



Brüssel, 20. november 2025
(OR. en)

Institutsioonidevaheline
dokument:
2025/0369 (NLE)

15711/25
ADD 1

ECOFIN 1562
UEM 565
FIN 1412
ECB
EIB

SAATEMÄRKUSED

Saatja:	Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor
Kättesaamise kuupäev:	19. november 2025
Saaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopa Liidu Nõukogu peasekretär
Komisjoni dok nr:	COM(2025) 716 annex
Teema:	LISA järgmise dokumendi juurde: Ettepanek: NÕUKOGU RAKENDUSOTSUS, millega muudetakse 13. juuli 2021. aasta rakendusotsust Austria taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnangu heakskiitmise kohta

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument COM(2025) 716 annex.

Lisatud: COM(2025) 716 annex



Brüssel, 19.11.2025
COM(2025) 716 final

ANNEX

LISA

järgmise dokumendi juurde:

Ettepanek: NÕUKOGU RAKENDUSOTSUS,

millega muudetakse 13. juuli 2021. aasta rakendusotsust Austria taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnangu heakskiitmise kohta

{SWD(2025) 373 final}

LISA

Sisukord

KOMPONENT 1. MAJANDUSE KESTLIK ELAVDAMINE	2
A. ALLKOMPONENT 1.A Renoveerimislaine	2
B. ALLKOMPONENT 1.B Keskkonnasõbralik liikuvus.....	7
C. ALLKOMPONENT 1.C Bioloogiline mitmekesisus ja ringmajandus	13
D. ALLKOMPONENT 1.D Kliimaneutraalsusele üleminek	20
KOMPONENT 2. DIGITAALNE TAASTUMINE	24
E. ALLKOMPONENT 2.A Lairiba laiendamine	24
F. ALLKOMPONENT 2.B Koolide digiteerimine.....	28
G. ALLKOMPONENT 2.C Avaliku halduse digiteerimine.....	31
H. ALLKOMPONENT 2.D Ettevõtete digitaalne ja ökoloogiline ümberkujundamine.....	37
KOMPONENT 3. TEADMISTEPÕHINE TAASTUMINE	42
I. ALLKOMPONENT 3.A Teadusuuringud.....	42
J. ALLKOMPONENT 3.B Ümberõpe ja oskuste täiendamine	46
K. ALLKOMPONENT 3.C Haridus.....	49
L. ALLKOMPONENT 3.D Strateegiline innovatsioon.....	54
KOMPONENT 4. ÕIGLANE TAASTUMINE.....	58
M. ALLKOMPONENT 4.A Tervishoid	58
N. ALLKOMPONENT 4.B Vastupidavad omavalitsused	64
O. ALLKOMPONENT 4.C Kunsti ja kultuur	70
P. ALLKOMPONENT 4.D Vastupanuvõime reformide kaudu	76
KOMPONENT 5. REPowerEU	90
Q. ALLKOMPONENT 5.A Reformid.....	90
R. ALLKOMPONENT 5.B Investeeringud.....	91
KOMPONENT 6. Audit ja kontroll.....	95
S. ALLKOMPONENT 6.A Audit ja kontroll	95

1. JAGU. TAASTE- JA VASTUPIDAVUSKAVAGA ETTE NÄHTUD REFORMID JA INVESTEERINGUD

1. Reformide ja investeeringute kirjeldus

KOMPONENT 1. MAJANDUSE KESTLIK ELAVDAMINE

A. ALLKOMPONENT 1.A RENOVEERIMISLAINE

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: kliimamuutused, energiatõhusus, taastuvenergia kasutamine, ressursitõhusus, õhusaaste, kütteostuvõimetus, sotsiaalne ebavõrdsus, töökohtade loomine.

Allkomponendi eesmärk on i) edendada üleminekut rohelisele majandusele, toetades kliimat kahjustavate nafta- ja gaasiküttesüsteemide asendamist taastuvenergia tehnoloogiaga, ning ii) tugevdada sotsiaalset vastupanuvõimet, toetades elamute kompleksset termilist renoveerimist, et vähendada väikese sissetulekuga majapidamiste energiakulusid. COVID-19 kriisi järel on selle eesmärk ka aidata kaasa töökohtade taastamisele, kuna renoveerimistöödel on töökohtade loomisele mitmekordistav mõju.

