brengen.

De investering bestaat uit een studie naar de kwaliteit en toegankelijkheid van door de overheid betaalde ambulante diensten, het in kaart brengen van de algemene behoeften aan extramurale zorg en de uitdagingen in verband met de uitvoering van de administratieve territoriale hervorming en de ontwikkeling van beleidsaanbevelingen.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2024 uitgevoerd.

D.2. Mijlpalen, streefdoelen, indicatoren en tijdschema voor de monitoring en uitvoering voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Aantal	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming	Kwalitatieve indicatoren (voor mijlpalen)	Kwantitatieve indicatoren (voor streefwaarden)			Indicatieve termijn voor voltooiing		Beschrijving van elke mijlpaal / elk streefdoel
					Meeteenheid	Basisscenario	Doel	Kwartaal	Jaar	
131	4.1.1.r. Duurzaamheid en veerkracht van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel	Mijlpaal	Goedkeuring van een digitale gezondheidsstrategie	Digitale gezondheidsstrategie goedgekeurd door het ministerie van Volksgezondheid	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2022	De mijlpaal wordt geacht te zijn bereikt nadat de digitale gezondheidsstrategie door het ministerie van Volksgezondheid is goedgekeurd. De strategie wordt ontwikkeld in overeenstemming met de richtsnoeren voor de volksgezondheid 2021-2027 en de richtsnoeren voor digitale transformatie 2021-2027. De strategie omvat een actieplan en een monitoringkader. De strategie heeft betrekking op aspecten als gezondheidszorg, gebruik van gegevens voor onderzoek, gemeenschappelijk gebruik van gegevens, gegevensbeheer, IT-systemen en -oplossingen in de openbare gezondheidszorg, particuliere IT-systemen, grensoverschrijdende gegevensuitwisseling en digitale vaardigheden.
132	4.1.1.r. Duurzaamheid en veerkracht van een mensgericht,	Mijlpaal	Ontwikkeling van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd zorgverleningsmodel	Door het ministerie van Volksgezondheid goedgekeurde modeldocumenten	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	De geïntegreerde gezondheidszorg wordt opgericht zodra het ministerie van Volksgezondheid de volgende documenten heeft ontwikkeld en

	alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel		door de ontwikkeling van een investeringsstrategie en aanbevelingen voor de ontwikkeling van geïntegreerde en epidemiologisch veilige gezondheidszorg	voor geïntegreerde gezondheidszorg						goedgekeurd: 1) om de voortzetting van de hervorming van het ziekenhuisnetwerk te waarborgen, wordt een investeringsstrategie voor infrastructuurinvesteringen voor de levering van door de overheid gefinancierde gezondheidsdiensten opgenomen, met inbegrip van het in kaart brengen van ziekenhuizen, waarbij rekening wordt gehouden met de beoordeling van de ziekenhuisniveaus; 2) aanbevelingen voor de uitvoering van de geïntegreerde zorgaanpak; 3) een reeks aanbevelingen voor epidemiologische vereisten
133	4.1.1.r. Duurzaamheid en veerkracht van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel	Mijlpaal	De genoomreferentie van de Letse bevolking is vastgesteld (deelname van Letland aan het project „Genome for Europe” — project GoLetland)	Genoomreferentie in Letland	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q1	2024	De documentatie over het genomische ontwerp waaruit de vaststelling van het genoom van de Letse populatie blijkt, is goedgekeurd door het ministerie van Volksgezondheid.
134	4.1.1.r. Duurzaamheid en veerkracht van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel	Mijlpaal	Gewaarborgd methodologisch beheer op het gebied van oncologie	Door het ministerie van Volksgezondheid goedgekeurde methodologische documenten voor de toepassing van	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2026	De doelstelling wordt bereikt na goedkeuring door het ministerie van Volksgezondheid van documenten die zorgen voor de invoering van een uniform methodologisch beheer op het gebied van oncologie.

	I			gemeenschappelijke beginselen op het gebied van oncologie						
135	4.1.1.1.i. Steun voor onderzoek op het gebied van de volksgezondheid	Mijlpaal	Vaststelling van een methodologie voor drie studies ter verbetering van de planning en uitvoering van het volksgezondheidsbeleid op het gebied van antimicrobiële resistentie, vaccinatie en infectieziekten	Vaststelling van de methodologie door het ministerie van Volksgezondheid	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2022	De mijlpaal wordt geacht te zijn bereikt na de ontwikkeling en goedkeuring door het ministerie van Volksgezondheid van een geharmoniseerde methodologie voor onderzoek op het gebied van antimicrobiële resistentie (AMR), vaccinatie en infectievermindering.
136	4.1.1.1.i. Steun voor onderzoek op het gebied van de volksgezondheid	Mijlpaal	Volksgezondheidsonderzoek uitgevoerd ter verbetering van de planning en uitvoering van volksgezondheidsbeleid op het gebied van AMR, vaccinatie en infectieziekten	Volksgezondheidsonderzoek gepubliceerd	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2025	Drie studies uitgevoerd en gepubliceerd door het ministerie van Volksgezondheid: 1) onderzoek naar antimicrobiële resistentie om de meest doeltreffende interventie- en monitoringmethoden vast te stellen; 2) de redenen voor niet-vaccinatie in kaart brengen en 3) de risico's van de verspreiding van infectieziekten en de gevolgen daarvan voor volksgezondheidsindicatoren identificeren.
137	4.1.1.1.i. Steun voor onderzoek op het gebied van de volksgezondheid	Mijlpaal	Inwerkingtreding van wijzigingen van rechtshandelingen ter verbetering van de planning en uitvoering van het volksgezondheidsbeleid	Inwerkingtreding van herziene wetgeving inzake de planning en uitvoering van het volksgezondheidsbeleid	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2026	Op basis van de resultaten van het onderzoek op het gebied van antimicrobiële resistentie (AMR), vaccinatie en infectieziekten, inwerkingtreding van wijzigingen van rechtshandelingen in verband

			d op het gebied van antimicrobiële resistentie (AMR), vaccinatie en infectieziekten							met volksgezondheidsbeleid, zoals aanbevelingen aan ziekenhuizen, werkdocumenten van het Letse Centrum voor ziektepreventie en -bestrijding, richtsnoeren, verbetering van het vaccinatieproces.
138	4.1.1.2.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van universitaire en regionale ziekenhuizen	Streefwaarde	Aantal projecten waarvoor de technologiecommissie een positief advies heeft uitgebracht over de subsidiabiliteit van apparatuur voor de verlening van de relevante door de staat gefinancierde diensten	n.v.t.	Nummer	0	10	Q4	2022	De doelstelling wordt geacht te zijn bereikt met het positieve besluit van het ministerie van Volksgezondheid over de harmonisatie van de aankoop van medische technologie in elk van de tien projecten ter ondersteuning van de gezondheidsinfrastructuur van universitaire en regionale ziekenhuizen. Dit besluit wordt op alle projecten voorbereid. Indien dergelijke verwervingen niet gepland zijn, is een daartoe strekkend besluit vereist. Indien een project betrekking heeft op de aankoop van medische technologie, is een positief advies van de Technische Commissie vereist.
139	4.1.1.2.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van universitaire en regionale ziekenhuizen	Streefwaarde	Verwezenlijking van de begrotingsuitvoering gemeten aan de hand van de totale aanbesteding van projecten ter verbetering van de infrastructuur van universitaire en	n.v.t.	Miljoen EUR	0	59,8	Q4	2024	Het streefcijfer wordt geacht te zijn bereikt zodra ten minste 40 % van het totale geplande projectvolume van 59 800 000 EUR is uitgevoerd — de vooruitgang wordt gemeten aan de hand van de totale aanbesteding (afgeronde projecten) van de projecten ten opzichte van het totale geplande

			regionale ziekenhuizen ten belope van ten minste 59 800 000 EUR van de totale begroting 149 500 000 EUR							investeringsvolume van 149 500 000 EUR voor de infrastructuur en uitrusting voor drie universitaire en zeven regionale ziekenhuizen om de verlening van alomvattende, duurzame geïntegreerde gezondheidsdiensten te waarborgen.
140	4.1.1.2.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van universitaire en regionale ziekenhuizen	Streefwaarde	Aantal ziekenhuizen met verbeterde infrastructuur	n.v.t.	Nummer	0	10	Q3	2026	De doelstelling wordt geacht te zijn bereikt wanneer ontwikkelingsprojecten in drie universitaire en zeven regionale ziekenhuizen worden voltooid overeenkomstig de technische beschrijving van elk project en gericht zijn op het waarborgen van de noodzakelijke infrastructuur voor geïntegreerde gezondheidsdiensten, het waarborgen van het vermogen van zorginstellingen om zich aan crisissituaties aan te passen en het waarborgen van duurzame en hoogwaardige door de overheid gefinancierde gezondheidsdiensten .
141	4.1.1.3.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van secundaire ambulante dienstverleners	Streefwaarde	Verwezenlijking van de begrotingsuitvoering gemeten aan de hand van de totale aanbesteding van projecten ter verbetering van de infrastructuur van secundaire		Miljoen EUR	0	4,25	Q4	2024	De doelstelling wordt geacht te zijn bereikt zodra de aanbesteding voor ten minste 50 % van het totale geplande projectvolume is gecontracteerd (4 250 000 EUR) — de voortgang wordt gemeten aan de hand van de algehele gunning van de projecten ten opzichte van het totale

			poliklinische aanbieders ten belope van ten minste 4 250 000 EUR van de totale begroting 8 500 000 EUR.							investeringsvolume van 8 500 000 EUR in ten minste 40 secundaire poliklinische zorginstellingen ter verbetering van 1) de epidemiologische veiligheid, 2) de toegankelijkheid van het milieu en 3) de infrastructuur voor geïntegreerde zorgdiensten.
142	4.1.1.3.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van secundaire ambulante dienstverleners	Streefwaarde	Aantal secundaire ambulante aanbieders met verbeterde infrastructuur	n.v.t.	Nummer	0	40	Q3	2026	De doelstelling wordt geacht te zijn bereikt na voltooiing van ontwikkelingsprojecten in ten minste 40 secundaire poliklinische zorginstellingen die gericht zijn op (1) de verbetering van de epidemiologische veiligheid, (2) de toegankelijkheid van het milieu en (3) de infrastructuur voor geïntegreerde zorgdiensten.
143	4.2.1.r. Verstrekking van personele middelen en bijscholing	Mijlpaal	Strategie inzake ontwikkeling menselijk potentieel	De Letse autoriteiten hebben een alomvattende strategie voor gezondheidswerkers vastgesteld, die modellen omvat voor een leven lang leren en voor de planning van gezondheidswerkers	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2023	Uiterlijk op 30 juni 2023 is in overleg met de sociale partners en andere belanghebbenden een strategie voor de ontwikkeling van het menselijk potentieel goedgekeurd, overeenkomstig het reglement van orde van het kabinet van de ministers. De strategie voor gezondheidswerkers omvat onder meer de ontwikkeling van een planningsmechanisme voor gezondheidswerkers, met inbegrip van de behoeften aan onderafgestudeerden en postdoctorale studieplaatsen, een robuust informatiesysteem dat op

										individueel niveau actuele informatie omvat over de ontwikkeling van de vaardigheden en competenties van artsen tijdens hun loopbaan en een doeltreffende planning en beheer van een leven lang leren. In de strategie worden ook de beginselen van het beloningsmodel voor de gezondheidszorg uiteengezet.
144	4.2.1.r. Verstrekking van personele middelen en bijscholing	Mijlpaal	Vaststelling van het in kaart brengen van de menselijke hulpbronnen in de gezondheidszorg	In kaart gebrachte personele middelen ontwikkeld en goedgekeurd door het ministerie van Volksgezondheid	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	<p>Het in kaart brengen van het menselijk potentieel in de gezondheidszorg is voltooid.</p> <p>Het in kaart brengen omvat gedetailleerde informatie over het aantal gezondheidswerkers dat werkzaam is in verschillende disciplines, in de publieke en de particuliere sector, op alle zorgniveaus.</p> <p>Het in kaart brengen omvat ook gedetailleerde informatie over de werklust voor gezondheidswerkers en over voortgezette opleiding, waarbij de kritiek op de beoordeelde kwalificatieniveaus en de bereidheid om met technologische en organisatorische innovatie om te gaan, wordt benadrukt.</p>
145	4.2.1.r. Verstrekking van personele middelen en	Mijlpaal	Nieuw bezoldigingsmodel voor	Inwerkingtreding van een wet/verordening	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2024	Het nieuwe bezoldigingsmodel voor gezondheidswerkers omvat een transparant

	bijscholing		gezondheidswerkers ingevoerd	voor de invoering van een nieuw beloningsmodel voor gezondheidszorg						loonberekeningssysteem en stroomlijnt de lonen in de hele gezondheidssector; oplossingen om transparantie, billijkheid en geleidelijke loonsverhogingen te waarborgen, teneinde de beschikbaarheid en kwaliteit van diensten te verbeteren.
146	4.2.1.r. Verstrekking van personele middelen en bijscholing	Mijlpaal	Goedkeuring van een model voor de planning van gezondheidswerkers	Vaststelling en invoering van een model voor het voorspellen van toekomstige behoeften aan gezondheidswerkers	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2024	<p>Een model (IT-tool) voor het voorspellen van de toekomstige behoeften van gezondheidswerkers, geleverd en goedgekeurd door het ministerie van Volksgezondheid. Het model moet worden gebruikt voor planningsdoeleinden. Het model bevat ramingen, gebaseerd op de verwachte behoeften aan gezondheidszorg van de bevolking en de organisatie van de gezondheidszorg, op basis van:</p> <ul style="list-style-type: none"> - De behoefte aan gezondheidswerkers, per specialiteit en geografisch gebied/plaats van de praktijk; - De noodzaak van professionele ontwikkeling van gezondheidswerkers; - Verwachte tekorten aan arbeidskrachten.
147	4.2.1.1.i.	Mijlpaal	Oprichting van een coördinatiemechanisme	Een coördinatiemechanisme	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	De instelling van een coördinatiemechanisme voor het

	Steun voor de implementatie van het systeem voor de ontwikkeling van het menselijk potentieel.		e voor de opleiding van gezondheidswerkers	me voor permanente opleiding van gezondheidswerkers dat de samenwerking tussen de betrokken instellingen, het methodologische beheer en de kwaliteitscontrole door het ministerie van Volksgezondheid waarborgt			.			<p>beheer van het permanente onderwijsproces, zoals blijkt uit de relevante ondersteunende documenten van het ministerie van Volksgezondheid (bv. beschikkingen, besluiten).</p> <p>Het organisatiemodel voor voortgezette opleiding wordt ontwikkeld, waarbij de nadruk ligt op de inhoud van de opleiding, de vorm van de opleiding, de nodige faciliteiten en uitrusting (bv. simulaties, gebruik van virtuele realiteit, enz.), alsmede samenwerkingsmechanismen tussen onderwijsinstellingen, klinische universitaire ziekenhuizen, regionale ziekenhuizen en andere belangrijke belanghebbenden. Het organisatiemodel, een governancestructuur en duidelijke verantwoordelijkheden en verantwoordingsplicht worden vastgesteld. Richtsnoeren voor de aanbesteding van opleidingsdiensten, kwaliteitsnormen voor opleiding en systeem voor toezicht en evaluatie.</p>
148	4.2.1.1.i. Steun voor de implementatie van het systeem voor de ontwikkeling van het	Mijlpaal	Simulatiebenadering ingevoerd in het leerproces in de gezondheidszorg	Simulatiebenadering ingevoerd in het leerproces in de gezondheidszorg	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t	Q3	2026	De mijlpaal wordt geacht te zijn bereikt zodra het actieplan of de richtsnoeren voor de uitvoering van simulaties in alle stadia van de medische opleiding door het

	menselijk potentieel									ministerie van Volksgezondheid zijn goedgekeurd.
149	4.3.1.r. Duurzaamheid van de gezondheidszorg, versterking van het bestuur, efficiënt gebruik van de gezondheidsmiddelen, verhoging van de totale overheidsbegroting in de gezondheidssector	Mijlpaal	Coördinatiemechanisme goedgekeurd voor het beoordelen, ontwikkelen en implementeren van nieuwe diensten voor de verlening van gezondheidsdiensten	Coördinatiemechanisme voor de beoordeling en uitvoering van nieuwe modellen voor de verstrekking van gezondheidsdiensten die zijn ontwikkeld en goedgekeurd door het ministerie van Volksgezondheid	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Er is een coördinerende eenheid binnen het ministerie van Volksgezondheid of de daaronder ressorterende instantie. Zij zorgt ervoor dat vertegenwoordigers van het bedrijfsleven worden betrokken bij de ontwikkeling van voorstellen als deskundigen (bv. een werkgroep of een raad van toezicht). Het doel van de eenheid is het coördineren van de werkzaamheden voor de ontwikkeling, uitvoering en beoordeling van nieuwe modellen voor de verstrekking van gezondheidsdiensten die gericht zijn op een betere en efficiëntere verstrekking van door de overheid gefinancierde gezondheidsdiensten op alle niveaus, waarbij de beschikbaarheid en de kwaliteit van de diensten worden gewaarborgd door de instelling van een mechanisme voor systeemwijziging voor door de overheid betaalde diensten.
150	4.3.1.r. Duurzaamheid van de gezondheidszorg, versterking van het	Streefwaarde	Mainstreaming van nieuwe modellen voor de verstrekking van gezondheidsdiensten als onderdeel van door	n.v.t.	Nummer	0	10	Q3	2026	Tien nieuwe modellen voor de verstrekking van gezondheidsdiensten zijn ontwikkeld en geïntegreerd als onderdeel van door de overheid

	bestuur, efficiënt gebruik van de gezondheidsmiddelen, verhoging van de totale overheidsbegroting in de gezondheidssector		de overheid gefinancierde gezondheidsdiensten							<p>gefinancierde gezondheidszorg.</p> <p>Voor elk model heeft een werkgroep bestaande uit vertegenwoordigers van het ministerie van Volksgezondheid, de Nationale Gezondheidsdienst en andere ondergeschikte instanties en andere belanghebbenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> - evaluatie van de situatie; - ontwikkeling van het model; - testen van het model; - beoordeling van de voordelen op korte en lange termijn; - en uitvoeringsprotocollen . <p>Op basis van de resultaten van de proefprojecten wordt een voorstel opgesteld voor de noodzakelijke aanvullende nationale begroting voor de uitvoering van de desbetreffende maatregelen. Het begrotingsverzoek van de overheid wordt in het voorbereidingsproces samen met alle andere voorstellen voor de jaarlijkse begroting en de begroting voor de middellange termijn in overweging genomen.</p>
151	4.3.1.1.i.	Mijlpaal	Vaststelling van een methodologie voor de	Vaststelling van een methode door het	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t	Q4	2022	De mijlpaal wordt geacht te zijn bereikt nadat het ministerie van