Allkomponent aitab täita riigipõhiseid soovitusi majanduse säilitamise ja majanduse elavdamise toetamise kohta (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 1), keskendudes investeeringutele keskkonnahoidlikule üleminekule, puhtale ja tõhusale energiatootmisele ja -kasutusele (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 3) ning kestlikkust käsitlevale investeerimispõhisele majanduspoliitikale (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

A.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 1.A.1 Hoonefondi CO₂ heite vähendamine

Reformi eesmärk on luua raamtingimused aegunud küttesüsteemide asendamiseks. Reformiga keelatakse uutesse hoonetesse fossiilkütustel põhinevate küttesüsteemide paigaldamine ruumide kütmiseks ja/või sooja veega varustamiseks ning stimuleeritakse olemasolevates hoonetes fossiilkütustel põhinevate küttesüsteemide asendamist taastuvenergia või kaugküttega. Lisaks luuakse reformiga koostöös liidumaade ja ühiskondlike organisatsioonidega ühine platvorm, et kooskõlastada energiaostuvõimetus vastaseid kõrvalmeetmeid, sealhulgas väikese sissetulekuga majapidamistele mõeldud rahastamis- ja nõustamisteenuseid.

Reformi meetme rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Investeering: 1.A.2 Nafta- ja gaasiküttesüsteemide vahetamine

Investeeringu eesmärk on suurendada taastuvenergiast põhinevate küttesüsteemide osakaalu elamutes ning seega vähendada küttega seotud energiatarbimist, kasvuhoonegaaside heidet ja õhusaastet.

Investeering seisneb toetuskavas eraisikutele, et asendada fossiilkütusel põhinev küttesüsteem biomassil põhinevate kütteseadmete, soojuspumpade või kaugküttega liitumisega.

Meetme rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Investeering: 1.A.3 Energiaostuvõimetuse vastu võitlemine

Investeeringu eesmärk on aidata kaasa hoonete energiatarbimise vähendamisele.

Investeering hõlmab hoonete soojustamise renoveerimise või küttesüsteemide vahetamise projekte, mida kasutavad sotsiaalsed mittetulundusühendused, mis sisaldavad eluruume haavatavatele inimestele, keda ohustab energiaostuvõimetus.