	Ondersteuning van de beoordeling en verbetering van de kwaliteit en toegankelijkheid van secundaire gezondheidszorg buiten ziekenhuizen		studie naar de kwaliteit en beschikbaarheid van secundaire extramurale gezondheidszorg	ministerie van Volksgezondheid			.			Volksgezondheid een methode heeft goedgekeurd die nodig is voor de uitvoering van de studie ter beoordeling van de kwaliteit en toegankelijkheid van de gezondheidszorg, met inbegrip van het in kaart brengen van het niveau van de secundaire poliklinische gezondheidszorg en de impact van de administratieve territoriale hervorming.
152	4.3.1.1.i. Ondersteuning van de beoordeling en verbetering van de kwaliteit en toegankelijkheid van secundaire gezondheidszorg buiten ziekenhuizen	Mijlpaal	Studie over de kwaliteit, toegankelijkheid en beschikbaarheid van secundaire extramurale gezondheidszorg	Een door het ministerie van Volksgezondheid gepubliceerde studie over de kwalitatieve toegankelijkheid en beschikbaarheid van secundaire extramurale gezondheidszorg	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t	Q4	2023	Door het ministerie van Volksgezondheid uitgevoerde en gepubliceerde studie over de beoordeling van de kwaliteit, beschikbaarheid en toegankelijkheid van secundaire poliklinische zorg, met inbegrip van het in kaart brengen van het niveau van de secundaire poliklinische gezondheidszorg en de impact van de administratieve territoriale hervorming. De studie omvat een evaluatie van de gezondheidsstelsels en voorstellen voor verbetering van het systeem.
153	4.3.1.1.i. Ondersteuning van de beoordeling en verbetering van de kwaliteit en toegankelijkheid van secundaire gezondheidszorg	Mijlpaal	Integratie van de resultaten van de studie over de kwaliteit, beschikbaarheid en toegankelijkheid van de secundaire poliklinische zorg in de ontwikkelingen van het gezondheidsbeleid	Inwerkingtreding van wijzigingen van rechtshandelingen ter verbetering van de kwaliteit, beschikbaarheid en toegankelijkheid van secundaire poliklinische zorg	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t	Q4	2024	Op basis van de resultaten van het onderzoek naar de kwaliteit, beschikbaarheid en toegankelijkheid van secundaire poliklinische zorg, inwerkingtreding van wijzigingen van rechtshandelingen in verband met volksgezondheidsbeleid, aanbevelingen voor ziekenhuizen

	buiten ziekenhuizen									en planningsdocumenten voor dienstverlening
--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	---

E. COMPONENT 5: ECONOMISCHE TRANSFORMATIE EN PRODUCTIVITEITSHERVORMING

Dit onderdeel van het Letse plan voor herstel en veerkracht bestaat uit twee delen die betrekking hebben op de belangrijkste uitdagingen op het gebied van innovatie en hoger onderwijs. De belangrijkste uitdagingen in verband met innovatie zijn de geringe investeringen in innovatie, met name in de particuliere sector, de zwakke banden tussen wetenschap en bedrijfsleven, het tekort aan hooggekwalificeerd personeel en de versnippering van de governance van het innovatiesysteem. De belangrijkste uitdaging in verband met het hoger onderwijs is een versnipperd hogeronderwijslandschap, dat bestaat uit een relatief groot aantal kleine instellingen waarvan de financiering zowel ontoereikend als ondoeltreffend is. Dit betekent dat de meeste instellingen voor hoger onderwijs (IHO's) niet over de middelen beschikken om kwalitatief hoogwaardig onderwijs te bieden en een kritische massa voor hoogwaardig onderzoek te creëren. Bovendien bestaat er een suboptimaal model voor het bestuur van universiteiten met een slechte vertegenwoordiging van externe belanghebbenden en een gebrek aan aantrekkelijke carrièremogelijkheden in de academische wereld, waardoor de personele middelen voor onderwijs, onderzoek en innovatie worden beperkt.

De doelstelling van de component is het verhogen van de productiviteit door middel van hogere O & DO-investeringen, het versterken van het concurrentievermogen en het bevorderen van de samenwerking tussen de publieke sector, het bedrijfsleven, de academische wereld en onderzoeksinstituten. De wijzigingen in de governance van het innovatiesysteem en de bijbehorende steunregelingen voor particuliere O & DO-investeringen zijn gericht op het creëren van duurzame innovatie-ecosystemen, waardoor hogere algemene investeringen in innovatie worden gestimuleerd. De brede hervorming van het hoger onderwijs heeft tot doel de kwaliteit en efficiëntie van het hoger onderwijs en het concurrentievermogen van het Letse onderzoek te verbeteren en de Letse bevolking op de lange termijn betere vaardigheden te verschaffen.

De component ondersteunt de uitvoering van de landspecifieke aanbevelingen om het economisch investeringsbeleid te richten op innovatie (landspecifieke aanbevelingen 3, 2019, landspecifieke aanbevelingen 3, 2020) en om de kwaliteit en efficiëntie van onderwijs en opleiding te verbeteren (landspecifieke aanbeveling 2, 2019).

Verwacht wordt dat geen enkele maatregel in dit onderdeel aanzienlijke schade toebrengt aan milieudoelstellingen in de zin van artikel 17 van Verordening (EU) 2020/852, rekening houdend met de beschrijving van de maatregelen en de verzachtende maatregelen die in het herstel- en veerkrachtplan zijn opgenomen in overeenstemming met de technische richtsnoeren van de DNSH (2021/C58/01).

E.1. Beschrijving van de hervormingen en investeringen voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Hervorming 5.1.r.: Governance van het innovatiesysteem en motivering van particuliere O & DO-investeringen

Het doel van de maatregel is de invoering van een ecosysteembenadering in het innovatiebeheer. Het is de bedoeling een steuninstrument in te voeren dat een grotere O & ontwikkelingscapaciteit in ondernemingen mogelijk maakt, sectoroverschrijdende samenwerking bevordert, het aandeel van innovatieve ondernemingen verhoogt en zo meer particuliere investeringen in innovatie bevordert.

De hervorming bestaat uit de invoering van een model voor innovatiegovernance, dat inhoudt dat specifieke taken worden toegewezen aan de betrokken instellingen die de overheid, de industrie en de academische wereld vertegenwoordigen. De belangrijkste taken van het innovatiesysteem zijn het bepalen van strategieën, het beheer van innovatiefondsen, gegevensverzameling, prestatiemeting en -monitoring, alsmede periodieke herbeoordeling van het governancemodel.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 december 2022 ten uitvoer gelegd.

Investeringen: 5.1.1.1.i. Ontwikkeling en voortdurende werking van een volwaardig model voor het beheer van innovatiesystemen

Het doel van de maatregel is een model te ontwikkelen voor het beheer van het innovatiesysteem en de continue werking ervan. De investering is gericht op het verbeteren van de governance van het innovatiesysteem, dat is gebaseerd op regionale innovatiestrategieën voor slimme specialisatie (RIS3) op vijf gebieden: a) kennisintensieve bio-economie, b) biomedische, biofarmaceutische en medische technologieën, c) slimme materialen, technologieën en systemen, d) informatietechnologie en e) slimme energie. De doelstelling van de maatregel is de ontwikkeling van ecosystemen in de waardeketen in de RIS3-gebieden, waarbij alle vertegenwoordigers van de overheid, de industrie en de academische wereld betrokken zijn. Het beoogt de ontwikkeling van nieuwe producten en technologieën en de kennisoverdracht binnen de economie te bevorderen en zo bij te dragen tot de transformatie van de economie naar een hogere toegevoegde waarde.

De investering bestaat uit het opzetten van een innovatiegovernancemodel dat zorgt voor een gecoördineerde aanpak van de uitvoering van het innovatiefonds en het monitoren van innovatieprestaties. De investering leidt tot veranderingen in het ontwerp en de uitvoering van innovatiebeleid op de RIS3-gebieden — de wijze waarop de overheid betrokken is en functioneert. De maatregel zorgt voor de overgang van het RIS3-governancemodel naar een ecosysteembenadering en verbetert de informatiestroom en de samenwerking tussen belanghebbenden (met inbegrip van overheidsinstanties die verantwoordelijk zijn voor het innovatiebeleid en de uitvoering van ondersteunende instrumenten). Er worden nieuwe beheersmethoden ontwikkeld, getest en geëvalueerd en er worden nieuwe procedures vastgesteld. Voor elk RIS3-gebied worden voor de periode 2023-2025 drie jaarlijkse analytische verslagen opgesteld, met inbegrip van de prestaties van het innovatieondersteuningsprogramma, alsmede aanbevelingen voor mogelijke verbeteringen van het programma.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investeringen: 5.1.1.2.i.: Instrument ter ondersteuning van de ontwikkeling van innovatieclusters

Het doel van de investering is het volume van particuliere O & DO-investeringen te verhogen door middel van gerichte overheidsinvesteringen ter bevordering van de ontwikkeling van nieuwe producten en technologieën en de kennisoverdracht binnen de economie.

De investering creëert een instrument voor de ontwikkeling van innovatieclusters die O & ontwikkelingscapaciteit in ondernemingen ontwikkelen, de samenwerking tussen de overheid, de industrie en de academische wereld in het innovatieproces bevorderen en het aandeel van innovatieve ondernemingen in de economie vergroten, waardoor het volume van particuliere investeringen in onderzoek & ontwikkeling en het rendement van overheidsinvesteringen worden bevorderd.

De investeringen hebben betrekking op de consolidatie van 15 clusters en 8 kenniscentra in vijf innovatieclusters, één op elk van de RIS3-specialisatiegebieden. De nadruk wordt gelegd op de opbouw van complete innovatie-ecosystemen, met inbegrip van bestaande samenwerkingsnetwerken, waarbij wordt gezorgd voor strategische specialisatie en ontwikkeling van innovatie in de gehele lokale waardeketen, hetgeen moet zorgen voor een nauwere integratie van Letse ondernemingen in mondiale waardeketens. De nieuw opgerichte innovatieclusters worden belast met i) de uitvoering van het steunprogramma voor particuliere onderzoeks- en ontwikkelingsprojecten, ii) activiteiten ter bevordering van de uitvoer, iii) netwerkactiviteiten en activiteiten voor de uitwisseling van ervaringen, iv) de uitvoering van het steunprogramma voor deelname aan onderzoeksprogramma's op EU-niveau en internationale samenwerkingsnetwerken, v) de uitvoering van het steunprogramma voor de betrokkenheid van Letse ondernemingen bij industriële allianties op EU-niveau en de geplande IPCEI's, en vii) het verzamelen van gegevens van de begunstigen ter onderbouwing van de beoordelings- en monitoringactiviteiten.

De investering waarborgt de ontwikkeling van nieuwe innovatieve producten en dekt uitgaven zoals industrieel onderzoek, experimentele ontwikkeling, haalbaarheidsstudies en medefinanciering voor deelname aan Europese en internationale O & DO-projecten. De financiering wordt gewaarborgd voor deelname aan geplande projecten van groot Europees belang (IPCEI), onder meer op het gebied van cloud en „edge computing” van de volgende generatie. Het Letse investerings- en ontwikkelingsagentschap bepaalt het (de) meest geschikte (e) project (en) voor deelname en neemt passende bepalingen op in het actieplan dat bij de uitvoering van deze maatregel is gevoegd.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Hervorming 5.2.1.r.: Hervorming van hoger onderwijs en wetenschappelijke excellentie en governance

De hervorming heeft tot doel het internationale concurrentievermogen van instellingen voor hoger onderwijs te vergroten.

De hervorming heeft betrekking op structurele veranderingen in drie pijlers: i) de governance door de instelling van een afzonderlijke academische en strategische besluitvorming, waarbij externe leden worden betrokken; ii) financiering die wordt toegewezen op basis van de behaalde resultaten overeenkomstig de nationale prioriteiten en de typologische doelstellingen van instellingen voor hoger onderwijs; en iii) menselijk potentieel door de ontwikkeling van een nieuw en uniform loopbaanmodel voor academisch en wetenschappelijk personeel dat in overeenstemming is met de beste wereldwijde praktijken, waarbij de aantrekkelijkheid en het behoud van wereldwijd personeel, met name de diaspora in Letland, worden bevorderd.

Uiterlijk op 31 december 2022 zorgt de maatregel voor de inwerkingtreding van het regelgevingskader voor de tenuitvoerlegging van de hervorming van het bestuur van het hogeronderwijsstelsel, dat i) typologieën en criteria voor instellingen voor hoger onderwijs

omvat om in aanmerking te komen voor een bepaald type; ii) de procedure voor de oprichting en goedkeuring van raden van instellingen voor hoger onderwijs, de bevoegdheid van de raden, waarbij de bevoegdheden van de Senaat, de rector en de grondwetgevende vergadering worden verduidelijkt; iii) de procedure voor de selectie en goedkeuring van nieuwe universitaire reactoren; iv) het bepalen van de strategische specialisatie van instellingen voor hoger onderwijs.

Uiterlijk op 30 september 2023 moeten ten minste vier consolidatieplannen van instellingen voor hoger onderwijs worden goedgekeurd en in aanmerking komen voor consolidatietoelagen (investeringen: 5.2.1.1.i. Subsidies voor onderzoek, ontwikkeling en consolidatie).

Uiterlijk op 31 december 2024 zorgt de maatregel voor de inwerkingtreding van wettelijke bepalingen i) waarbij een nieuw doctoraatsmodel wordt ingevoerd; ii) invoering van cyclische institutionele accreditatie van instellingen voor hoger onderwijs en hogescholen; iii) de verdere ontwikkeling van het financieringsmodel voor het hoger onderwijs en iv) het koppelen van overheidsfinanciering aan de resultaten van de internationale evaluatie van wetenschappelijke instellingen.

Uiterlijk op 31 augustus 2026 passen alle door de staat opgerichte instellingen voor hoger onderwijs het nieuwe bestuursmodel toe, met inbegrip van wijzigingen in de interne bestuursorganen, stellen de criteria vast voor de verkiezing van de rector overeenkomstig de voorschriften van de wet en wijzen zij een managementteam aan.

Investeringen: 5.2.1.1.i. Subsidies voor onderzoek, ontwikkeling en consolidatie.

De investeringen hebben tot doel het aantal instellingen voor hoger onderwijs en wetenschappelijke instellingen te verminderen door consolidatie. Het plan financiert subsidies die fusies in het hoger onderwijs stimuleren, hetgeen ertoe zal bijdragen dat de schaarse middelen zowel in het hoger onderwijs als in het academisch onderzoek worden geconcentreerd.

De goedgekeurde consolidatieplannen van de instellingen voor hoger onderwijs omvatten een investeringsplan. Dit kan subsidies voor structurele veranderingen omvatten; uittredingsbeurzen voor beëindiging van het dienstverband met academisch personeel ouder dan 65 jaar; digitalisering, technologische ontwikkeling, verbetering van de onderzoeks- en onderwijsinfrastructuur (met uitzondering van de bouw) en creatie van nieuwe excellentieprogramma's.

De investering kan betrekking hebben op door universiteiten of onderzoeksinstituten gesloten subsidieovereenkomsten voor doctoraatsbeurzen, postdoctorale beurzen of wetenschappelijke (professor) beurzen, alsmede op interne onderzoeksbeurzen.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

E.2. Mijlpalen, streefdoelen, indicatoren en tijdschema voor de monitoring en uitvoering voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Aantal	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming	Kwalitatieve indicatoren (voor mijlpalen)	Kwantitatieve indicatoren (voor streefwaarden)			Indicatieve termijn voor voltooiing		Beschrijving en duidelijke omschrijving van elke mijlpaal en doelstelling
					Meeteenheid	Basisscenario	Doel	Kwartaal	Jaar	
154	5.1.r. Bestuur van innovatiesystemen en motivering van particuliere investeringen in onderzoek & ontwikkeling	Mijlpaal	Ontwikkeling van een nationale langetermijnstrategie voor elk van de RIS3-gebieden en oprichting van een strategisch bestuur voor elk van de RIS3-gebieden	De strategie is met alle belanghebbenden overeengekomen en goedgekeurd. De strategische stuurgroepen voor RIS3 zijn opgericht en hun vertegenwoordigers zijn gekozen.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	<p>Wijzigingen in de desbetreffende wetgeving waarbij de betrokken instellingen de volgende functies krijgen, treden in werking:</p> <p>Het Letse Agentschap voor investeringen en ontwikkeling (LIDA) is verantwoordelijk voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ontwikkeling van langetermijnstrategieën op nationaal niveau op elk van de RIS3-gebieden – Ontwikkeling van jaarlijkse actieplannen voor elk van de RIS3-gebieden — De oprichting van een strategisch bestuur voor elk van de RIS3-gebieden – Leiding en coördinatie van de bestaande raden – Ontwikkeling van een methodologie voor de selectie van waardeketens van activa, met inbegrip van de vaststelling van kwantitatieve criteria voor de eliminatie van waardeketens; <p>Strategisch bestuur voor elk</p>

										<p>RIS3-gebied: – De verenigbaarheid van de geplande investeringen met de RIS3-specialisatiestrategieën en de nationale concurrentievoordelen waarborgen; — bestaat uit belangrijke particuliere, publieke en onderzoeksactoren. — wordt gekozen door de LIDA in overleg met de betrokken ministeries. Het strategisch bestuur wordt eenmaal per jaar herkozen. — Het strategisch bestuur is verantwoordelijk voor de goedkeuring van de strategieën voor de specialisatiegebieden RIS3.</p> <p>Het ministerie van Economische Zaken is belast met: ontwikkeling van analyse- en monitoringsystemen voor het bedrijfsleven in de specialisatiegebieden RIS3, ontwikkeling van monitoringverslagen</p>
155	5.1.1.1.i. Ontwikkeling en voortdurende werking van een volwaardig model voor het beheer van innovatiesyste	Streefwaar de	Mobiliseren van de benodigde personele middelen	n.v.t.	Aantal personeelsleden	0	19	Q4	2023	5 werknemers bij het ministerie van Economische Zaken en 14 bij het Letse agentschap voor investeringen en ontwikkeling: zorgt ervoor dat de aan deze instellingen toegewezen taken met betrekking tot

	men									innovatiegovernance worden uitgevoerd.
156	5.1.1.1.i. Ontwikkeling en voortdurende werking van een volwaardig model voor het beheer van innovatiesystemen	Mijlpaal	Publicatie van een monitoringverslag met informatie over elk RIS3-gebied, de werking van het innovatiebeheersmodel en langetermijnfinanciering.	Gepubliceerd analytisch monitoringverslag dat is goedgekeurd door de strategische stuurgroepen van de RIS3-specialisatiegebieden.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2026	<p>Het ministerie van Economische Zaken publiceert:</p> <ul style="list-style-type: none"> – jaarlijks (periode 2023-2025, totaal 3) analytisch monitoringverslag voor elk van de RIS3-gebieden, met inbegrip van een evaluatie van het innovatieondersteuningsprogramma (innovatieclusters) en aanbevelingen voor de verbetering ervan. — één monitoringverslag (voor de periode 2023-2025) met een analyse van de werking van het nieuwe model voor innovatiegovernance. <p>Er wordt gezorgd voor langetermijnfinanciering uit de overheidsbegroting voor het innovatiemanagementsysteem. In het financieringsbesluit worden de functies van de betrokken instellingen gespecificeerd op basis van de resultaten van bovengenoemd toezichtverslag.</p>