A.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
1	1.A.1 Hoonefondi CO ₂ heite vähendamine	Eesmärk	Taastuenergiaseaduse ja muudetud keskkonnatoetuste seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab taastuenergiaseaduse ja muudetud keskkonnatoetuste seaduse jõustumisele	–	–	–	1. kv	2022	Taastuenergiaseaduse ja muudetud keskkonnatoetuste seaduse jõustumine, et soodustada fossiilkütustel töötavate küttesüsteemide järkjärgulist kasutuselt kõrvaldamist.
2	1.A.1 Hoonefondi CO ₂ heite vähendamine	Eesmärk	Energiakonsultantide koolitus	Käivitatakse energiakonsultantide koolitus, et nõustada madala sissetulekuga ja kütteostuvõimetuid majapidamisi	–	–	–	4. kv	2022	Koostöös liidumaade ja projekti kaasatud sotsiaalvaldkonna valitsusväliste organisatsioonidega pakutakse energiakonsultantidele koolitust, et nõustada väikese sissetulekuga ja kütteostuvõimetuid majapidamisi.
3	1.A.2 Nafta- ja gaasiküttesüsteemide vahetamine	Siht	Küttesüsteemide asendamine	–	Arv	0	6 360	4. kv	2021	Rakendatud ja auditeeritud on vähemalt 6 360 küttesüsteemide asendamise projekti.
5	1.A.2: Nafta- ja gaasiküttesüsteemide vahetamine	Siht	Küttesüsteemide asendamine	–	Arv	6 360	31 800	4. kv	2022	Rakendatud ja auditeeritud on vähemalt 31 800 küttesüsteemide asendamise projekti.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
	emide vahetamine									
6	1.A.3 Energiaostuvõi metuse vastu võitlemine	Eesmärk	Rahastamispriori teetide kindlaksmääramine	Otsus rahastamissuuniste kohta, et tagada primaarenergia keskmine vähenemine vähemalt 30 %	–	–	–	1. kv	2022	Kliimaministerium on vastu võtnud ja avaldanud rahastamistingimused ja -prioriteedid rahastamissuunistes, mis käsitlevad sotsiaalsete mittetulundusorganisatsioonide kasutatavate hoonete soojusliku renoveerimise toetuskava rahastamistingimusi ja -prioriteete, mis sisaldavad kütteostuvõimetutele haavatavatele inimestele mõeldud eluruume. Rahastamissuunistega tagatakse renoveeritavate hoonete primaarenergia tarbimise vähenemine keskmiselt vähemalt 30 %.
7	1.A.3 Energiaostuvõi metuse vastu võitlemine	Siht	Heaks kiidetud soojusliku renoveerimise projektid	–	Arv	0	480	2. kv	2024	Vähemalt 480 elamu soojuslik renoveerimine, mille BMK on toetuskava alusel heaks kiitnud.
8	1.A.3 Energiaostuvõi metuse vastu võitlemine	Siht	Lõpetamisteate esitamine	–	Arv	0	39	2. kv	2026	Lõpetamise teade esitatakse vähemalt 39 projekti kohta, mille puhul on läbi viidud termiline renoveerimine ja/või küttesüsteemide vahetamine.

B. ALLKOMPONENT 1.B KESKKONNASÕBRALIK LIIKUVUS

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: transpordisektori CO₂ heite vähendamine, säästev taristu, kliimasõbralik liikuvus.

Allkomponendi eesmärk on edendada keskkonnasõbralikku liikuvust, arendades välja vajaliku taristu ja stimuleerides säästvate transpordivahendite kasutamist.

Allkomponent aitab täita riigipõhiseid soovitusi, mis käsitlevad investeeringute keskendamist keskkonnasäästlikule majandusele üleminekule (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 3) ja kestlikkust käsitlevat investeeringutega seotud majanduspoliitikat (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

B.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 1.B.1 2030. aasta liikuvuse üldkava

Reformi eesmärk on vähendada transpordisektori CO₂ heidet.

Reform seisneb liikuvuse üldkava raames strateegiliste dokumentide avaldamises ja süsinikdioksiidi heitkoguste vähendamises riigisisises transpordisektoris.

Reform: 1.B.2 1-2-3-kliimapileti kasutuselevõtt

Selle reformi eesmärk on hõlbustada jätkusuutlikku ühistransporti piirkondade vahel, luues mõistliku hinnaga, lihtsa ja järjepideva piletimüügipakkumise.

Reformi käigus töötatakse välja kindlasummaline perioodipilet, mis kehtib Austria eri piirkondades, et vähendada kulusid ja stimuleerida ühistranspordi kasutamist.

Meetme rakendamine algab eeldatavasti 30. septembril 2021 ja viiakse riikliku ja/või piirkondliku kliimapiletikategooria puhul lõpule 31. detsembriks 2021. Kõik 1-2-3 piletit on eeldatavasti kättesaadavad ka pärast 2021. aastat.

Investeering: 1.B.3 Heiteta bussid

Selle investeeringu eesmärk on vähendada ühistranspordisüsteemi heitkoguseid, suurendades heitevabade busside kasutamist.

Investeering seisneb täielikult elektri- või vesinikutehnoloogiaga varustatud busside rahastamises.

Investeering: 1.B.4 Heiteta tarbesõidukid

Selle investeeringu eesmärk on vähendada transpordist tulenevat heidet, suurendades heitevabade tarbesõidukite osakaalu.

Investeering seisneb täielikult elektri- või vesinikutehnoloogiaga varustatud tarbesõidukite rahastamises.