157	5.1.1.2.i. Instrument ter ondersteuning van de ontwikkeling van innovatiecluste rs	Mijlpaal	Opgerichte innovatieclusters	Inwerkingtreding van kabinetsverordenin gen Contract gesloten met vijf innovatieclusters				Q1	202 3	<p>De kabinetsverordeningen betreffende de activiteiten en de financiering van innovatieclusters treden in werking, waaronder:</p> <ul style="list-style-type: none"> — indicatoren voor het meten van de prestaties van innovatieclusters, zoals aangetrokken particuliere O & DO-investeringen, toegenomen uitvoer onder begunstigden, aantal ontwikkelde hoogwaardige producten — bepaalt de verantwoordelijkheid van innovatieclusters voor het verzamelen van gegevens van de eindbegunstigden van het programma; <p>Vijf innovatieclusters zijn geselecteerd in een openbare oproep. Bij de beoordeling van projectaanvragen wordt rekening gehouden met hun conformiteit met de RIS 3-specialisatiestrategie en met het vermogen van het innovatiecluster om op hoog niveau ondersteunende maatregelen te bieden aan ondernemingen en wetenschappelijke instellingen.</p> <p>De nieuw opgerichte innovatieclusters zijn verantwoordelijk voor de uitvoering van de volgende activiteiten:</p>
-----	---	----------	---------------------------------	--	--	--	--	----	----------	--

										<ul style="list-style-type: none"> i. uitvoering van het programma ter ondersteuning van O & O & O in de particuliere sector; ii. activiteiten ter bevordering van de uitvoer; iii. activiteiten op het gebied van netwerken en uitwisseling van ervaringen; iv. uitvoering van het steunprogramma voor de deelname van marktdeelnemers aan onderzoeks- en ontwikkelingsprogramma's op EU-niveau en aan internationale samenwerkingsnetwerken; v. identificatie en motivering van geplande IPCI-deelnemers om projectideeën in te dienen vi. gegevensverzameling bij eindbegunstigden die zal worden gebruikt voor toezicht door het ministerie van Economische Zaken
158	5.1.1.2.i. Instrument ter ondersteuning van de ontwikkeling van innovatieclusters	Streefwaarde	Goedgekeurde projecten die ten minste 98 miljoen EUR van de financiering vertegenwoordigen	n.v.t.	Miljoen EUR	0	98	Q3	2026	<p>Aan het einde van het programma worden de volgende documenten verstrekt:</p> <ul style="list-style-type: none"> beoordeling van de prestaties van elke RIS3-cluster volgens het beoordelingskader dat is vastgesteld als een prestatie van de eerste mijlpaal van deze maatregel bevestiging van vastlegging van ten minste 98 miljoen EUR van de financiering

159	5.2.1.r. Hervorming van hoger onderwijs en wetenschappelijke excellentie en governance	Mijlpaal	Hervorming van het bestuur van instellingen voor hoger onderwijs	Wetswijzigingen zijn van kracht geworden in overeenstemming met de hervorming van het bestuur van instellingen voor hoger onderwijs	n.v.t.	n.v.t.	n.v. t.	Q4	202 2	Het regelgevingskader voor de tenuitvoerlegging van de hervorming van het bestuur van het hoger onderwijs is in werking getreden, met inbegrip van: — Universitaire typologieën en criteria om in aanmerking te komen voor een bepaald type; — de procedure voor de oprichting en goedkeuring van universitaire raden, de bevoegdheid van de raden, waarbij de bevoegdheden van de Senaat, de rector en de grondwetgevende vergadering worden verduidelijkt; — de procedure voor de selectie en goedkeuring van nieuwe universitaire reactoren; — Bepaling van de strategische specialisatie van universiteiten.
160	5.2.1.r. Hervorming van hoger onderwijs en wetenschappelijke excellentie en governance	Mijlpaal	Hervorming van het hoger onderwijs	Wetswijzigingen zijn in werking getreden	n.v.t.	n.v.t.	n.v. t.	Q4	202 4	Het parlement heeft amendementen aangenomen op de wet op het hoger onderwijs en de wet op de wetenschappelijke activiteiten en het kabinet van ministers heeft wijzigingen van de desbetreffende kabinetsverordeningen aangenomen met betrekking tot: – Invoering van het nieuwe doctoraatsmodel in Letland (volgens de in het

										<p>conceptuele verslag voorzien oplossing voor de uitvoering van de hervormingen is het kabinet van ministers op 25.06.2020 gesteund);</p> <p>– Toepassing van het nieuwe loopbaanmodel in Letland (in overeenstemming met de in het conceptuele verslag voorzien oplossing voor de uitvoering van de hervormingen is het de bedoeling dat het kabinet van ministers in 30.06.2022 wordt besproken);</p> <p>– Tenuitvoerlegging van de cyclische institutionele accreditatie van het hoger onderwijs en de hogescholen in Letland (in overeenstemming met de in het conceptuele verslag voorzien oplossing voor de uitvoering van hervormingen zal het kabinet van ministers tegen 31.12.2022 worden besproken);</p> <p>— 3 pijler verdere ontwikkeling van het financieringsmodel voor het hoger onderwijs (in overeenstemming met de oplossing ter verbetering van het financieringsmodel waarin het informatief rapport voorziet, zal het kabinet naar verwachting tegen 31.12.2021 onderzoeken);</p> <p>— publieke financiering</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										koppelen aan de resultaten van de internationale evaluatie van wetenschappelijke instellingen (in overeenstemming met de oplossing ter verbetering van het financieringsmodel waarin het informatief rapport voorziet, zal het kabinet naar verwachting tegen 31.12.2021 onderzoeken)
161	5.2.1.r. Hervorming van hoger onderwijs en wetenschappelijke excellentie en governance	Streefwaarde	Consolidatie van instellingen voor hoger onderwijs	n.v.t.	Nummer	0	4	Q2	2023	<p>Consolidatieplannen van instellingen voor hoger onderwijs, goedgekeurd door het ministerie van Onderwijs, met inbegrip van:</p> <ul style="list-style-type: none"> — een investeringsplan en een consolidatiesubsidie — modaliteiten en tijdschema voor het bereiken van een interne of externe consolidatie van twee of meer instellingen voor hoger onderwijs, onder meer door het oprichten van consortia, indien nodig voor de tenuitvoerlegging van externe consolidatie. <p>De volgende investeringen komen in aanmerking voor financiering uit consolidatiesubsidies:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) subsidies voor structurele veranderingen; 2) „uittredingsbeurzen” voor beëindiging van het dienstverband met

										<p>academisch personeel ouder dan 65 jaar;</p> <p>3) digitalisering, technologische ontwikkeling, verbetering van onderzoeks- en onderwijsinfrastructuur (met uitzondering van bouwnijverheid);</p> <p>4) het opzetten van nieuwe programma's voor topkwaliteit.</p> <p>De beoordelingscriteria voor de goedkeuring van consolidatieplannen omvatten:</p> <p>of er een gemeenschappelijke ontwikkelingsstrategie bestaat, gedeeld gebruik van middelen, ontwikkeling van studieprogramma's, oprichting van gemeenschappelijke platforms</p> <p>— of er sprake is van een verbintenis tot interne of externe consolidatie, onder meer door de oprichting van consortia, met een duidelijk tijdschema.</p>
162	5.2.1.r. Hervorming van hoger onderwijs en wetenschappelijke excellentie en governance	Streefwaarde	Aandeel van door de staat opgerichte instellingen voor hoger onderwijs dat gevolgen ondervindt van veranderingen in het bestuur	In 100 % van de door de staat opgerichte instellingen voor hoger onderwijs zijn wijzigingen aangebracht in overeenstemming met de wijzigingen van de wet op instellingen voor	%	0	100	Q3	2026	<p>100 % van de door de staat opgerichte hogeronderwijsinstellingen heeft het nieuwe bestuursmodel ingevoerd, waaronder:</p> <p>— door middel van dienovereenkomstig gewijzigde beelden en andere interne voorschriften interne bestuursorganen</p>

				hoger onderwijs en de daarmee verband houdende kabinetsverordeningen.						(senaat, raad, rector) functioneren volgens de nieuwe verdeling van verantwoordelijkheden en bevoegdheden; — de criteria voor de verkiezing van een rector zijn bij wet herzien de benoeming van een managementteam dat academische en strategische besluitvorming scheidt;
163	5.2.1.1.i. Subsidies voor onderzoek, ontwikkeling en consolidatie.	Streefwaard de	Consolidatiesubsidies	n.v.t.	Aantal gesloten consolidatiesubsidieovereenkomsten	0	4	Q3	2026	Er zijn vier consolidatieplannen opgesteld om ervoor te zorgen dat de consolidatiedoelstellingen worden gehaald in overeenstemming met de voorwaarden voor de uitvoering van de subsidies voor consolidatie en veranderingen in het beheer.
164	5.2.1.1.i. Subsidies voor onderzoek, ontwikkeling en consolidatie.	Streefwaard de	Ondertekende subsidieovereenkomsten voor academische loopbanen	n.v.t.	Aantal ondertekende subsidieovereenkomsten voor academische loopbanen	0	315	Q3	2026	De instelling voor hoger onderwijs of onderzoeksinstituut heeft 315 subsidieovereenkomsten gesloten met doctoraats-, postdoctoraats- en onderzoekers (hoogleraar) voor een van de volgende activiteiten: 1) doctoraatsbeurzen; 2) postdoctorale beurzen; 3) wetenschappelijke (professor) beurzen. Vanaf 2027 wordt voorzien in overheidsfinanciering voor promovendi ter waarde van 19 miljoen euro per jaar.

165	5.2.1.1.i. Subsidies voor onderzoek, ontwikkeling en consolidatie.	Streefwaarde	Ondertekende interne O & DO-subsidieovereenkomsten	n.v.t.	Aantal ondertekende interne O & DO-subsidieovereenkomsten	0	90	Q3	2026	De instelling voor hoger onderwijs of het onderzoeksinstituut heeft 90 subsidieovereenkomsten gesloten voor de uitvoering van intern onderzoek met de auteur van de studie.
-----	---	--------------	--	--------	---	---	----	----	------	---

F. COMPONENT 6: RECHTSSTATELIJKHEID

Dit onderdeel van het Letse plan voor herstel en veerkracht bestaat uit vier onderdelen die betrekking hebben op de belangrijkste uitdagingen op het gebied van de naleving van de belastingwetgeving, rechtshandhaving op het gebied van economische criminaliteit, openbaar bestuur en overheidsopdrachten. De belangrijkste uitdagingen in verband met de naleving van de belastingwetgeving zijn niet-aangegeven lonen en werkgelegenheid, belastingfraude en smokkel. De belangrijkste uitdagingen in verband met economische criminaliteit zijn het tekort aan onderzoekers, openbare aanklagers en rechters met specifieke kennis op het gebied van economische criminaliteit. De belangrijkste uitdagingen in verband met het openbaar bestuur zijn de noodzaak om haar capaciteiten, efficiëntie, transparantie en verantwoordingsplicht te versterken en te verbeteren. Hoewel de prestaties van Letland op het gebied van overheidsopdrachten over het algemeen bevredigend zijn, zijn er verschillende uitdagingen die verdere aandacht vereisen, namelijk de noodzaak om de efficiëntie, transparantie en kwaliteit van de aanbestedingsprocedures te verbeteren, de concurrentie te bevorderen en de menselijke en analytische capaciteiten te versterken, met inbegrip van de beroepskwalificaties van aanbesteders.

De doelstelling van de component is het verminderen van de schaduw economie en het bevorderen van een eerlijker ondernemingsklimaat, het verbeteren van de kwaliteit en efficiëntie van het rechtstelsel, met name wat betreft de bestrijding van economische criminaliteit, het moderniseren van het openbaar bestuur en het verbeteren van de kwaliteit, efficiëntie en integriteit van overheidsopdrachten.

De component ondersteunt de uitvoering van de landspecifieke aanbevelingen om de naleving van de belastingwetgeving te verbeteren (landspecifieke aanbeveling 1 2019), om de verantwoordingsplicht en efficiëntie van de overheidsdiensten te versterken (landspecifieke aanbeveling 4 2019) en om verdere vooruitgang te boeken met het kader voor de bestrijding van witwassen (landspecifieke aanbeveling 4 2020).

Verwacht wordt dat geen enkele maatregel in dit onderdeel aanzienlijke schade toebrengt aan milieudoelstellingen in de zin van artikel 17 van Verordening (EU) 2020/852, rekening houdend met de beschrijving van de maatregelen en de verzachtende maatregelen die in het herstel- en veerkrachtplan zijn opgenomen in overeenstemming met de technische richtsnoeren van de DNSH (2021/C58/01).

F.1. Beschrijving van de hervormingen en investeringen voor niet-terugbetaalbare financiële steun

Hervorming: 6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane

Het doel van deze maatregel is de kwaliteit en efficiëntie van het nalevingsrisicobeheer en andere activiteiten in verband met de bestrijding van de schaduw economie te verbeteren door middel van een breed scala aan maatregelen, waaronder de vaststelling van een alomvattend actieplan ter bestrijding van de schaduw economie, de invoering van een nieuw

segmenteringssysteem voor de belastingbetaler en de aanpassing van de audit- en controlepraktijken om het risico van niet-naleving beter aan te pakken. De maatregel omvat ook investeringen in onderzoek naar het gedrag van de belastingbetaler, dat zal worden gebruikt om een doeltreffender beleidsreactie op belastingontwijking en -ontduiking uit te werken.

De hervorming bestaat uit: a) vaststelling van een nationaal werkplan ter beperking van de schaduw economie voor 2021-2022, b) de invoering van een ratingsysteem voor belastingbetalers en de daarmee verband houdende optimalisering van audits en controles en afstemming van diensten op het gebied van overheidsinkomsten (SRS), c) ontwikkeling van een handboek voor het onderkennen van risico's van zwartwerk, d) opdracht geven tot onderzoek en beleidsaanbevelingen op het gebied van de schaduw economie.

De hervorming wordt uiterlijk op 30 juni 2024 ten uitvoer gelegd.

Investeringen: 6.1.1.1.i. Modernisering van bestaande analytische oplossingen

Het doel van deze maatregel is de migratie van bestaande risicosystemen naar één analytisch platform en de modernisering van het risicosysteem voor individuele belastingplichtigen en het accijnsbelastingssysteem.

De investering bestaat uit a) de invoering van een systeem van risico's voor individuele belastingplichtigen, b) de invoering van het systeem voor het beheer van accijnsrisico's, en c) de overdracht van het ESKORT-systeem naar de SAP-HANA-databank.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2024 uitgevoerd.

Investeringen: 6.1.1.2.i. Ontwikkeling van nieuwe analysesystemen

Het doel van deze maatregel is de invoering van een nieuw systeem voor de segmentering van belastingplichtigen, de integratie ervan in het systeem voor de analyse van belastingplichtigen met 360 graden en de integratie ervan in de databank met openbaar beschikbare informatie.

De investering bestaat uit de invoering van een IT-systeem voor de indeling van belastingplichtigen op basis van hun nalevingsrisico, met inbegrip van integratie in een gepubliceerde databank en visualisatie van gegevens in het elektronische aangiftesysteem, b) integratie van het nieuwe systeem in de analyse van 360 graden van de belastingplichtige.

De investering wordt uiterlijk op 30 juni 2024 uitgevoerd.

Investeringen: 6.1.1.3.i. Opleiding van personeel om te werken met een analytisch platform en advies

Het doel van deze maatregel is het aanbieden van opleidingen voor SRS specialisten om samen te werken met het SAP-HANA-technologieplatform.

De investering bestaat uit het opleiden van 50 SRS-specialisten voor het werken met het SAP-HANA-platform. De opleiding is gericht op risicoanalisten en systeembeheerders.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2023 uitgevoerd.

Hervorming: 6.1.2.r. Op afstand en gecentraliseerde analyse van gescande beelden op de douanecontrolepunten

Het doel van deze maatregel is röntgenscanners voor spoorvracht die op de douanecontrolepunten in Karsava en Indra worden geplaatst, te koppelen aan één analysesysteem dat in Riga is geïnstalleerd en dat gecentraliseerde beeldanalyse op afstand mogelijk maakt.

De hervorming houdt in dat 95 % van de ladingbeelden via het Baxe-systeem op afstand wordt geanalyseerd.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 6.1.2.1.i. Koppeling van röntgenapparatuur voor spoorwegen aan Baxe en gebruik van kunstmatige intelligentie voor de beeldanalyse van het goederenvervoer per spoor

Het doel van deze maatregel is ervoor te zorgen dat de op de douanecontrolepunten Indra en Karsava gescande beelden van spoorvracht op afstand kunnen worden geanalyseerd.

De investering bestaat uit a) de aansluiting van spoorwegscanners op de controlepunten van de douane in Indra en Karsava op het informatiesysteem Baxe en b) de ontwikkeling van een röntgenbeeldanalyseplatform met gebruikmaking van kunstmatige intelligentie.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2024 uitgevoerd.

Investerings: 6.1.2.2.i. Capaciteitsopbouw van het douanelaboratorium

Het doel van deze maatregel is de douane in staat te stellen smokkel, namaakproducten en illegale stoffen doeltreffender te controleren.

De investering bestaat erin het douanelaboratorium en het douanecontrolepunt op de luchthaven van Riga uit te rusten met een spectrofotometer.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2022 uitgevoerd.

Investerings: 6.1.2.3.i. Verbetering van de douanecontrole op ontvangen postzendingen op Airport MKP

Het doel van deze maatregel is het verbeteren van de controleefficiëntie van binnenkomende postzendingen die op de internationale luchthaven van Riga worden ontvangen.

De investering bestaat erin de postsorteerinstallatie op de luchthaven van Riga uit te rusten met een slimme scan- en sorteerlijn.

De investering wordt uiterlijk op 31 december 2023 uitgevoerd.

Investerings: 6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala

Het doel van deze maatregel is de douanecontroles efficiënter te maken, de administratieve lasten voor de gebruikers van de controledienst te verminderen en een einde te maken aan verspillend verkeer van zwaar vervoer tussen de haven en de controlefaciliteiten.

De investering bestaat uit het opzetten van een infrastructuur voor geïntegreerde controlediensten in Kundziņsala — een haven en een belangrijk vrachtvervoerknooppunt in Riga. De controlepost vereist de bouw van voorzieningen voor controlediensten die nodig zijn voor doeltreffende en vlotte controles en de installatie van röntgenscanners voor vrachtcontrole.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Hervorming: 6.2.1.r. De modernisering van het proces van het opsporen van witwaspraktijken, het onderzoeken van economische misdrijven en gerechtelijke procedures

Het doel van deze maatregel is de efficiëntie van het systeem voor het melden van verdachte transacties te verbeteren.

De hervorming bestaat uit a) een wijziging van de wet inzake de voorkoming van witwassen van geld en terrorismefinanciering en financiering van proliferatie om een einde te maken aan de parallelle melding van verdachte transacties aan zowel de financiële-inlichtingeneenheid als de belastingdienst, en om bepalingen in te voeren voor een nieuw systeem voor de ontvangst en analyse van gegevens, b) de goedkeuring van een verordening door het kabinet van ministers betreffende de procedure en de inhoud van meldingen van verdachte transacties en drempelaangiften.

De hervorming wordt uiterlijk op 30 juni 2021 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 6.2.1.1.i. Oprichting van AML Innovation Hub om de identificatie van witwaspraktijken te verbeteren

Het doel van deze maatregel is het vergemakkelijken van onderzoek en informatie-uitwisseling tussen de instellingen die betrokken zijn bij de bestrijding van het witwassen van geld.

De investering bestaat uit a) de invoering van een veilig platform voor gegevensuitwisseling, met inbegrip van beveiligde verbindingen met externe belanghebbenden, b) de totstandbrenging van een toegeruste onderzoekshal en een strategische communicatieruimte en c) de ontwikkeling van algoritmen voor gegevensanalyse.

De investering wordt uiterlijk op 31 maart 2025 uitgevoerd.

Investerings: 6.2.1.2.i. Meer capaciteit voor onderzoek naar economische delicten

Het doel van deze maatregel is het vergroten van de beschikbaarheid en capaciteit van rechtshandhavers die met economische criminaliteit te maken hebben. De maatregel bestaat zowel uit investeringen als uit hervormingselementen.

De investering bestaat uit a) opleiding van IT-instrument voor spraakherkenning met het oog op het gebruik ervan bij het onderzoek naar economische criminaliteit, b) het opleiden van rechtshandhavingsambtenaren om een strafrechtelijk antiwitwascertificaat te verkrijgen en c) het uitrusten van rechtshandhavingsambtenaren en -eenheden met elektronische gegevensverwerkings- en registratieapparatuur die geschikt is voor werk op afstand.

De investering wordt uiterlijk op 31 maart 2025 uitgevoerd.

De hervorming bestaat uit de goedkeuring van een actieplan ter versterking van de strijd tegen economische criminaliteit. Het plan is gebaseerd op de aanbevelingen die in het kader van het programma voor structurele hervormingen zijn ontvangen en nader worden uitgewerkt door de rijkspolitie. In het plan worden de uit te voeren activiteiten, de termijnen en de voor de uitvoering verantwoordelijke instanties duidelijk omschreven. Het actieplan waarborgt tevens de samenhang met de prioriteiten van het plan voor de preventie van het witwassen van geld, de financiering van terrorisme en de verspreiding van terrorisme.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 december 2022 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 6.2.1.3.i. Oprichting van één opleidingscentrum voor de ontwikkeling van de kwalificaties van rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde rechercheurs (interdisciplinaire aangelegenheden)

Het doel van deze maatregel is de kwalificaties van de personele middelen van het gerechtelijk apparaat te verbeteren door de oprichting van een gemeenschappelijk opleidingscentrum voor rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde onderzoekers (in interdisciplinaire aangelegenheden). De maatregel bestaat zowel uit investeringen als uit hervormingselementen.

De hervorming bestaat uit a) het aannemen van de wet tot oprichting van het opleidingscentrum voor justitie en b) het waarborgen van langetermijnfinanciering voor de werking van het opleidingscentrum voor justitie in de begrotingswet van de staat.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 maart 2025 ten uitvoer gelegd.

De investering bestaat uit a) renovatie en uitrusting van de gebouwen van het opleidingscentrum, b) een complexe aanpak van de ontwikkeling van de beroepsbekwaamheden van de rechterlijke autoriteit, en c) ontwikkeling en uitvoering van opleidingsprogramma's.

De investering wordt uiterlijk op 31 juli 2026 uitgevoerd.

Hervorming: 6.3.1.r. Modernisering van de overheidsdiensten

Het doel van deze maatregel is de eerste stap te zetten in de modernisering van het openbaar bestuur, hetgeen betekent dat het efficiënter en innovatiever moet worden en aantrekkelijker moet worden om werk te maken van betere beleidsmaatregelen en diensten voor de burgers, en dat de nieuwe uitdagingen die in de context van de COVID-19-crisis aan het licht zijn gekomen, moeten worden aangepakt.

De hervorming bestaat uit a) de goedkeuring van een plan voor de modernisering van het openbaar bestuur, b) de ontwikkeling van een concept en de geleidelijke invoering van één enkel dienstencentrum, waarmee een begin wordt gemaakt met de centralisatie van de ondersteunende functies van het openbaar bestuur, die deel uitmaakt van het moderniseringsplan.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 ten uitvoer gelegd.

Investerings: 6.3.1.1.i. Open, transparant, eerlijk en verantwoordingsplichtig openbaar bestuur

Het doel van deze maatregel is het vergroten van de competenties van ambtenaren op het gebied van ethiek en integriteit.

De investering bestaat uit a) het opzetten van een competentie-managementsysteem op het gebied van ethiek en integriteit en b) opleiding van ten minste 16 232 ambtenaren op het gebied van ethiek en integriteit.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investerings: 6.3.1.2.i. Professionalisering van het openbaar bestuur en bestuurlijke en capaciteitsopbouw

Het doel van deze maatregel is het vergroten van de competenties van ambtenaren op het gebied van moderne beleidsvorming, veranderingsmanagement, gegevensgeletterdheid en andere gebieden waar overheidsfunctionarissen een tekort aan vaardigheden hebben.

De investering bestaat uit a) het opzetten van competentieontwikkelings- en opleidingsprogramma's op gebieden waar er sprake is van een tekort aan vaardigheden bij ambtenaren, en b) het opleiden van ten minste 20011 ambtenaren op de gebieden waar er sprake is van een tekort aan vaardigheden bij ambtenaren.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Investeringsen: 6.3.1.3.i. Ontwikkeling van het innovatie-ecosysteem van het openbaar bestuur

Het doel van deze maatregel is de innovatiecultuur te bevorderen en de innovatie-output binnen het openbaar bestuur te verhogen. De maatregel bestaat zowel uit investeringen als uit hervormingselementen.

De hervorming bestaat uit a) de vaststelling van een regelgevingskader ter ondersteuning van de ontwikkeling van het innovatie-ecosysteem van de overheidssector en b) het opzetten en beheren van een innovatielab voor overheidsdiensten.

De hervorming wordt uiterlijk op 30 juni 2025 ten uitvoer gelegd.

De investering bestaat uit a) het inhuren van deskundigen op gebieden die relevant zijn voor innovatie, b) het opzetten en uitrusten van faciliteiten voor cocreatie en c) het testen van een aantal innovaties die in het innovatielab zijn gecreëerd.

De investering wordt uiterlijk op 30 september 2025 uitgevoerd.

Investeringsen: 6.3.1.4.i. Groei van niet-gouvernementele organisaties om de vertegenwoordiging van de sociale zekerheid te versterken en de openbare belangen te monitoren

Het doel van deze maatregel is het ondersteunen van overheidsinitiatieven en -dialogoog op het gebied van sociale veerkracht en belangenbehartiging van algemeen belang.

De investering bestaat uit a) het opzetten van een ondersteuningsprogramma voor niet-gouvernementele organisaties op het gebied van publieke belangenbehartiging en sociale veerkracht en b) het versterken, ontwikkelen en verbeteren van de ervaring van ten minste 30 niet-gouvernementele organisaties op het gebied van sociale veerkracht en publieke belangenbehartiging.

De investering wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 uitgevoerd.

Hervorming: 6.4.1.r. Opzetten van een register van overheidsopdrachten

Het doel van deze maatregel is de transparantie en beschikbaarheid van informatie over de uitvoering en de feitelijke uitvoering van gesloten contracten te vergroten, waardoor het gedrag van aanbesteders en leveranciers wordt verbeterd en het corruptierisico tijdens de uitvoeringsfase van overheidsopdrachten wordt verminderd.

De hervorming bestaat uit a) een wijziging van de wet inzake overheidsopdrachten waarbij de bekendmaking van de relevante aanvullende informatie verplicht wordt gesteld, en b) de ontwikkeling van een technische oplossing voor het register van overheidsopdrachten en het online beschikbaar stellen ervan.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 december 2022 ten uitvoer gelegd.

Hervorming: 6.4.2.r. De verbetering van het mededingingsklimaat

Het doel van deze maatregel is de concurrentie te verbeteren, belangenconflicten en corruptierisico's bij openbare aanbestedingen te verminderen en de criteria „prijs-kwaliteitverhouding” ruimer te gebruiken bij overheidsopdrachten.

De hervorming bestaat erin de regels met betrekking tot de vereisten inzake belangenconflicten voor aanbestedingscommissies te wijzigen, een ruimer gebruik van kwalitatieve criteria voor de gunning van opdrachten verplicht te stellen, een ruimer gebruik van marktconsultaties verplicht te stellen en de uitsluitingscriteria voor inschrijvers te verruimen.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 december 2021 ten uitvoer gelegd.

Hervorming: 6.4.3.r. Ontwikkeling en uitvoering van een professionaliseringsstrategie

Het doel van deze maatregel is de kwaliteit en efficiëntie van overheidsopdrachten te verbeteren en tegelijkertijd de middelen te optimaliseren die worden gebruikt door de ontwikkeling van competenties, vaardigheden en capaciteiten van openbare aanbesteders.

De hervorming bestaat uit a) de vaststelling van gestandaardiseerde kwalificatie-eisen voor leveranciers van bepaalde diensten, die nog moeten worden gespecificeerd, b) het gebruik van gestandaardiseerde documenten voor acceptatie-overdracht bij bouwopdrachten, c) de ontwikkeling van een uniform opleidingsprogramma voor openbare aanbesteders, d) het vaststellen van vereisten voor de bevoegdheid van de aanbestedingscommissie op het gebied van aanbestedingen die een bepaalde drempel van contractprijzen bereiken, en e) centralisatie van overheidsopdrachten op gebieden die daarvoor geschikt worden geacht.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 augustus 2026 ten uitvoer gelegd.

Hervorming: 6.4.4.r. IT- en analysecapaciteit van de IUB

Het doel van deze maatregel is de doeltreffendheid van preventieve maatregelen te verbeteren om te zorgen voor een tijdige identificatie van risicovolle overheidsopdrachten (d.w.z. identificatie van risico's in specifieke sectoren, bij de activiteiten van bepaalde aanbestedende diensten of bij de uitvoering van specifieke aanbestedingen).

De hervorming bestaat uit a) het vaststellen van criteria voor het identificeren van risicovolle marktsectoren, klanten en aankopen, en b) het invoeren van een systeem voor het beheer van publicaties dat betere gegevensanalyse, optimalisering van processen en een grotere transparantie van aanbestedingsgegevens mogelijk maakt.

De hervorming wordt uiterlijk op 31 december 2024 ten uitvoer gelegd.

Nr.	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming	Kwalitatieve indicatoren (voor mijlpalen)	Kwantitatieve indicatoren (voor streefwaarden)			Indicatieve termijn voor voltooiing		Beschrijving en duidelijke omschrijving van elke mijlpaal en doelstelling
					Meeteenhoid	Basis scenario	Doel	Kwartaal	Jaar	
166	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Goedkeuring van een werkplan voor overheden om de schaduwconomie te beteugelen 2021-2022	Goedkeuring van het werkplan van de nationale autoriteiten ter beperking van de schaduwconomie voor 2021-2022	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Het werkprogramma van de nationale instellingen voor het herstel van de schaduwconomie voor 2021-2022 wordt goedgekeurd. De aanbesteding heeft betrekking op de volgende werkzaamheden: — Niet-geregistreerde/illegale economische activiteit; Zwartwerk; niet-geregistreerde transacties en illegaal verkeer van goederen; — Niet-geboekte/ongecontroleerde bewegingen van liquide middelen; — Belastingfraude Het is gericht op economische sectoren met het grootste risico voor de schaduwconomie, zoals bouw, handel, diensten, veiligheid, catering en horeca, vervoer.
167	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een ratingsysteem voor belastingplichtigen, optimalisering van de controles	Inwerkingtreding van rechtshandelingen				Q4	2022	Inwerkingtreding van wijzigingen van de rechtshandelingen, met inbegrip van: — het rechtskader van het ratingsysteem voor belastingplichtigen is opgenomen, met de publicatie van hun beoordeling. — geoptimaliseerde soorten

										belastingcontroles en -inspecties om de efficiëntie van belastingcontroles en -inspecties te verbeteren
168	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Ingebruikneming van een korf van op gegevens gebaseerde diensten voor elke segmentatiegroep van belastingplichtigen	Wijzigingen in de interne regels en/of het/de platform (en) voor dienstverlening van de belastingdienst				Q2	2024	Ingebruikneming van een dienstenpakket op basis van gegevens voor elke segmentatiegroep van belastingplichtigen
169	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Publicatie van handboek voor compliancerisicobeheer	Wijzigingen van de interne regels van de belastingdienst				Q3	2023	Er is een handboek gepubliceerd voor methodologisch nalevingsrisicobeheer van niet-aangegeven lonen, met inbegrip van: - richtsnoeren risicobeoordeling - aspecten van de typologieën van „loonbetalers met enveloppe” - aspecten van de beschikbare preventie- en controle-instrumenten - analyse van rechterlijke uitspraken op het gebied van niet-aangegeven lonen
170	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Streefwaarde	Uitvoering van het nationale onderzoeksprogramma „Verlaging van de schaduw economie met het oog op de duurzame ontwikkeling van het land”		Aantal studieverlagen	0	5	Q4	2022	Het volgende onderzoek op het gebied van de naleving van de belastingwetgeving wordt verricht : Verslag uit te brengen over de factoren die van invloed zijn op de schaduw economie in Letland, met bijzondere aandacht voor de belangrijkste sectoren; — Verslag over de determinanten van belastingontduiking door particulieren, met inbegrip van een analyse van het effect van het

										<p>niveau van de schaduwconomie op de naleving van de belastingwetgeving; Verslag met beleidsaanbevelingen voor wetgevende, organisatorische, technologische en andere verbeteringen ter verbetering van de naleving van de belastingwetgeving, met inbegrip van een beoordeling van de financiële gevolgen van de voorgestelde aanbevelingen; Verslag uit te brengen over de gedeerde begrotingsinkomsten als gevolg van illegale activiteiten, met inbegrip van wetgevingsaanbevelingen ter beperking van de risico's van illegale geldstromen; Ontwikkeling van methoden voor het meten van de schaduwconomie, waarbij gebruik wordt gemaakt van een dynamisch multiplicatoreffectmodel, met inbegrip van een uitsplitsing naar belastingtype, bedrijfsgrootte en sector.</p>
171	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Uitvoering van de onderzoeksresultaten	Gepubliceerd evaluatieverslag over de schaduwconomie	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	Er wordt een eerste evaluatieverslag gepubliceerd over de omvang van de schaduwconomie op basis van de in 2022 ontwikkelde methodologie .
172	6.1.1.1.i. Modernisering van bestaande analytische oplossingen	Mijlpaal	Ingebruikneming van verbeterde analytische oplossingen	Ontwikkelde en ten uitvoer gelegde geavanceerde risicoanalysesystemen				Q2	2024	De volgende opwaarderingen zijn voltooid: Bestaande risicosystemen zijn gemigreerd naar één analytisch platform.

										Er is een risicosysteem voor individuele belastingplichtigen ontwikkeld en geïmplementeerd. Het risicobeheersysteem voor accijnzen is ontwikkeld en ten uitvoer gelegd. Het ESKORT-systeem is overgebracht naar de SAP-HANA-databank.
173	6.1.1.2.i. Ontwikkeling van nieuwe analysesystemen	Mijlpaal	Ingebruikneming van nieuwe analysesystemen	Geavanceerd risicoanalysesysteem treedt in werking				Q2	2024	Er wordt een IT-systeem voor de segmentatie van belastingplichtigen ontwikkeld en ingevoerd (met inbegrip van integratie met een gepubliceerde databank en gegevensvisualisatie in het elektronische aangiftesysteem (EDS)). Het nieuwe systeem is geïntegreerd in de analyse van 360 graden van de belastingplichtige.
174	6.1.1.3i. Opleiding van personeel met analytisch platform en advies	Streefwaarde	Opleiding van personeel om met het analyseplatform te werken		Aantal opleidings certificaten	0	50	Q4	2023	50 SRS specialisten zijn opgeleid om met SAP-HANA-platform te werken. De opleiding is toegespitst op de vaardigheden om te werken met het SAP-HANA-kader en praktische vaardigheden op het gebied van systeembeheer.
175	6.1.2 R. Analyse op afstand en gecentraliseerde analyse van gescande beelden bij douanecontrolepunt en	Streefwaarde	Aandeel van ladingbeelden gescand door Letse douanecontroleposten op afstand en centraal		%	0	95	Q3	2026	95 % van de ladingbeelden wordt centraal en op afstand geanalyseerd via het Baxe-systeem.

176	6.1.2.1.i. Koppeling van röntgenapparatuur voor spoorwegen aan Baxe en gebruik van kunstmatige intelligentie voor de beeldanalyse van het goederenvervoer per spoor	Mijlpaal	Scanners van de douanecontroleposten op het röntgenbeeldwisselsysteem Baxe	Akte van aanvaarding ondertekend				Q4	2023	Spoorwegscanners op douanecontrolepunten in Indra en Karsava aangesloten op het Baxe-informatiesysteem.
177	6.1.2.1.i. Koppeling van röntgenapparatuur voor spoorwegen aan Baxe en gebruik van kunstmatige intelligentie voor de analyse van beelden voor het scannen van goederenvervoer per spoor	Mijlpaal	Platform voor gescande beeldanalyse per spoor ingevoerd	Akte van aanvaarding ondertekend				Q4	2024	Een geautomatiseerd platform voor röntgenbeeldanalyse met gebruikmaking van kunstmatige intelligentie wordt gebruikt voor de analyse van beelden voor het scannen van spoorvracht.
178	6.1.2.2.i. Capaciteitsopbouw van het douanelaboratorium	Mijlpaal	Aangekochte en geïnstalleerde spectrofotometer voor gebruik in het douanelaboratorium	Akte van aanvaarding ondertekend				Q4	2022	Bij het Douane Laboratorium wordt een spectrofotometer ingesteld en gebruikt.
179	6.1.2.2.i. Capaciteitsopbouw van het douanelaboratorium	Mijlpaal	Aangekochte en geïnstalleerde spectrofotometer voor gebruik op de douanecontrolepost op de luchthaven	Akte van aanvaarding ondertekend				Q4	2022	Er wordt een spectrofotometer ingesteld en gebruikt op het douanecontrolepunt van de luchthaven.
180	6.1.2.3.i. Verbetering van de douanecontrole van ontvangen postzendingen op het douanekantoor van de luchthaven	Mijlpaal	Een lijn voor intelligente gescande en automatische sortering/analyse van postzendingen die bij de douanecontrolepost op de luchthaven is	Akte van aanvaarding ondertekend				Q4	2023	Op het douanecontrolepunt van de luchthaven wordt een smartmail scannen en automatisch gesorteerd/geanalyseerd.

			ingevoerd							
181	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	Gezamenlijk ontwerp — bouwcontract ondertekend	Bouw- en ontwerpcontract ondertekend				Q4	2022	Na een aanbestedingsprocedure is een contract ondertekend voor het ontwerp en de bouw van infrastructuur voor de controlediensten in Kundziņsala.
182	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	Ontvangen bouwvergunning	Kennisgeving van het besluit tot goedkeuring van de vergunning				Q4	2023	Het bouwproject wordt goedgekeurd door het bouwcomité en de bouwvergunning is ontvangen.
183	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	100 % van de geplande bouwwerkzaamheden voltooid, infrastructuur in bedrijf gesteld en aanvaard voor de functies van de controlediensten	Certificaat van voltooiing van de werkzaamheden ontvangen en een ontvangstbewijs ondertekend	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2026	De nieuwe infrastructuur voor de uitvoering van de functies van de controlediensten is operationeel.
184	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	Aankoop en sluiting van een contract voor de levering en installatie van röntgenapparatuur voor vrachtcontrole	Contract ondertekend				Q4	2022	Na een aanbestedingsprocedure is een contract gesloten voor de levering en installatie van röntgenapparatuur voor vrachtcontrole.
185	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	Geïnstalleerde röntgenapparatuur voor vrachtcontrole	Leveringsakte				Q4	2024	Röntgenapparatuur voor vrachtcontrole geïnstalleerd en draait.