Investeering: 1.B.5. Uute raudteede ehitamine

Selle investeeringu eesmärk on laiendada üle-euroopalist võrku piki Läänemere-Aadria põhivõrgukoridori ja piirkonnasisest ühenduvust Austrias ühistranspordi kaudu.

Investeering hõlmab projekte ja projektisegmente Koralmi raudteel Steiermarki ja Kärnteni vahel, sealhulgas sellega seotud taristut.

B.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
9	1.B.1 2030. aasta liikuvuse üldkava	Eesmärk	Liikuvuse üldkava rakendamine on alanud	Liikuvuse üldkava mitme etapi lõpuleviimine	–	–	–	3. kv	2023	Avaldatud on järgmised liikuvuse üldkava strateegilised dokumendid: –Kiireloomuline taastuvenergia liikuvuse programm –Ühine liikuvusstrateegia Kauba üldkava – Liikuvuse digiülemineku üldkava – FTI liikuvuse strateegia 2040 – FTI lennundusstrateegia Lisaks on kehtestatud õigusaktide pakett, millega kehtestatakse liikuvuse sektori kehtivate õigusaktide kliimakontroll, ning rakendatud Alpi konventsioon (transpordiprotokoll).
10	1.B.1 2030. aasta liikuvuse üldkava	Eesmärk	CO ₂ heite vähendamine riigisisises transpordisektoris	Süsinikdioksiidi heitkogused riigisisises transpordisektoris				3. kv	2025	Euroopa Keskkonnaameti andmete kohaselt ei tohi riigisisese transpordi sektori CO ₂ heide 2023. aastal ületada 20 miljonit CO ₂ ekvivalenttonni.
11	1.B.2 1-2-3-kliimapileti kasutuselevõtt	Eesmärk	Seaduse jõustumine	Kliimapileti seaduse jõustumisele viitav õigusnorm	–	–	–	3. kv	2021	Jõustunud on kliimapileti kasutuselevõtu föderaalseadus. Seadusega nähakse ette üldeeskiri maksimaalsete tariifide kehtestamiseks kooskõlas ELi määrusega (EÜ) nr 1370/2007. Seaduses määratakse kindlaks 1-2-3-kliimapileti territoriaalsed,

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
										liikluslikud, isikulised ja ajalised kohaldamistingimused ning hind.
12	1.B.2 1-2-3-kliimapileti kasutuselevõtt	Eesmärk	1-2-3-kliimapileti kasutuselevõtt	Esimesed 1-2-3-kliimapiletit tuuakse turule.	–	–	–	4. kv	2021	1-2-3-kliimapileti riiklikud ja/või piirkondlikud versioonid on klientidele ostmiseks ja kasutamiseks kättesaadavad.
13	1.B.3 Heiteta bussid	Eesmärk	Heiteta busside toetusprogrammi käivitamine	Huviliste kaasamise menetlus on avalikult välja kuulutatud.	–	–	–	1. kv	2022	Huviliste kaasamise menetlus on käima lükatud. Menetlus võimaldab transpordiühendustel, transpordiettevõtjatel ja teistel võimalikel toetusesaajatel esitada oma taotlusi (arveldusbüroo digitaalse esitamisportaali kaudu). Abikõlblikud projektid hõlmavad heitevabasid busse ja taristut busside käitamiseks.
14	1.B.3 Heiteta bussid	Eesmärk	Viimane menetlus on lõpule viidud	Potentsiaalsete toetusesaajate viimane menetlus on lõpule viidud	–	–	–	4. kv	2024	Potentsiaalsete toetusesaajate viimane menetlus on lõpule viidud Rahastamiskõlblikud projektid hõlmavad täiselektri- või vesinikubusse ja nende käitamiseks vajalikku taristut.
15	1.B.3 Heiteta bussid	Siht	Täiselektri- või vesinikutehnoloogiaga bussid	–	Arv	0	521	2. kv	2026	Sõidukite registreerimistunnistused on välja antud vähemalt 521 täiselektri- või vesinikkütusega bussile.
17	1.B.4 Heiteta tarbesõidukid	Eesmärk	Toetusprogrammi käivitamine	Heiteta tarbesõidukite ja nende	–	–	–	1. kv	2021	Toetusprogramm on käivitatud. See võimaldab ettevõtjatel ja muudel äriorganisatsioonidel, ametiasutustel