186	6.2.1.r. De modernisering van het proces van het opsporen van witwaspraktijken, het onderzoeken van economische misdrijven en gerechtelijke procedures	Mijlpaal	Inwerkingtreding van wijzigingen van de wet ter voorkoming van witwassen van geld en financiering van terrorisme en proliferatie	Inwerkingtreding van wijzigingen van de NILLTPFN-wet	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q2	2021	Er zijn wijzigingen in de wet ter voorkoming van het witwassen van geld en de financiering van terrorisme en proliferatie in werking getreden, waaronder: — de invoering van een nieuw systeem voor de ontvangst en analyse van gegevens van de financiële inlichtingeneenheid (FIE) en de afschaffing van een parallel rapportagesysteem voor zowel de FIE als de dienst Staatsinkomsten, dat alleen voorziet in rapportage aan de FIE. De kabinetsverordening betreffende de procedure en de inhoud van meldingen van verdachte transacties en drempelaangiften is aangenomen.
187	6.2.1.1.i. Oprichting van AML Innovation Hub om de identificatie van witwaspraktijken te verbeteren	Mijlpaal	Een IT-platform voor de uitwisseling van kennis en documenten en voor de coördinatie van de samenwerking tussen de belanghebbenden	Voltooiing van het IT-platform voor kennisuitwisseling en communicatie met belanghebbenden				Q1	2025	1) veilige platforms voor kennisdeling, -overdracht en -communicatie, met inbegrip van een toegeruste onderzoekshal en een strategische communicatieruimte, zijn opgezet en worden gebruikt. De platforms voorzien in de ontwikkeling van algoritmen voor gegevensanalyse en -beheer, de omschrijving van de aan te pakken problemen en de selectie van wiskundige modellen, en de oprichting van een technologieanalytisch platform voor analyse van hypothesen. 2) systeemverbindingen tussen de betrokken partijen met het oog op de bescherming van de informatie worden tot stand gebracht en operationeel. Er wordt apparatuur aangeschaft die nodig is om

										voltijdsfuncties uit te voeren en het FIE-systeem wordt aangepast aan de vereiste gegevensuitwisseling.
188	6.2.1.2i. Meer capaciteit voor onderzoek naar economische delicten	Mijlpaal	Voortgangsverslag over de uitvoering van het actieplan goedgekeurd	Goedkeuring van het voortgangsverslag	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2025	Het kabinet van ministers keurt een voortgangsverslag goed over de uitvoering van het actieplan ter versterking van de strijd tegen economische criminaliteit. In het informatief rapport wordt bevestigd dat alle doelstellingen van het plan zijn verwezenlijkt. Het plan is in 2022 goedgekeurd op basis van de aanbevelingen die in het kader van het programma voor structurele hervormingen van DG REFORM zijn ontvangen en door de nationale politie nader zijn uitgewerkt. In het plan zullen de uit te voeren activiteiten, de termijnen en de voor de uitvoering verantwoordelijke instanties zijn vastgesteld.
189	6.2.1.2i. Meer capaciteit voor onderzoek naar economische delicten	Streefwaarde	Percentage ontdekte strafrechtelijke procedures voor milieudelicten		%	40	60	Q1	2025	Het percentage opgespoorde milieudelicten dat is opgelost en voor het jaar 2024 wordt vervolgd , bedraagt ten minste 60 %.
190	6.2.1.2i. Meer capaciteit voor onderzoek naar economische delicten	Streefwaarde	Aantal gecertificeerde rechercheurs voor economische criminaliteit in het programma "Certified Anti-Money Laundering Specialist (CAMS)"		Nummer	0	20	Q1	2025	Ten minste 20 rechtshandhavingsambtenaren zullen een certificaat van erkend specialist in de strijd tegen het witwassen van geld hebben verkregen.

191	6.2.1.2i. Meer capaciteit voor onderzoek naar economische delicten	Streefwaarde	Uitrusting voor rechtshandavingsambtenaren	Bewijs van aankoop	Nummer	0	237	Q1	2025	Het doel omvat de aankoop van de volgende apparatuur: — 200 mobiele werkplekken; — 30 draagbare printers — 4 grootschalige servers — 3 eenheden videoconferentieapparatuur,
192	6.2.1.3.i. Oprichting van één opleidingscentrum voor de ontwikkeling van de kwalificaties van rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde rechercheurs (interdisciplinaire aangelegenheden)	Mijlpaal	Inwerkingtreding van de wet en andere rechtshandelingen met betrekking tot het opleidingscentrum voor justitie	Inwerkingtreding van het regelgevingskader voor de exploitatie van het opleidingscentrum en overheidsfinanciering dat in de begrotingswet van de staat voor 2025 en 2026 is vastgelegd.				Q1	2025	Het volgende is in werking getreden: — Een wet voor de oprichting en werking van het institutionele model van het opleidingscentrum voor justitie, met inbegrip van de definitie van de betrokkenheid van de rechterlijke macht en de Raad van Justitie met betrekking tot de inhoud en de methodologie van de opleiding. — Er wordt voorzien in overheidsfinanciering voor de financiering van de volledige dekking van de onderhoudskosten van het opleidingscentrum, personeelskosten en uitgaven voor opleidingsinhoud, met inbegrip van de actualisering van opleidingsprogramma's vanaf 2026 .
193	6.2.1.3.i. Oprichting van één opleidingscentrum voor de ontwikkeling van de kwalificaties van rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde	Streefwaarde	Ontwikkeling van een nieuw opleidingsprogramma		Nummer	0	10	Q4	2024	Tien nieuwe opleidingsprogramma's voor rechters, justitieel personeel, officieren van justitie en assistent-aanklagers, specifieke interdisciplinaire opleiding voor onderzoekers, onder meer op het gebied van cybercriminaliteit, fraude en belastingontduiking, corruptie bij overheidsopdrachten en het witwassen van geld ,

	rechercheurs (interdisciplinaire aangelegenheden)									moeten worden voltooid.
194	6.2.1.3.i. Oprichting van één opleidingscentrum voor de ontwikkeling van de kwalificaties van rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde rechercheurs (interdisciplinaire aangelegenheden)	Streefwaarde	Uitvoering en goedkeuring van opleidingsprogramma's		Nummer	0	10	Q2	2026	De opleidingsprogramma's (ter plaatse, op afstand en e-learning) voor rechters, justitieel personeel, officieren van justitie en assistent-aanklagers, specifieke interdisciplinaire opleiding voor onderzoekers, onder meer op het gebied van cybercriminaliteit, fraude en belastingontduiking, corruptie bij overheidsopdrachten en het witwassen van geld, worden ten uitvoer gelegd en actueel gehouden.
195	6.2.1.3.i. Oprichting van één opleidingscentrum voor de ontwikkeling van de kwalificaties van rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde rechercheurs (interdisciplinaire aangelegenheden)	Mijlpaal	Oprichting van een opleidingscentrum	Aanpassing van gebouwen (renovatie) en levering van uitrusting voor het opleidingscentrum voltooid				Q4	2024	De noodzakelijke aanpassing van de gebouwen (renovatie) aan de behoeften van het opleidingscentrum is voltooid. Aankoop en ontwikkeling van de nodige uitrusting in de gebouwen van het opleidingscentrum. De gebouwen van het opleidingscentrum worden gerenoveerd en uitgerust.
196	6.3.1.r. Modernisering van de overheidsdiensten	Mijlpaal	Goedgekeurd plan voor de modernisering van het openbaar bestuur	Plan voor de modernisering van het openbaar bestuur goedgekeurd				Q4	2022	Een plan voor de modernisering van het openbaar bestuur wordt goedgekeurd door het kabinet van ministers. Het plan bestrijkt de volgende prioritaire gebieden en omvat termijnen voor de uitvoering:

										<p>a) Een open, transparant, eerlijk en verantwoordingsplichtig openbaar bestuur: de beginselen van integriteit worden herzien en verbeterd door het definiëren en uitvoeren van verantwoordingsplicht ten aanzien van elk openbaar bestuur en door het eerbiedigen van ethische beginselen en waarden in het werk van het openbaar bestuur;</p> <p>b) Uniforme, gecentraliseerde en gestandaardiseerde ondersteuningsprocessen en -systemen — de invoering van een gecentraliseerd systeem voor het beheer van hulpbronnen in overheidsdiensten, met inbegrip van boekhouding en personeelsbeheer;</p> <p>c) Strategisch personeelsbeheer en -ontwikkeling, met inbegrip van selectie, loopbaanbeheer, evaluatie, leren en ontwikkeling; beschikbare, begrijpelijke en relevante diensten — ontwikkeling van richtsnoeren voor digitale transmissie en digitaliseringsdiensten, met waarborging van de toegankelijkheid, toegankelijkheid en begrijpelijkheid ervan voor alle burgers, met inbegrip van degenen die geen gebruik maken van digitale instrumenten.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

197	6.3.1.r. Modernisering van de overheidsdiensten	Mijlpaal	Evaluatie van de vooruitgang bij de uitvoering van het plan voor de modernisering van het openbaar bestuur goedgekeurd	Evaluatie van de vooruitgang bij de uitvoering van het plan voor de modernisering van het openbaar bestuur goedgekeurd				Q4	2025	Het kabinet van ministers heeft zijn goedkeuring gehecht aan het voortgangsverslag over de uitvoering van het plan voor de modernisering van het openbaar bestuur, dat, indien nodig, wijzigingen van de maatregelen van het plan bevat die in overeenstemming zijn met de doelstellingen van het plan.
198	6.3.1.r. Modernisering van de overheidsdiensten	Mijlpaal	Het concept van het Enig Dienstencentrum is goedgekeurd als voorwaarde voor het verlenen van gecentraliseerde diensten	n.v.t.				Q4	2022	Het concept van het Single Service Centre is ontwikkeld en goedgekeurd door het kabinet van ministers. In het concept wordt beschreven hoe de taken ter ondersteuning van overheidsdiensten (ten minste boekhouding en personeelsadministratie) geleidelijk moeten worden gecentraliseerd.
199	6.3.1.r. Modernisering van de overheidsdiensten	Streefwaarde	Aandeel van het personeel van de overheid dat centraal diensten op het gebied van boekhouding en personeelsbeheer ontvangt.	n.v.t.	% van het totale aantal werknemers in direct bestuur	0	15	Q3	2026	Met de ingebruikneming van één oplossing en de geleidelijke centralisatie van ondersteunende functies zoals boekhouding en personeelsbeheer van de overheid wordt een begin gemaakt. Ten minste 15 % van het totale aantal werknemers in direct bestuur krijgt gecentraliseerde diensten op het gebied van boekhouding en personeelsbeheer van de dienstverlener met één oplossing.
200	6.3.1.1.i. Open, transparant, eerlijk en verantwoordingsplichtig openbaar bestuur	Mijlpaal	Beschikbaar competentiekader, met inbegrip van opleidingsprogramma's	Het competentiekader is beschikbaar in het beheersysteem voor schoolopleidingen van de overheid en opgenomen in de	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	Er is een systeem voor competentiebeheer opgezet en beschikbaar gesteld op het gebied van ethiek, corruptiebestrijding, fraude, de schaduw economie, belangenconflicten en

				competentiekaders en de begrotingswet voor 2024 is goedgekeurd.						aanbestedingen: - het moet gericht zijn op het versterken van de competenties van projectmanagers, beleidsplanners enz., - het omvat de ontwikkeling van competentiesystemen, opleidings- en testmodules, professionele certificering, introductieprogramma's, interne deskundigen en coaches. Vanaf 2024 is voorzien in financiering uit de overheidsbegroting voor de belangrijkste opleidingsprogramma's op het gebied van de ontwikkeling van overheidsdiensten.
201	6.3.1.1.i. Open, transparant, eerlijk en verantwoordingsplichtig openbaar bestuur	Streefwaarde	Aantal overheids personeel dat in ten minste één van de programma's is opgeleid	n.v.t.	Nummer	0	1623 2	Q3	2026	Aantal personen dat is opgeleid in ten minste één opleidingsprogramma op het gebied van ethiek, integriteit, corruptiebestrijding, toepassing van het regelgevingskader voor overheidsopdrachten, fraude, de schaduw economie en het voorkomen van belangenconflicten.
202	6.3.1.2i. Professionalisering van het openbaar bestuur en bestuurlijke en capaciteitsopbouw	Mijlpaal	Beschikbaar competentiekader, met inbegrip van opleidingsprogramma's	Het competentiekader is beschikbaar in het beheersysteem voor schoolopleidingen van de overheid en opgenomen in de competentiekaders en de begrotingswet voor 2024 is goedgekeurd.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2023	Programma's voor competentieontwikkeling en omscholing van overheidsdiensten zijn beschikbaar op gebieden als: - moderne beleidsmaatregelen en diensten, - leiderschap en doeltreffend veranderingsmanagement, - datageletterdheid, - effectieve verwezenlijking van

										de beleidsdoelstellingen van EU-fondsen en buitenlandse financiële instrumenten, - strategische planning, empirisch onderbouwde beleidsplanning en -uitvoering, - sectorspecifieke opleidingsthema's
203	6.3.1.2.i. Professionalisering van het openbaar bestuur en bestuurlijke en capaciteitsopbouw	Streefwaarde	Aantal overheidspersoneel dat in ten minste één van de programma's is opgeleid	n.v.t.	Nummer	0	2001 1	Q3	2026	Aantal ambtenaren dat is opgeleid voor modern beleid en moderne diensten, leiderschap en doeltreffend veranderingsmanagement, gegevensgeletterdheid, doeltreffende verwezenlijking van de beleidsdoelstellingen van EU-fondsen en buitenlandse financiële instrumenten, strategische planning, empirisch onderbouwde beleidsplanning en -uitvoering, sectorspecifieke opleidingsthema's
204	6.3.1.3.i. Ontwikkeling van het innovatie-ecosysteem van het openbaar bestuur	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het regelgevingskader met betrekking tot het innovatie-ecosysteem	Ontwikkeling en uitvoering van een gemeenschappelijk experimenteel kader voor innovatie in de overheidssector				Q2	2025	Een regelgevingskader (richtsnoeren, verordeningen, aanbevelingen, enz.) ter ondersteuning van de ontwikkeling van het innovatie-ecosysteem van de overheidssector treedt in werking. In het kader worden onder meer de volgende uitdagingen aangepakt: De versnippering van het Letse innovatie-ecosysteem en zijn governance tegengaan; — De samenwerking tussen instellingen bij de uitvoering van het innovatiebeleid te verbeteren; een gemeenschappelijk kader voor experimenten ontwikkelen

											<p>Het innovatielaboratorium is opgezet en operationeel. De belangrijkste functies van het innovatielab zijn:</p> <p>1) ontwikkeling van casestudy's over publieke innovatie;</p> <p>2) het ontwikkelen van innovatieve oplossingen voor uitdagingen op het gebied van openbaar bestuur;</p> <p>3) testen van een prototype</p> <p>6) mededeling aan het publiek over innovatie in het openbaar bestuur</p>
205	6.3.1.3.i. Ontwikkeling van het innovatie-ecosysteem van het openbaar bestuur	Mijlpaal	Waarborging van de financiële duurzaamheid van het innovatielab	Inwerkingtreding van de wet op de staatsbegroting voor 2026	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q3	2025	Vanaf 2026 wordt voorzien in financiering uit de overheidsbegroting voor de werking van het innovatielab .	
206	6.3.1.4.i. Groei van niet-gouvernementele organisaties om de vertegenwoordiging van de sociale zekerheid te versterken en de openbare belangen te monitoren	Mijlpaal	Publicatie van het kader voor de ondersteuning van niet-gouvernementele organisaties op het gebied van: sociale veerkracht belangenbehartiging van het algemeen belang	De bekendmaking van de voorschriften voor het steunprogramma	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Er is een open oproep tot financiering gepubliceerd om het werk van niet-gouvernementele organisaties op twee gebieden te versterken — a) bevordering van sociale veerkracht en b) behartiging van het algemeen belang. De oproep omvat voorwaarden en criteria voor deelname van NGO's aan het steunprogramma, een rapportage­mechanisme en indicatoren en streefcijfers die binnen het programma moeten worden gehaald.	
207	6.3.1.4.i. Groei van niet-gouvernementele organisaties om de vertegenwoordiging	Streefwaarde	Begunstigden van het steunprogramma	Subsidiecontracten succesvol afgesloten	Aantal begunstigd en (inclusief partners)	0	30	Q3	2026	De financiering voor de uitvoering van het project komt ten minste ten goede aan: -15 organisaties in het programma voor sociale veerkracht	

	van de sociale zekerheid te versterken en de openbare belangen te monitoren				van het steunprogramma						-15 organisaties voor het behartigen van het algemeen belang De doelindicator wordt geacht te zijn vervuld wanneer er een contract is gesloten tussen niet-gouvernementele organisatie en Society Integration Foundation voor de uitvoering van het project.
208	6.4.1.r. Opzetten van een register van overheidsopdrachten	Mijlpaal	Een register van beschikbaar gestelde overheidsopdrachten.	Wijzigingen in de wetgeving inzake overheidsopdrachten en technische oplossingen ontwikkeld en beschikbaar voor productie	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2022	Er zijn wijzigingen in de wetgeving inzake overheidsopdrachten in werking getreden, die voorzien in een register van contracten met gestructureerde informatie over gesloten aanbestedingscontracten en de daadwerkelijke uitvoering ervan (met inbegrip van de werkelijke kosten en termijnen of de reden voor de beëindiging). Er is een technische oplossing voor het register van overheidsopdrachten ontwikkeld en online beschikbaar gesteld.	
209	6.4.2.r. De verbetering van het mededingingsklimaat	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een regelgevingskader ter verbetering van het mededingingsklimaat en ter beperking van het corruptierisico bij overheidsopdrachten.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	Q4	2021	Inwerkingtreding van wijzigingen van de wetgeving inzake overheidsopdrachten, met inbegrip van onder meer de volgende wijzigingen: 1) de aanbestedingscommissie wordt voor elke opdracht afzonderlijk of voor een bepaalde periode opgericht. 2) de secretaris van de aanbestedingscommissie ondertekent een verklaring inzake de afwezigheid van	