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				laadimistaristu toetusprogrammi käivitamine („E-Mobilitäts offensive 2021“ ettevõtetele).						ja ühendustel tutvuda kõigi vajalike dokumentidega ja esitada taotlusi (arveldusbüroo digitaalse esitamise portaali kaudu). Abikõlblikud projektid hõlmavad heitevabasid tarbesõidukeid ja taristut nende sõidukite käitamiseks.
18	1.B.4 Heiteta tarbesõidukid	Eesmärk	Viimane menetlus on lõpule viidud	Potentsiaalsete toetusesaajate viimane menetlus on lõpule viidud	–	–	–	4. kv	2024	Potentsiaalsete toetusesaajate viimane menetlus on lõpule viidud Abikõlblikud projektid hõlmavad heitevabasid tarbesõidukeid ja taristut nende sõidukite käitamiseks.
19	1.B.4 Heiteta tarbesõidukid	Siht	Täielikult elektri- või vesinikutehnoloogiaga varustatud sõidukid	–	Arv	0	2 767	4. kv	2025	Sõidukite registreerimistunnistused on väljastatud vähemalt 2 767 täiselektrilisele või vesinikkütusega N1-kategooria tarbesõidukile.
21	1.B.5 Uute raudteede ehitamine	Eesmärk	Käimasolev ehitusprojekt	Lavanttali raudteejaama ehitamise algus	–	–	–	1. kv	2020	2020. aasta märtsis alustati uue piirkondliku raudteejaama Lavanttal ehitamist piki Koralmbahni Kärntenis. Jaam võimaldab ühendust Koralmbahni ja Lavanttalbahni vahel.
22	1.B.5 Uute raudteede ehitamine	Eesmärk	Sõlmitud lepingud	Sõlmitud lepingud või muud õiguslikud vahendid	–	–	–	4. kv	2023	Ehitustööde kohta sõlmitud lepingud või muud õiguslikud vahendid, mis hõlmavad ühiselt järgmisi projekte ja projektisegmente: <ul style="list-style-type: none"> • Graz-Weitendorf • Feldkirchen-Weitendorf, sealhulgas lennujaama filiaal (Flughafenast)

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										<ul style="list-style-type: none"> • Wettmannstätten-Deutschlandsberg • Deutschlandsberg-St.Andrä, sealhulgas Koralmtunnel • St.Andrä-Aich • Aich-Mittlern, sealhulgas Jauntali sild • Mittlern-Althofen • Koralmi raudteel asuvad hooldusalused • Koralmi raudteel asuvad tunneliüksed • Raadioploki keskus Graz • Veojõu toide Koralmi raudteel (Bahnstromversorgung)
23	1.B.5 Uute raudteede ehitamine	Eesmärk	Tööde kinnitamine	Kinnitus lepingutele või muudele õigusaktidele vastavate tööde kohta	–	–	–	2. kv	2026	Schieneninfrastruktur-Dienstleistungsgesellschaft mbH (SCHIG) kinnitus, et asjaomaste lepingute või muude 22. vaheeesmärgi õiguslike vahendite täitmiseks vajalikud tööd on lõpule viidud.

C. ALLKOMPONENT 1.C BIOLOOGILINE MITMEKESISUS JA RINGMAJANDUS

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: jäätmetekke vältimine, plastijäätmete sortimine ja ringlussevõtt, üleminek ringmajandusele ja bioloogilise mitmekesisuse edendamine.

Allkomponendi eesmärk on edendada üleminekut Austria lineaarmajanduselt vähem süsihappegaasiheiteid tekitavale ringmajandusele, parandada tagasivõtusüsteeme ja suurendada korduskasutatavate joogipakendite kvoote, sorteerimisseadmete ehitamist ja moderniseerimist, et suurendada sorteerimisvõimsust, samuti edendada elektri- ja elektroonikaseadmete parandamist ning toetada bioloogilise mitmekesisuse säilitamist ja taastamist Austrias.