										belangenconflicten; 3) ruimere gevallen waarin een leverancier van inschrijving kan worden uitgesloten 4) de evaluatiecriteria stellen specifieke gebieden vast waarop naast de aankoopprijs de levenscycluskosten en kwaliteitscriteria moeten worden beoordeeld; 5) strengere vereisten voor gevallen met slechts één inschrijving 6) vereiste van een marktconsultatie om restrictieve technische specificaties te vermijden
210	6.4.3.r. Ontwikkeling en uitvoering van een professionaliseringstrategie	Mijlpaal	Goedkeuring van een strategie voor de professionalisering van aanbesteders	Er is een strategie goedgekeurd.				Q1	2022	Vaststelling van een professionaliseringsstrategie met specifieke actielijnen voor de bekwaamheid van aanbesteders en voor het uitvoeren van gecentraliseerde aanbestedingen
211	6.4.3.r. Ontwikkeling en uitvoering van een professionaliseringstrategie	Mijlpaal	Wijzigingen van de desbetreffende rechtshandelingen, regelgeving en interne procedures	Inwerkingtreding van wijzigingen van relevante rechtshandelingen, verordeningen of interne procedures				Q4	2022	De aanneming van het volgende is voltooid: 1) Gestandaardiseerde kwalificatievereisten per sector (informatie- en communicatietechnologie, bouw, wegvervoer, mobiele en vaste communicatiediensten), 2) gestandaardiseerde documenten voor acceptatie-overdracht bij opdrachten voor werken, 3) toegang van het publiek tot methodologische materialen, 4) één enkel opleidingsprogramma om ervoor te zorgen dat de bekwaamheid van de aanbesteders is ontwikkeld en uitgevoerd, 5)

										verscherpte eisen voor de bevoegdheid van de aanbestedingscommissie op het gebied van aanbestedingen tot een bepaalde drempel van contractprijzen, bv. certificering aan de voorzitter van de aanbestedingscommissie, 6) voorafgaande verificatie van aanbestedingen waarborgen dat de aanbestedingscommissie de passende kwaliteit van aanbestedingen bekendmaakt.
212	6.4.3.r. Ontwikkeling en uitvoering van een professionaliseringsstrategie	Mijlpaal	Inwerkingtreding van rechtshandelingen ter uitvoering van de centralisatie van aanbestedingen	Inwerkingtreding van de desbetreffende rechtshandelingen				Q3	2026	De inwerkingtreding van een besluit van het kabinet van ministers over de uitvoering van gecentraliseerde aanbestedingen op bepaalde gebieden die in een voorafgaande haalbaarheidsstudie worden genoemd.
213	6.4.4.r. IT- en analysecapaciteit van de IUB	Mijlpaal	Vaststelling van criteria voor het identificeren van risicovolle marktsectoren, klanten en aankopen	n.v.t.				Q4	2021	Er zijn criteria goedgekeurd voor de identificatie van risicovolle marktsectoren, klanten en aanbestedingsprocedures. De criteria zijn gebaseerd op indicatoren voor de publicatie van aanbestedingen en EG-aanbestedingsindicatoren, alsook op goede praktijken uit andere landen, zoals het indexinstrument.
214	6.4.4.r. IT- en analysecapaciteit van de IUB	Mijlpaal	Upgrade van het beheersysteem voor publicaties voltooid	Upgrade van het beheersysteem voor publicaties voltooid				Q4	2024	Er is een systeem voor het beheer van publicaties beschikbaar, dat ervoor zorgt dat: <ul style="list-style-type: none"> - onlinetoegang, - publicatie van elektronische formulieren; - overzicht van de aanbestedingsstatistieken, - beschikbaarheid van klantprofielen,

										<ul style="list-style-type: none">- module voor de klachtenprocedure voor aanbestedingen;- module voor het uitvoeren van voorafgaande controles,- module voor administratieve inbreukprocedures,- verificatie van veroordeelde personen voordat zij in de aanbestedingscommissie worden opgenomen.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

2. Geraamde totale kosten van het herstel- en veerkrachtplan

De totale kosten van het plan voor herstel en veerkracht van Letland worden geraamd op 1 826 000 000,00 EUR.

DEEL 2: FINANCIËLE STEUN

1. Financiële bijdrage

De in artikel 2, lid 2, bedoelde tranches worden als volgt georganiseerd:

1.1. Eerste tranche (niet-terugbetaalbare steun):

Volnummer	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming
77	2.3.2.3i. De digitale kloof dichten voor sociaal kwetsbare leerlingen en onderwijsinstellingen	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een regelgevingskader met procedures voor de organisatie en uitvoering van leren op afstand
80	2.4.r. Ontwikkeling van breedbandinfrastructuur	Mijlpaal	Vaststelling van technische voorschriften voor geconnecteerd en geautomatiseerd rijden
81	2.4.r. Ontwikkeling van breedbandinfrastructuur	Mijlpaal	Vaststelling van een gemeenschappelijk model voor de ontwikkeling van de laatste kilometer
98	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Mijlpaal	Inwerkingtreding van de wet waarbij de rechten van huurders en verhuurders worden afgewogen
104	3.1.1.5.i. Ontwikkeling en uitrusting van de infrastructuur van onderwijsinstellingen	Mijlpaal	Vaststelling van kwalitatieve en kwantitatieve criteria
110	3.1.2 toegang tot sociale diensten en diensten voor arbeidsvoorziening ter ondersteuning van de hervorming van het minimuminkomen	Mijlpaal	Goedkeuring van het strategisch kader voor de verdere ontwikkeling van het stelsel van minimuminkomenssteun

186	6.2.1.r. De modernisering van het proces van het opsporen van witwaspraktijken, het onderzoeken van economische misdrijven en gerechtelijke procedures	Mijlpaal	Inwerkingtreding van wijzigingen van de wet ter voorkoming van witwassen van geld en financiering van terrorisme en proliferatie
209	6.4.2.r. De verbetering van het mededingingsklimaat	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een regelgevingskader ter verbetering van het mededingingsklimaat en ter beperking van het corruptierisico bij overheidsopdrachten.
213	6.4.4.r. IT- en analysecapaciteit van de IUB	Mijlpaal	Vaststelling van criteria voor het identificeren van risicovolle marktsectoren, klanten en aankopen
		Bedrag van de tranche	231 000 000,00 EUR

1.2. Tweede tranche (niet-terugbetaalbare steun):

Volgnummer	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming
7	1.2.1.1.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van appartementengebouwen en de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het steunprogramma voor de verbetering van de energie-efficiëntie van woongebouwen
10	1.2.1.2.i. Verhoging van de energie-efficiëntie in het bedrijfsleven, die op nationaal niveau zal worden uitgevoerd in de vorm van een gecombineerd financieel instrument	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het Steunprogramma voor Ondernemende Energie-efficiëntie
13	1.2.1.3.i.I. Verbetering van gemeentelijke gebouwen en infrastructuur door bevordering van de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie en verbetering van de energie-efficiëntie	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het wettelijk kader voor een steunprogramma ter verbetering van de energie-efficiëntie in gemeentelijke infrastructuur, dat projecten ondersteunt met een geplande vermindering van primaire energie of CO2 met ten minste 30 %.
16	1.2.1.4.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van overheidsgebouwen, met inbegrip van historische gebouwen	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het steunprogramma voor de verbetering van de energie-efficiëntie in nationale en historische gebouwen
22	1.3.1.r. Aanpassing van het rampenbeheersysteem aan de klimaatverandering, reddingsdiensten en diensten voor snelle respons	Mijlpaal	Publicatie van een verslag over de uitvoering van het rampenrisicobeheersysteem

27	2.1.1 modernisering van nationale processen en diensten en digitale transformatie	Mijlpaal	Totstandbrenging van een kader voor een uniform beheer van ICT-ontwikkelingsactiviteiten in het openbaar bestuur
28	2.1.1 modernisering van nationale processen en diensten en digitale transformatie	Mijlpaal	Vaststelling van een normatief kader voor het ontvangen van steun op het gebied van de digitale transformatie van overheidsprocessen en -diensten
31	2.1.r. Meer efficiëntie en interoperabiliteit bij het gebruik van nationale ICT-middelen	Mijlpaal	Vaststelling van een rechtskader voor het ontvangen van steun op het gebied van de ontwikkeling van centrale systemen en platforms voor openbaar bestuur en consolidatie van computerinfrastructuurdienst en
37	2.1.3 ontwikkeling van de nationale economie op het gebied van economische gegevens en digitale diensten	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het normatieve kader voor het ontvangen van steun op het gebied van de transformatie van het beheer van economische gegevens
40	2.2.r. Totstandbrenging van de volledige cyclus van steun voor de digitale transformatie van bedrijven met regionale dekking	Mijlpaal	De Europese digitale-innovatiehub (EDIH) is opgericht
41	2.2.r. Totstandbrenging van de volledige cyclus van steun voor de digitale transformatie van bedrijven met regionale dekking	Mijlpaal	Regionale bedrijfsondersteunende centra voorzien in nieuwe ondersteunende functies voor de digitale transformatie
42	2.2.r. Totstandbrenging van de volledige cyclus van steun voor de digitale transformatie van bedrijven met regionale dekking	Mijlpaal	Invoering van een digitaal systeem voor maturiteitstests voor bedrijven om vast te stellen welke maatregelen bedrijven nodig hebben en welke staatssteun nodig is.
55	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Mijlpaal	Criteria en regelingen voor stimulansen en verantwoordelijkheden voor bedrijven om hun werknemers voor te lichten en meer kansen en rechten te creëren voor werknemers om aan onderwijs deel te nemen
69	2.3.r. Digitale vaardigheden voor de digitale transformatie van samenleving en overheid	Mijlpaal	Het normatieve kader versterkt en implementeert een gemeenschappelijk kader voor de beoordeling van digitale basisvaardigheden,

			de vaststelling en planning van opleidingsbehoeften en -beoordeling.
70	2.3.r. Digitale vaardigheden voor de digitale transformatie van samenleving en overheid	Mijlpaal	Er zijn wijzigingen in de wetgeving inzake nationale normen voor hoger onderwijs van kracht geworden, met als doel de resultaten van studies op het gebied van digitale vaardigheden te behalen op de overeenkomstige niveaus van het Letse kwalificatiekader.
78	2.3.2.3i. De digitale kloof dichten voor sociaal kwetsbare groepen en onderwijsinstellingen	Streefwaarde	Aantal ICT-apparatuur voor de doelgroep (lerenden)
85	3.1.1.1.i. Verbetering van het netwerk van regionale en lokale wegen	Streefwaarde	Gerenoveerde en heraangelegde, regionale en lokale wegen met het oog op de veilige toegankelijkheid van de provinciale bestuurscentra en hun diensten en banen en voor de volledige werking van de nieuwe gemeenten.
89	3.1.1.2.i. Versterking van de capaciteit van gemeenten om de efficiëntie en kwaliteit van hun activiteiten te verbeteren	Mijlpaal	De rechtsgrondslag voor de verlening van steun voor capaciteitsopbouw van lokale overheden is goedgekeurd.
93	3.1.1.3.i. Investerings in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	Mijlpaal	Goedkeuring van een steunprogramma voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in de regio's
99	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Mijlpaal	Vaststelling van een strategie voor betaalbare huisvesting
100	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Mijlpaal	Overheidsregeling voor de bouw van laaghuurwoningen
105	3.1.1.5.i. Ontwikkeling en uitrusting van de infrastructuur van onderwijsinstellingen	Mijlpaal	Goedkeuring van besluiten van de gemeenteraden over de reorganisatie van ten minste 20 instellingen voor voortgezet onderwijs

107	3.1.1.6.i. Aankoop van emissievrije voertuigen voor de uitvoering van gemeentelijke functies en diensten	Mijlpaal	Er is een steunprogramma vastgesteld voor de uitvoering van lokale overheidsfuncties en de aankoop van transportvoertuigen voor het verlenen van openbare diensten.
112	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Mijlpaal	Selectie van staats- en lokale overheidsgebouwen waar milieuaanpassingen moeten worden uitgevoerd
113	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Mijlpaal	Gunning van opdrachten ter waarborging van de toegang tot openbare voorzieningen in de gebouwen van openbare en lokale overheden
115	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Mijlpaal	Selectie van specifieke doelgroep om de fysieke toegang tot huisvesting te verbeteren
118	3.1.2.2.i. Ontwikkeling van een prognose-instrument	Mijlpaal	Sluiting van een contract voor de ontwikkeling van algoritmen voor het prognosemodel, de ontwikkeling van technische specificaties voor informatiesystemen en het toezicht op systeemontwikkeling
121	3.1.2.3.i. Veerkracht en continuïteit van de langdurige sociale zorg	Mijlpaal	Ontwikkeling van standaard bouwontwerp
131	4.1.1.r. Duurzaamheid en veerkracht van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel	Mijlpaal	Goedkeuring van een digitale gezondheidsstrategie
132	4.1.1.r. Duurzaamheid en veerkracht van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel	Mijlpaal	Ontwikkeling van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd zorgverleningsmodel door de ontwikkeling van een investeringsstrategie en aanbevelingen voor de ontwikkeling van geïntegreerde en epidemiologisch veilige gezondheidszorg

135	4.1.1.1.i. Steun voor onderzoek op het gebied van de volksgezondheid	Mijlpaal	Vaststelling van een methodologie voor drie studies ter verbetering van de planning en uitvoering van het volksgezondheidsbeleid op het gebied van antimicrobiële resistentie, vaccinatie en infectieziekten
138	4.1.1.2.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van universitaire en regionale ziekenhuizen	Streefwaard e	Aantal projecten waarvoor de technologiecommissie een positief advies heeft uitgebracht over de subsidiabiliteit van apparatuur voor de verlening van de relevante door de staat gefinancierde diensten
149	4.3.1.r. Duurzaamheid van de gezondheidszorg, versterking van het bestuur, efficiënt gebruik van de gezondheidsmiddelen, verhoging van de totale overheidsbegroting in de gezondheidssector	Mijlpaal	Coördinatiemechanisme goedgekeurd voor het beoordelen, ontwikkelen en implementeren van nieuwe diensten voor de verlening van gezondheidsdiensten
151	4.3.1.1.i. Ondersteuning van de beoordeling en verbetering van de kwaliteit en toegankelijkheid van secundaire gezondheidszorg buiten ziekenhuizen	Mijlpaal	Goedkeuring van een methodologie voor de studie naar de kwaliteit en beschikbaarheid van secundaire extramurale gezondheidszorg
154	5.1.r. Bestuur van innovatiesystemen en motivering van particuliere investeringen in onderzoek & ontwikkeling	Mijlpaal	Ontwikkeling van een nationale langetermijnstrategie voor elk RIS3-gebied en oprichting van een strategisch bestuur voor elk van de RIS3-gebieden
159	5.2.1.r. Hervorming van hoger onderwijs en wetenschappelijke excellentie en governance	Mijlpaal	Hervorming van het bestuur van instellingen voor hoger onderwijs
166	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Goedkeuring van een werkplan voor overheden om de schaduw economie te beteugelen 2021-2022
167	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een ratingsysteem voor belastingplichtigen, optimalisering van de controles
170	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Streefwaard e	Uitvoering van het nationale onderzoeksprogramma „Verlaging van de schaduw economie met het oog op de duurzame ontwikkeling van het land”

178	6.1.2.2.i. Capaciteitsopbouw van het douanelaboratorium	Mijlpaal	Aangekochte en geïnstalleerde spectrofotometer voor gebruik in het douanelaboratorium
179	6.1.2.2.i. Capaciteitsopbouw van het douanelaboratorium	Mijlpaal	Aangekochte en geïnstalleerde spectrofotometer voor gebruik op de douanecontrolepost op de luchthaven
181	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	Gezamenlijk ontwerp — bouwcontract ondertekend
184	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	Aankoop en sluiting van een contract voor de levering en installatie van röntgenapparatuur voor vrachtcontrole
196	6.3.1.r. Modernisering van de overheidsdiensten	Mijlpaal	Goedgekeurd plan voor de modernisering van het openbaar bestuur
198	6.3.1.r. Modernisering van de overheidsdiensten	Mijlpaal	Het concept van het Enig Dienstencentrum is goedgekeurd als voorwaarde voor het verlenen van gecentraliseerde diensten
206	6.3.1.4.i. Groei van niet-gouvernementele organisaties om de vertegenwoordiging van de sociale zekerheid te versterken en de openbare belangen te monitoren	Mijlpaal	Publicatie van het kader voor de ondersteuning van niet-gouvernementele organisaties op het gebied van:
208	6.4.1.r. Opzetten van een register van overheidsopdrachten	Mijlpaal	Een register van beschikbaar gestelde overheidsopdrachten.
210	6.4.3.r. Ontwikkeling en uitvoering van een professionaliseringsstrategie	Mijlpaal	Goedkeuring van een strategie voor de professionalisering van aanbesteders
211	6.4.3.r. Ontwikkeling en uitvoering van een professionaliseringsstrategie	Mijlpaal	Wijzigingen van de desbetreffende rechtshandelingen, regelgeving en interne procedures
		Bedrag van de tranche	503 000 000,00 EUR

1.3. Derde tranche (niet-terugbetaalbare steun):

Volgnummer	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming
1	1.1.1 vergroening van het metropolitane transportsysteem van Riga	Mijlpaal	Gecoördineerde aanpak van de planning, het bestellen en de organisatie van het stedelijk gebied van Riga
19	1.2.1.5.i. Modernisering van de elektriciteitstransmissie- en distributienetten	Streefwaarde	Kennisgeving van de gunning van contracten aan goedgekeurde projecten voor een bedrag van 80 000 000 EUR.
29	2.1.1.1i. Modernisering van overheidsdiensten en digitale transformatie van diensten, met inbegrip van het ondernemingsklimaat	Streefwaarde	Beschrijvingen van ontwikkelde en geharmoniseerde activiteiten voor de ontwikkeling van ICT-oplossingen
32	2.1.2.1i. Gecentraliseerde governanceplatforms en -systemen	Streefwaarde	Goedkeuring van gecoördineerde plannen voor het creëren, transformeren of inzetten van gecentraliseerde functies of diensten
33	2.1.2.1i. Gecentraliseerde governanceplatforms en -systemen	Streefwaarde	Vaststelling van geharmoniseerde beschrijvingen van de ontwikkelingsactiviteiten van gecentraliseerde ICT-oplossingen
38	2.1.3 ontwikkeling van de nationale economie op het gebied van economische gegevens en digitale diensten	Mijlpaal	Rechtskader voor de werking van het nationale platform voor de circulatie van gegevens
57	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Mijlpaal	Vaststelling van criteria, modaliteiten en ondersteunende maatregelen voor stimulansen en verantwoordelijkheden voor ondernemingen (met name kleine en middelgrote ondernemingen) om hun werknemers voor te lichten
58	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Mijlpaal	Ontwikkeling van het concept van fondsen voor vaardigheden