Allkomponent aitab täita riigipõhiseid soovitusi, mis käsitlevad investeeringute keskendamist keskkonnasäästlikule majandusele üleminekule (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 3) ja kestlikkust käsitlevat investeeringutega seotud majanduspoliitikat (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

C.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 1.C.1 Õigusraamistik joogipakendite kogumismäära tõstmiseks ja jaemüügis korduskasutatavate joogipakendite tarnimiseks

Reformi eesmärk on suurendada joogipakendite ja -pakendite korduskasutamise, kogumise ja ringlussevõtu määra.

Reformiga luuakse õiguslik alus plastist joogipakendite kogumise määra suurendamiseks ja korduskasutatavate joogipakendite tarnimiseks jaemüügisektoris.

Investeering: 1.C.2 Bioloogilise mitmekesisuse fond

Investeeringu eesmärk on toetada bioloogilise mitmekesisuse säilitamist ja taastamist Austrias.

Investeering seisneb elurikkuse fondi loomises, et toetada elurikkuse säilitamist, kahjustatud ökosüsteemide taastamist, teadlikkuse suurendamist ja elurikkuse seire projekte.

Investeering: 1.C.3 Investeeringud pöördmüügisüsteemidesse, pesemis- ja taastäitmisrajatistesse ning pakendamisseadmetesse

Investeeringu eesmärk on toetada jaemüügisectori tagasivõtusüsteeme ja suurendada joogipakendite korduskasutamise kvooti.

Investeering seisneb jaemüügisectori tagasivõtusüsteemide ostmises ja renoveerimises ning korduskasutatavate joogipakendite pesemise ja taastäitmise ning pakendamise toetusprogrammis.

Investeering: 1.C.4 Olemasolevate sorteerimisrajatiste ümberehitamine ja uute ehitamine

Investeeringu eesmärk on suurendada Austrias plastpakendijäätmete sortimise suutlikkust ja sügavust.

Investeering seisneb uute plastpakendijäätmete sortimisrajatiste ehitamises ja olemasolevate moderniseerimises.

Investeering: 1.C.5 Elektri- ja elektroonikaseadmete parandamise edendamine (remondipreemia)

Investeeringu eesmärk on suurendada renoveeritud ja parandatud elektri- ja elektroonikaseadmete arvu.

Investeering seisneb toetusprogrammis elektri- ja elektroonikaseadmete parandamise stimuleerimiseks.

C.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
24	1.C.1 Õigusraamistik joogipakendite kogumismäära tõstmiseks ja jaemüügis korduvkasutatavate joogipakendite tarnimiseks	Eesmärk	Muudetud jäätmehooldusseaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab muudetud jäätmehooldussaaduse jõustumisele	–	–	–	4. kv	2021	Jäätmekäitlusseaduse muudatusega kehtestatakse õiguslik alus plastist joogipakendite kogumise määra tõstmiseks ja korduskasutatavate joogipakendite tarnimiseks jaemüügisektoris. See hõlmab ühekordselt kasutatavate joogipudelite liigiti kogumise kvoote, müügikohas ühekordselt kasutatavate või korduskasutatavate joogipakenditena pakutavate joogipakendite selge märgistamise nõudeid ning konkreetseid eesmarke joogipakendite korduskasutatavate süsteemide väljatöötamiseks; lõppturustajatelt nõutakse, et nad pakuksid müügikohas