60	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Mijlpaal	Ontwikkeling van de aanpak van Individual Learning Accounts (ICA)
74	2.3.2.2.i. Ontwikkeling van vaardigheden en capaciteiten van nationale en lokale overheden op het gebied van digitale transformatie	Mijlpaal	Uiterlijk in juni 2023 ontwikkeld kader voor digitale vaardigheden en competenties
79	2.3.2.3i. De digitale kloof dichten voor sociaal kwetsbare leerlingen en onderwijsinstellingen	Streefwaarde	Aantal ICT-apparatuur voor de doelgroep (lerenden)
84	3.1.1.r. Administratieve territoriale hervorming	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een nieuwe „gemeentelijke wet”
94	3.1.1.3.i. Investerings in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	Mijlpaal	Gunning van opdrachten voor de ontwikkeling van industrieparken in de regio's
111	3.1.2 toegang tot sociale diensten en diensten voor arbeidsvoorziening ter ondersteuning van de hervorming van het minimuminkomen	Mijlpaal	Inwerkingtreding van wetwijzigingen ter verbetering van het stelsel van minimuminkomenssteun
116	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Mijlpaal	Sluiting van arbeidsovereenkomsten om de huisvesting van personen met een handicap aan te passen
119	3.1.2.2.i. Ontwikkeling van een prognose-instrument	Mijlpaal	Voltooiing van technische specificaties voor het informatiesysteem voor het prognosehulpmiddel sociale zekerheid
122	3.1.2.3.i. Veerkracht en continuïteit van de langdurige sociale zorg	Streefwaarde	Sluiting van overeenkomsten met lokale overheden over de uitvoering van projecten
124	3.1.2.4.i. Synergetische ontwikkeling van sociale en arbeidsrevalidatiediensten ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met een functionele handicap	Mijlpaal	Beschrijving van de arbeidsrevalidatiedienst
127	3.1.2.5.i. Deelname aan de arbeidsmarkt van werklozen, werkzoekenden en mensen die werkloos dreigen te worden	Mijlpaal	Er is een omscholings- en bijscholingsaanbod opgezet voor klanten (werklozen, werkzoekenden, personen die het risico lopen werkloos te worden) van het nationale arbeidsbureau voor het banenrijk herstel

			van de economie door actieve arbeidsmarktmaatregelen uit te voeren, met de nadruk op digitale vaardigheden.
128	3.1.2.5.i. Deelname aan de arbeidsmarkt van werklozen, werkzoekenden en mensen die werkloos dreigen te worden	Mijlpaal	Ontwikkeling van digitale instrumenten voor de beoordeling van vaardigheden
143	4.2.1.r. Verstrekking van personele middelen en bijscholing	Mijlpaal	Strategie inzake ontwikkeling menselijk potentieel
144	4.2.1.r. Verstrekking van personele middelen en bijscholing	Mijlpaal	Vaststelling van het in kaart brengen van de menselijke hulpbronnen in de gezondheidszorg
147	4.2.1.1.i. Steun voor de implementatie van het systeem voor de ontwikkeling van het menselijk potentieel.	Mijlpaal	Oprichting van een coördinatiemechanisme voor de opleiding van gezondheidswerkers
152	4.3.1.1.i. Ondersteuning van de beoordeling en verbetering van de kwaliteit en toegankelijkheid van secundaire gezondheidszorg buiten ziekenhuizen	Mijlpaal	Studie over de kwaliteit, toegankelijkheid en beschikbaarheid van secundaire extramurale gezondheidszorg
155	5.1.1.1.i. Ontwikkeling en voortdurende werking van een volwaardig model voor het beheer van innovatiesystemen	Streefwaarde	Mobiliseren van de benodigde personele middelen
157	5.1.1.2.i. Instrument ter ondersteuning van de ontwikkeling van innovatieclusters	Mijlpaal	Opggerichte innovatieclusters
161	5.2.1.r. Hervorming van hoger onderwijs en wetenschappelijke excellentie en governance	Streefwaarde	Consolidatie van instellingen voor hoger onderwijs
169	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Publicatie van handboek voor compliancerisicobeheer
171	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Uitvoering van de onderzoeksresultaten

174	6.1.1.3i. Opleiding van personeel met analytisch platform en advies	Streefwaarde	Opleiding van personeel om met het analyseplatform te werken
176	6.1.2.1.i. Koppeling van röntgenapparatuur voor spoorwegen aan Baxe en gebruik van kunstmatige intelligentie voor de beeldanalyse van het goederenvervoer per spoor	Mijlpaal	Scanners van de douanecontroleposten op het röntgenbeeldwisselsysteem Baxe
180	6.1.2.3.i. Verbetering van de douanecontrole van ontvangen postzendingen op het douanekantoor van de luchthaven	Mijlpaal	Een lijn voor intelligente gescande en automatische sortering/analyse van postzendingen die bij de douanecontrolepost op de luchthaven is ingevoerd
182	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	Ontvangen bouwvergunning
200	6.3.1.1.i. Open, transparant, eerlijk en verantwoordingsplichtig openbaar bestuur	Mijlpaal	Beschikbaar competentiekader, met inbegrip van opleidingsprogramma's
202	6.3.1.2i. Professionalisering van het openbaar bestuur en bestuurlijke en capaciteitsopbouw	Mijlpaal	Beschikbaar competentiekader, met inbegrip van opleidingsprogramma's
		Bedrag van de tranche	419 000 000,00 EUR

1.4. Vierde tranche (niet-terugbetaalbare steun):

Volgnummer	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming
8	1.2.1.1.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van appartementengebouwen en de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie	Streefwaarde	Goedgekeurde projecten ten belope van ten minste 40 097 400 EUR
12	1.2.1.2.i. Verhoging van de energie-efficiëntie in het bedrijfsleven, die op nationaal niveau zal worden uitgevoerd in de vorm van een gecombineerd financieel instrument	Streefwaarde	Goedgekeurde projecten ten belope van ten minste 72 351 600 EUR
14	1.2.1.3.i.I. Verbetering van gemeentelijke gebouwen en infrastructuur door bevordering van de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie en verbetering van de energie-efficiëntie	Streefwaarde	Gunning van opdrachten voor de uitvoering van projecten ter verbetering van de energie-efficiëntie van gebouwen en infrastructuur van lokale overheden voor een bedrag van ten minste

			27 838 800 EUR
17	1.2.1.4.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van overheidsgebouwen, met inbegrip van historische gebouwen	Streefwaarde	Kennisgeving van de gunning van de opdracht voor een bedrag van ten minste 16 769 200 EUR
21	1.2.1.5.i. Modernisering van de elektriciteitstransmissie- en distributienetten	Mijlpaal	Inwerkingtreding van een regelgevingskader ter waarborging van de transmissie van elektriciteit uit hernieuwbare energiebronnen naar netwerken (met inbegrip van het gebruik van bossen en andere openbare gronden voor de productie van windenergie) en ter bevordering van de ontwikkeling van infrastructuur voor windenergie.
25	1.3.1.2.i. Investerings in infrastructuur ter beperking van het overstromingsrisico	Mijlpaal	Voor de helft van het totale aantal renovaties gegunde bouwcontracten
35	2.1.2.2i. Nationale federale cloud van Letland	Streefwaarde	Aantal gedeelde dienstverleners dat is geïntegreerd in de nationale gefedereerde cloudoplossingen
43	2.2.1.1i. Steun voor de oprichting van digitale-innovatiehubs en regionale contactpunten	Streefwaarde	Aantal door het Europees Centrum voor digitale innovatie ondersteunde bedrijven
45	2.2.1.2i. Steun voor de digitalisering van processen in commerciële activiteiten	Streefwaarde	Aantal ondersteunde bedrijven om processen in commerciële activiteiten te digitaliseren en waarvoor het resultaat van de digitale maturiteitstest verbeterde ten opzichte van het vorige testresultaat, na ontvangst van de subsidie en realisatie van het project
47	2.2.1.3i. Steun voor het in de handel brengen van nieuwe producten en diensten	Streefwaarde	Aantal gesteunde projecten

50	2.2.1.4i. Financiële instrumenten om de digitale transformatie van marktdeelnemers te vergemakkelijken	Streefwaarde	Aantal verstrekte leningen
63	2.3.1.2.i. Ontwikkeling van belangrijke digitale vaardigheden van ondernemingen	Streefwaarde	Aantal bedrijven waaraan de verwerving van digitale basisvaardigheden is verzekerd
66	2.3.1.4.i. Ontwikkeling van de aanpak van individuele leerrekeningen	Streefwaarde	Volwassenen die worden ondersteund om digitale vaardigheden te verwerven via individuele leerrekeningen
71	2.3.2.1 digitale vaardigheden voor burgers, waaronder jongeren	Streefwaarde	Aantal burgers met geavanceerde digitale zelfbedieningsvaardigheden die hebben deelgenomen aan activiteiten op het gebied van technologische innovatie
75	2.3.2.2.i. Ontwikkeling van vaardigheden en capaciteiten van nationale en lokale overheden op het gebied van digitale transformatie	Streefwaarde	Ambtenaren (deelstaat- en lokale overheden) met geavanceerde digitale vaardigheden, waaronder e-learning
86	3.1.1.1.i. Verbetering van het netwerk van regionale en lokale wegen	Streefwaarde	Gerenoverde en heraangelegde, regionale en lokale wegen met het oog op de veilige toegankelijkheid van de provinciale bestuurscentra en hun diensten en banen en voor de volledige werking van de nieuwe gemeenten
90	3.1.1.2.i. Versterking van de capaciteit van gemeenten om de efficiëntie en kwaliteit van hun activiteiten te verbeteren	Mijlpaal	Voltooiing van de beoordeling van lokale overheidsdiensten, vaststelling van tekortkomingen en maatregelen om deze te verbeteren
91	3.1.1.2.i. Versterking van de capaciteit van gemeenten om de efficiëntie en kwaliteit van hun activiteiten te verbeteren	Streefwaarde	Aantal opgeleide lokale overheidspersoneel
101	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Streefwaarde	Aantal appartementen binnen goedgekeurde projecten

108	3.1.1.6.i. Aankoop van emissievrije voertuigen voor de uitvoering van gemeentelijke functies en diensten	Streefwaarde	Bedrag van de financiering in het kader van contracten voor de aankoop van elektrische bussen voor de uitvoering van gemeentelijke functies en openbare diensten
114	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Streefwaarde	Voltooiing van de bouw om de toegang tot openbare voorzieningen in staats- en lokale overheidsgebouwen te waarborgen
117	3.1.2.1.i. Maatregelen ter bevordering van de toegang tot overheidsdiensten en werkgelegenheid voor personen met een handicap	Streefwaarde	Gewaarborgde toegankelijkheid van de huisvestingsomgeving voor personen met een handicap
120	3.1.2.2.i. Ontwikkeling van een prognose-instrument	Mijlpaal	Ontwikkeling van een prognose-instrument
123	3.1.2.3.i. Veerkracht en continuïteit van de langdurige sociale zorg	Streefwaarde	Aanbieden van nieuwe plaatsen voor langdurige zorg in de buurt van gezinssituaties voor 852 senioren
125	3.1.2.4.i. Synergetische ontwikkeling van sociale en arbeidsrevalidatiediensten ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met een functionele handicap	Mijlpaal	Aanpassing van de bouwinfrastructuur, met inbegrip van bevordering van de toegankelijkheid van het milieu en energie-efficiëntie, en verbetering van de technische en materiële uitrusting
133	4.1.1.r. Duurzaamheid en veerkracht van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel	Mijlpaal	De genomereferentie van de Letse bevolking is vastgesteld (deelname van Letland aan het project „Genome for Europe” — project GoLetland)
139	4.1.1.2.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van universitaire en regionale ziekenhuizen	Streefwaarde	Verwezenlijking van de begrotingsuitvoering gemeten aan de hand van de totale aanbesteding van projecten ter verbetering van de infrastructuur van universitaire en regionale ziekenhuizen ten belope van ten minste 59 800 000 EUR van de totale begroting 149 500 000 EUR

141	4.1.1.3.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van secundaire ambulante dienstverleners	Streefwaarde	Verwezenlijking van de begrotingsuitvoering gemeten aan de hand van de algehele voltooiing van projecten ter verbetering van de infrastructuur van secundaire poliklinische aanbieders ten belope van ten minste 4 250 000 EUR van de totale begroting 8 500 000 EUR.
145	4.2.1.r. Verstrekking van personele middelen en bijscholing	Mijlpaal	Nieuw bezoldigingsmodel voor gezondheidswerkers ingevoerd
146	4.2.1.r. Verstrekking van personele middelen en bijscholing	Mijlpaal	Goedkeuring van een model voor de planning van gezondheidswerkers
153	4.3.1.1.i. Ondersteuning van de beoordeling en verbetering van de kwaliteit en toegankelijkheid van secundaire gezondheidszorg buiten ziekenhuizen	Mijlpaal	Integratie van de resultaten van de studie over de kwaliteit, beschikbaarheid en toegankelijkheid van de secundaire poliklinische zorg in de ontwikkelingen van het gezondheidsbeleid
160	5.2.1.r. Hervorming van hoger onderwijs en wetenschappelijke excellentie en governance	Mijlpaal	Hervorming van het hoger onderwijs
168	6.1.1.r. Versterken van de analyse en ontwikkelen van gegevensbeheer op het gebied van belastingadministratie en douane	Mijlpaal	Ingebruikneming van een korf van op gegevens gebaseerde diensten voor elke segmentatiegroep van belastingplichtigen
172	6.1.1.1.i. Modernisering van bestaande analytische oplossingen	Mijlpaal	Ingebruikneming van verbeterde analytische oplossingen
173	6.1.1.2.i. Ontwikkeling van nieuwe analysesystemen	Mijlpaal	Ingebruikneming van nieuwe analysesystemen
177	6.1.2.1.i. Koppeling van röntgenapparatuur voor spoorwegen aan Baxe en gebruik van kunstmatige intelligentie voor de analyse van beelden voor het scannen van goederenvervoer per spoor	Mijlpaal	Platform voor gescande beeldanalyse per spoor ingevoerd

185	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	Geïnstalleerde röntgenapparatuur voor vrachtcontrole
193	6.2.1.3.i. Oprichting van één opleidingscentrum voor de ontwikkeling van de kwalificaties van rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde rechercheurs (interdisciplinaire aangelegenheden)	Streefwaarde	Ontwikkeling van een nieuw opleidingsprogramma
195	6.2.1.3.i. Oprichting van één opleidingscentrum voor de ontwikkeling van de kwalificaties van rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde rechercheurs (interdisciplinaire aangelegenheden)	Mijlpaal	Oprichting van een opleidingscentrum
		Bedrag van de tranche	293 000 000,00 EUR

1.5. Vijfde tranche (niet-terugbetaalbare steun):

Volgnummer	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming
2	1.1.1 vergroening van het metropolitane transportsysteem van Riga	Mijlpaal	Hervorming van het openbaar vervoer RMA
15	1.2.1.3.i.I. Verbetering van gemeentelijke gebouwen en infrastructuur door bevordering van de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie en verbetering van de energie-efficiëntie	Streefwaarde	Vermindering van het primaire energieverbruik in gemeentelijke gebouwen en infrastructuur
24	1.3.1.r. Aanpassing van het rampenbeheerssysteem aan de klimaatverandering, reddingsdiensten en diensten voor snelle respons	Streefwaarde	Totaal brandgebied voor wilde branden in de periode van 5 jaar (2020-2024)
53	2.2.1.5i. Bevordering van de digitale transformatie van mediabedrijven	Streefwaarde	Aantal gecreëerde platforms en digitale oplossingen
56	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Streefwaarde	Percentage volwassenen (25-64 jaar) dat in de laatste vier weken voorafgaand aan de enquête betrokken was bij volwasseneneducatie (%)

82	2.4.1.1.i. Aanleg van de passieve infrastructuur op de corridor Via Baltica voor 5G-dekking	Streefwaarde	Beschikbaarheid van optische netwerken op het traject Via Baltica
83	2.4.1.2i. Ontwikkeling van infrastructuur voor breedband of netwerken met zeer hoge capaciteit „last mile”	Streefwaarde	Aantal huishoudens, bedrijven, scholen, ziekenhuizen en andere openbare gebouwen die toegang hebben tot breedbandverbindingen met een netwerk met zeer hoge capaciteit
95	3.1.1.3.i. Investerings in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	Streefwaarde	Intentieverklaringen/gesloten overeenkomsten
96	3.1.1.3.i. Investerings in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	Streefwaarde	Aanleg van industrieparken/gebieden waar openbare infrastructuur wordt ontwikkeld in de regio's
109	3.1.1.6.i. Aankoop van emissievrije voertuigen voor de uitvoering van gemeentelijke functies en diensten	Streefwaarde	Aantal aangekochte elektrische schoolbussen
126	3.1.2.4.i. Synergetische ontwikkeling van sociale en arbeidsrevalidatiediensten ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met een functionele handicap	Mijlpaal	Er is een nieuwe norm voor sociale en professionele revalidatiediensten vastgesteld en goedgekeurd ter bevordering van de weerbaarheid van mensen met functiebeperkingen.
129	3.1.2.5.i. Deelname aan de arbeidsmarkt van werklozen, werkzoekenden en mensen die werkloos dreigen te worden	Streefwaarde	Werklozen, werkzoekenden, mensen die het risico lopen werkloos te worden met verbeterde vaardigheden
136	4.1.1.1.i. Steun voor onderzoek op het gebied van de volksgezondheid	Mijlpaal	Volksgezondheidsonderzoek uitgevoerd ter verbetering van de planning en uitvoering van volksgezondheidsbeleid op het gebied van AMR, vaccinatie en infectieziekten
187	6.2.1.1.i. Oprichting van AML Innovation Hub om de identificatie van witwaspraktijken te verbeteren	Mijlpaal	Een IT-platform voor de uitwisseling van kennis en documenten en voor de coördinatie van de samenwerking tussen de belanghebbenden
188	6.2.1.2i. Meer capaciteit voor onderzoek naar economische delicten	Mijlpaal	Voortgangsverslag over de uitvoering van het actieplan goedgekeurd

189	6.2.1.2i. Meer capaciteit voor onderzoek naar economische delicten	Streefwaarde	Percentage ontdekte strafrechtelijke procedures voor milieudelicten
190	6.2.1.2i. Meer capaciteit voor onderzoek naar economische delicten	Streefwaarde	Aantal gecertificeerde rechercheurs voor economische criminaliteit in het programma "Certified Anti-Money Laundering Specialist (CAMS)"
191	6.2.1.2i. Meer capaciteit voor onderzoek naar economische delicten	Streefwaarde	Uitrusting voor rechtshandhavingsambtenaren
192	6.2.1.3.i. Oprichting van één opleidingscentrum voor de ontwikkeling van de kwalificaties van rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde rechercheurs (interdisciplinaire aangelegenheden)	Mijlpaal	Inwerkingtreding van de wet en andere rechtshandelingen met betrekking tot het opleidingscentrum voor justitie
197	6.3.1.r. Modernisering van de overheidsdiensten	Mijlpaal	Evaluatie van de vooruitgang bij de uitvoering van het plan voor de modernisering van het openbaar bestuur goedgekeurd
204	6.3.1.3.i. Ontwikkeling van het innovatie-ecosysteem van het openbaar bestuur	Mijlpaal	Inwerkingtreding van het regelgevingskader met betrekking tot het innovatie-ecosysteem
205	6.3.1.3.i. Ontwikkeling van het innovatie-ecosysteem van het openbaar bestuur	Mijlpaal	Waarborging van de financiële duurzaamheid van het innovatielab
		Bedrag van de tranche	168 000 000,00 EUR

1.6. Zesde tranche (niet-terugbetaalbare steun):

Volgnummer	Betrokken maatregel (hervorming of investering)	Mijlpaal / Streefdoel	Benaming
-------------------	--	------------------------------	-----------------

3	1.1.1.1i. Concurrerend passagiersvervoer per spoor binnen het gemeenschappelijke openbaarvervoersysteem van de stad Riga	Streefwaarde	Lengte van elektrische spoorlijnen die zijn aangelegd en bestaande spoorlijnen aangepast voor personenvervoer
4	1.1.1.1i. Concurrerend passagiersvervoer per spoor binnen het gemeenschappelijke openbaarvervoersysteem van de stad Riga	Streefwaarde	Aantal elektrische treinen in de stad — voorsteden (elektrische treinen op batterijen)
5	1.1.1.2i. Milieuvriendelijke verbeteringen van het openbaarvervoersysteem van de stad Riga	Streefwaarde	Aantal elektrische vervoerseenheden dat door de stad Riga wordt geëxploiteerd (elektrische bussen, trams)
6	1.1.1.3.i. Complete fietsinfrastructuur	Streefwaarde	Lengte van nieuw gebouwde of gerenoveerde fietsinfrastructuur in de stad Riga en Pieriga (deel van het agglomeratie Riga)

9	1.2.1.1.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van appartementengebouwen en de overgang naar technologieën voor hernieuwbare energie	Streefwaarde	Vermindering van het primaire energieverbruik in appartementengebouwen met verbeterde energie-efficiëntie
11	1.2.1.2.i. Verhoging van de energie-efficiëntie in het bedrijfsleven, die op nationaal niveau zal worden uitgevoerd in de vorm van een gecombineerd financieel instrument	Streefwaarde	Geplande broeikasgasemissiereducties
18	1.2.1.4.i.I. Verbetering van de energie-efficiëntie van overheidsgebouwen, met inbegrip van historische gebouwen	Streefwaarde	Vermindering van het primaire energieverbruik in openbare gebouwen met verbeterde energie-efficiëntie
20	1.2.1.5.i. Modernisering van de elektriciteitstransmissie- en distributienetten	Streefwaarde	Aansluitpunten voor oplaad- en/of micro-opwekkingsinstallaties voor elektrische voertuigen
23	1.3.1.1.i. Aanpassing van het rampenbeheersysteem aan de klimaatverandering, reddingsdiensten en diensten voor snelle respons	Streefwaarde	Bouw van bijna 0 centra voor rampenbeheersing en noodhulpdiensten voor energieverbruik
26	1.3.1.2.i. Investerings in infrastructuur ter beperking van het overstromingsrisico	Streefwaarde	Beschermde gebied tegen overstromingen
30	2.1.1.1.i. Modernisering van overheidsdiensten en digitale transformatie van diensten, met inbegrip van het ondernemingsklimaat	Streefwaarde	Levering van ICT-oplossingen voor gemoderniseerde overheidsdiensten (met inbegrip van systemen)

34	2.1.2.1i. Gecentraliseerde governanceplatforms en -systemen	Streefwaarde	Aantal opgezette en in werking zijnde gecentraliseerde ICT-platforms en -systemen
36	2.1.2.2i. Nationale federale cloud van Letland	Streefwaarde	Informatiesystemen voor overheidsdiensten die zijn aangepast aan de moderne IS-architectuur en ondergebracht zijn in de nationale gefedereerde cloud
39	2.1.3.1.i. Beschikbaarheid, uitwisseling en analyse van gegevens	Streefwaarde	Sectoren waarvoor relevante datasets beschikbaar zijn op het nationale platform voor gegevenscirculatie (gegevensaggregaties in het milieu)
44	2.2.1.1i. Steun voor de oprichting van digitale-innovatiehubs en regionale contactpunten	Streefwaarde	Aantal door de Europese digitale-innovatiehub (EDIH) ondersteunde bedrijven
46	2.2.1.2i. Steun voor de digitalisering van processen in commerciële activiteiten	Streefwaarde	Aantal ondersteunde bedrijven om processen in commerciële activiteiten te digitaliseren en waarvoor het resultaat van de digitale maturiteitstest is verbeterd ten opzichte van het vorige testresultaat, na ontvangst van de subsidie en realisatie van het project
48	2.2.1.3i. Steun voor het in de handel brengen van nieuwe producten en diensten	Streefwaarde	Aantal gesteunde projecten
49	2.2.1.3i. Steun voor het in de handel brengen van nieuwe producten en diensten	Streefwaarde	Particuliere financiering aangetrokken
51	2.2.1.4i. Financiële instrumenten om de digitale transformatie van marktdeelnemers te vergemakkelijken	Streefwaarde	Aantal verstrekte leningen
52	2.2.1.4i. Financiële instrumenten om de digitale transformatie van marktdeelnemers te vergemakkelijken	Streefwaarde	Particuliere financiering aangetrokken
54	2.2.1.5i. Bevordering van de digitale transformatie van mediabedrijven	Streefwaarde	Aantal gesteunde projecten
59	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Streefwaarde	Proefprojecten voor vaardigheidsfondsen

61	2.3.r. Ontwikkeling van een duurzaam en maatschappelijk verantwoord ondersteuningskader voor volwasseneneducatie	Streefwaard e	Proefprojecten voor de aanpak van individuele leerrekeningen
62	2.3.1.1.i. Digitale vaardigheden van hoog niveau	Streefwaard e	Aantal professionals (bedrijfsleven, academici en overheid) en studenten met geavanceerde digitale vaardigheden op het gebied van kwantumtechnologie, HPC en taaltechnologieën
64	2.3.1.2.i. Ontwikkeling van belangrijke digitale vaardigheden van ondernemingen	Streefwaard e	Aantal bedrijven waaraan de verwerving van digitale basisvaardigheden is verzekerd (in overeenstemming met de uitsluitingslijst die in het RRP is beschreven voor naleving van de technische richtsnoeren van de DNSH (2021/C58/01)).
65	2.3.1.3.i. Ontwikkeling van een zelfbegeleide opleidingsaanpak voor ICT-specialisten	Streefwaard e	Aantal ICT-specialisten die zijn opgeleid in een niet-formele onderwijsaanpak
67	2.3.1.4.i. Ontwikkeling van de aanpak van individuele leerrekeningen	Streefwaard e	Volwassenen die worden ondersteund om digitale vaardigheden te verwerven via individuele leerrekeningen
68	2.3.r. Digitale vaardigheden voor de digitale transformatie van samenleving en overheid	Streefwaard e	Bijscholing digitale vaardigheden 16-74: burgers met ten minste digitale basisvaardigheden.
72	2.3.2.1 digitale vaardigheden voor bewoners, met inbegrip van jongeren	Streefwaard e	Aantal inwoners met geavanceerde digitale zelfbedieningsvaardigheden die hebben deelgenomen aan activiteiten op het gebied van technologische innovatie
73	2.3.2.1 digitale vaardigheden voor bewoners, met inbegrip van jongeren	Streefwaard e	Aantal gemeenten met programma's voor de ontwikkeling van digitale vaardigheden voor jongeren
76	2.3.2.2.i. Ontwikkeling van vaardigheden en capaciteiten van nationale en lokale overheden op het gebied van digitale transformatie	Streefwaard e	Ambtenaren (deelstaat- en lokale overheden) die vaardigheden op het gebied van digitale transformatie hebben ontwikkeld, waaronder e-learning;
87	3.1.1.1.i. Verbetering van het netwerk van regionale en lokale wegen	Streefwaard e	Aankoop van elektrische treinen in de stad — voorsteden (elektrische treinen op batterijen)

88	3.1.1.1.i. Verbetering van het netwerk van regionale en lokale wegen	Streefwaarde	Toename van het aantal elektrische vervoerseenheden in de stad Riga (elektrische bussen, trams)
92	3.1.1.2.i. Versterking van de capaciteit van gemeenten om de efficiëntie en kwaliteit van hun activiteiten te verbeteren	Streefwaarde	Aantal opgeleide lokale overheids personeel
97	3.1.1.3.i. Investerings in openbare bedrijfsinfrastructuur voor de ontwikkeling van industrieparken en -gebieden in regio's	Streefwaarde	Scheppen van nieuwe banen in industrieparken met een gemiddeld loon dat hoger ligt dan het gemiddelde salaris in de desbetreffende economische sector
102	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Streefwaarde	Aantal appartementen binnen goedgekeurde projecten
103	3.1.1.4.i. Oprichting van een financieringsfonds voor de bouw van laaghuurwoningen	Streefwaarde	Aantal gebouwde appartementen
106	3.1.1.5.i. Ontwikkeling en uitrusting van de infrastructuur van onderwijsinstellingen	Streefwaarde	Ontwikkeling en uitrusting van de infrastructuur van onderwijsinstellingen
130	3.1.2.5.i. Deelname aan de arbeidsmarkt van werklozen, werkzoekenden en mensen die werkloos dreigen te worden	Streefwaarde	Werklozen, werkzoekenden, mensen die het risico lopen werkloos te worden met verbeterde vaardigheden
134	4.1.1.r. Duurzaamheid en veerkracht van een mensgericht, alomvattend en geïntegreerd gezondheidszorgstelsel	Mijlpaal	Gewaarborgd methodologisch beheer op het gebied van oncologie
137	4.1.1.1.i. Steun voor onderzoek op het gebied van de volksgezondheid	Mijlpaal	Inwerkingtreding van wijzigingen van rechtshandelingen ter verbetering van de planning en uitvoering van het volksgezondheidsbeleid op het gebied van antimicrobiële resistentie (AMR), vaccinatie en infectieziekten
140	4.1.1.2.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van universitaire en regionale ziekenhuizen	Streefwaarde	Aantal ziekenhuizen met verbeterde infrastructuur
142	4.1.1.3.i. Steun voor de versterking van de gezondheidsinfrastructuur van secundaire ambulante dienstverleners	Streefwaarde	Aantal secundaire ambulante aanbieders met verbeterde infrastructuur
148	4.2.1.1.i. Steun voor de implementatie van het systeem voor de ontwikkeling van het menselijk potentieel	Mijlpaal	Simulatiebenadering ingevoerd in het leerproces in de gezondheidszorg

150	4.3.1.r. Duurzaamheid van de gezondheidszorg, versterking van het bestuur, efficiënt gebruik van de gezondheidsmiddelen, verhoging van de totale overheidsbegroting in de gezondheidssector	Streefwaard e	Mainstreaming van nieuwe modellen voor de verstrekking van gezondheidsdiensten als onderdeel van door de overheid gefinancierde gezondheidsdiensten
156	5.1.1.1.i. Ontwikkeling en voortdurende werking van een volwaardig model voor het beheer van innovatiesystemen	Mijlpaal	Publicatie van een monitoringverslag met informatie over elk RIS3-gebied, de werking van het innovatiebeheersmodel en langetermijnfinanciering.
158	5.1.1.2.i. Instrument ter ondersteuning van de ontwikkeling van innovatieclusters	Streefwaard e	Goedgekeurde projecten die ten minste 98 miljoen EUR van de financiering vertegenwoordigen
162	5.2.1.r. Hervorming van hoger onderwijs en wetenschappelijke excellentie en governance	Streefwaard e	Aandeel van door de staat opgerichte instellingen voor hoger onderwijs dat gevolgen ondervindt van veranderingen in het bestuur
163	5.2.1.1.i. Subsidies voor onderzoek, ontwikkeling en consolidatie.	Streefwaard e	Consolidatiesubsidies
164	5.2.1.1.i. Subsidies voor onderzoek, ontwikkeling en consolidatie.	Streefwaard e	Ondertekende subsidieovereenkomsten voor academische loopbanen
165	5.2.1.1.i. Subsidies voor onderzoek, ontwikkeling en consolidatie.	Streefwaard e	Ondertekende interne O & DO-subsidieovereenkomsten
175	6.1.2 R. Remote en gecentraliseerde analyse van gescande beelden bij douanecontrolepunten	Streefwaard e	Aandeel van ladingbeelden gescand door Letse douanecontroleposten op afstand en centraal
183	6.1.2.4.i. Totstandbrenging van infrastructuur voor de uitvoering van controlediensten in Kundziņsala	Mijlpaal	100 % van de geplande bouwwerkzaamheden voltooid, infrastructuur in bedrijf gesteld en aanvaard voor de functies van de controlediensten
194	6.2.1.3.i. Oprichting van één opleidingscentrum voor de ontwikkeling van de kwalificaties van rechters, justitieel personeel, officieren van justitie, assistent-aanklagers en gespecialiseerde rechercheurs (interdisciplinaire aangelegenheden)	Streefwaard e	Uitvoering en goedkeuring van opleidingsprogramma's
199	6.3.1.r. Modernisering van de overheidsdiensten	Streefwaard e	Aandeel van het personeel van de overheid dat centraal diensten op het gebied van

			boekhouding en personeelsbeheer ontvangt.
201	6.3.1.1.i. Open, transparant, eerlijk en verantwoordingsplichtig openbaar bestuur	Streefwaarde	Aantal overheidspersoneel dat in ten minste één van de programma's is opgeleid
203	6.3.1.2.i. Professionalisering van het openbaar bestuur en bestuurlijke en capaciteitsopbouw	Streefwaarde	Aantal overheidspersoneel dat in ten minste één van de programma's is opgeleid
207	6.3.1.4.i. Groei van niet-gouvernementele organisaties om de vertegenwoordiging van de sociale zekerheid te versterken en de openbare belangen te monitoren	Streefwaarde	Begunstigden van het steunprogramma
212	6.4.3.r. Ontwikkeling en uitvoering van een professionaliseringsstrategie	Mijlpaal	Inwerkingtreding van rechtshandelingen ter uitvoering van de centralisatie van aanbestedingen
		Bedrag van de tranche	212 000 000,00 EUR

DEEL 3: AANVULLENDE REGELINGEN

1. Regelingen voor monitoring en uitvoering van het herstel- en veerkrachtplan

De uitvoering van het plan wordt gecoördineerd door het ministerie van Financiën.

Het ministerie van Financiën vervult de functies van de beheersautoriteit; deze worden gescheiden van haar andere functies, met inbegrip van die van de auditautoriteit.

Het ministerie van Financiën is als beheersautoriteit belast met de ontwikkeling van het beheers- en controlesysteem van het plan, coördineert het verslagleggingsproces tijdens de uitvoering van het plan (een halfjaarlijks verslag over de opstelling en voortgang van het plan) en andere functies. Het centrale agentschap voor financiering en contracten (CBVC) is aangewezen als een bemiddelende instantie met verantwoordelijkheden voor de uitvoering, controle en monitoring van het plan.

De auditautoriteit, die bij haar planning, audit, verslaglegging en advies onafhankelijk is van de andere diensten van het ministerie van Financiën, ontwikkelt een auditstrategie en stelt een samenvatting op van de uitgevoerde audits bij het betalingsverzoek. De sectorale ministeries en de staatskanselarij voeren de taken in verband met de uitvoering van het plan uit.

De nodige administratieve middelen voor de beheers- en controlefuncties van het plan worden beschikbaar gesteld binnen de bestaande middelen van de verantwoordelijke instellingen, waarbij gebruik wordt gemaakt van de extra personele middelen die nodig zijn. De betrokkenheid van de autoriteiten bij de uitvoering van het plan vindt plaats binnen het afgebakende kader van hun kernactiviteiten en -functies. De financiering van de sectorale ministeries voor de uitvoering van het plan wordt toegewezen overeenkomstig de desbetreffende nationale procedures voor financiering uit de staatsbegroting.

De staatsbegroting voorziet in een afzonderlijk begrotingsprogramma voor financiële stromen in verband met herstel en veerkracht, dat de traceerbaarheid en de scheidbaarheid van de geldstromen waarborgt.

2. Regelingen voor volledige toegang door de Commissie tot de onderliggende gegevens

Het ministerie van Financiën is, als centrale coördinerende instantie voor het Letse plan voor herstel en veerkracht en de uitvoering ervan, verantwoordelijk voor de algemene coördinatie en monitoring van het plan. Gegevens met betrekking tot de uitvoering van en het toezicht op het plan worden opgeslagen in het bestaande systeem voor het beheer en de controle van EU-middelen KPVIS. Het KPVIS wordt aangepast aan de vereisten van Verordening (EU) 2021/241 inzake gegevensverzameling, voortgangsverslagen en betalingsverzoeken, met inbegrip van het verzamelen van indicatoren en andere informatie die nodig is om de verwezenlijking van mijlpalen en streefdoelen aan te tonen en te rapporteren. KPVIS wordt gebruikt door alle actoren die betrokken zijn bij de uitvoering van het plan, met inbegrip van begunstigden en toezichthoudende autoriteiten tussen het CBVC, de vakministeries en de auditautoriteit en andere. De sectorale ministeries beheren en actualiseren voortdurend de informatie in het KPVIS over de voortgang en de resultaten van het plan, de verrichte controles, met inbegrip van geconstateerde tekortkomingen en alle genomen corrigerende maatregelen.

Overeenkomstig artikel 24, lid 2, van Verordening (EU) 2021/241 dient Letland na voltooiing van de desbetreffende overeengekomen mijlpalen en streefdoelen in afdeling 2.1 van deze bijlage bij de Commissie een naar behoren gemotiveerd verzoek tot betaling van de financiële bijdrage in. Letland zorgt ervoor dat de Commissie op verzoek volledige toegang heeft tot de relevante onderliggende gegevens ter staving van de juiste motivering van het betalingsverzoek, zowel voor de beoordeling van het betalingsverzoek overeenkomstig artikel 24, lid 3, van Verordening (EU) 2021/241 als voor audit- en controledoeleinden.