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										miinimumarvu korduskasutatavaid joogipakendeid.
25	1.C.1 Õigusraamistik joogipakendite kogumismäära tõstmiseks ja jaemüügis korduvkasutatavate joogipakendite tarnimiseks	Eesmärk	Rakendusmääruse jõustumine	Plastist joogipakendite kogumismäära tõstmist käsitleva rakendusmääruse jõustumine	–	–	–	1. kv	2023	Rakendusmäärusega on kehtestatud õiguslik alus plastist joogipakendite kogumismäära suurendamiseks.
27	1.C.2 Bioloogilise mitmekesisuse fond	Eesmärk	Bioloogilise mitmekesisuse fondi õigusraamistiku jõustumine	Seaduse säte, mis viitab bioloogilise mitmekesisuse fondi õigusraamistiku ja riikliku bioloogilise mitmekesisuse strateegia 2030 jõustumisele	–	–	–	1. kv	2022	Föderaalseadusega (keskkonnanõuotsiooni seaduse muutmise) on loodud bioloogilise mitmekesisuse fond ning kehtestatud selle eesmärgid ja rakendusviisid.
28	1.C.2 Bioloogilise mitmekesisuse fond	Eesmärk	Projektikonkursi lõpuleviimine, et taastada esmatahtsad kahjustatud ökosüsteemid ning	Projektikonkurss on lõpule viidud ja projektid on heaks kiidetud	–	–	–	1. kv	2023	Rakendusasutus on rahastamissuuniste alusel, milles täpsustatakse rahastamiskõlblike projektide laad ja ulatus ning võimalikud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			kaitsta ohustatud liike ja elupaiku							toetusesaajad, korraldanud projektikonkursi, et taastada kahjustatud ökosüsteemid ning kaitsta ohustatud liike ja elupaiku. Bioloogilise mitmekesisuse seire projekte on rahastatud olemasoleva üleriigilise lähenemisviisi alusel.
29	1.C.2 Bioloogilise mitmekesisuse fond	Siht	Bioloogilise mitmekesisuse projektid	–	Projektide arv	0	20	2. kv	2026	Rakendusüksus on väljastanud väljamaksekirjad 20 projekti kohta, mille eesmärk on kahjustatud ökosüsteemide taastamine ning liikide ja elupaikade kaitse.
30	1.C.3 Investeeringud pöördmüügisüsteemidesse, pesemis- ja taastäitmisrajatisse ning pakendamisseadmetesse	Siht	Tagasivõtmisüsteemid	–	Arv	0	5 000	1. kv	2024	Jaemüügisektori ettevõtte on ostnud vähemalt 5 000 uut taara kogumise automaati või uuendanud olemasolevaid, pidades silmas tõhusat tagasivõtmist ja andmesidet.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
31	1.C.3 Investeeringud pöördmüügisüst eemidesse, pesemis- ja taastäitmisrajati stessee ning pakendamissead metesse	Siht	Projektid, mis on seotud pesemis-, taastäitmis- või pakendamisrajatist ega või korduskasutatavat e joogipakendite soetamisega	–	Projektide arv	0	15	1. kv	2026	Kommunalkredit Public Consulting GmbH on väljastanud saajatele 15 kirja pesemis-, taastäitmis- või pakendamisrajatiste eest tasumise või korduskasutatavate joogipakendite omandamise kohta.
32	1.C.4: Olemasolevate sortimisrajatiste moderniseerimine ja uute sortimisrajatiste ehitamine	Siht	Ehitus- või moderniseerimislu bade taotlused	–	Arv	0	3	3. kv	2022	Pädevad asutused on saanud avalik-õiguslikelt ja/või eraõiguslikelt jäätmeäitlustevõtetelt vähemalt kolm taotlust loa saamiseks plastijäätmete sortimisrajatiste ehitamiseks või moderniseerimiseks.
33	1.C.4: Olemasolevate sortimisrajatiste moderniseerimine ja uute sortimisrajatiste ehitamine	Siht	Uued või moderniseeritud sorteerimisrajatise d	–	Arv	0	8	2. kv	2026	Rakendusüksus on väljastanud väljamaksekirjad vähemalt kaheksa uue või moderniseeritud plastpakendijäätmete sortimisrajatise kohta.
35	1.C.5 Elektri- ja elektroonikaseadmete parandamise	Eesmärk	Remondipreemia toetusprogrammi käivitamine	Remondipreemia toetusprogramm on avatud	–	–	–	1. kv	2022	Remondipreemia programmi käivitamiseks vajalikud organisatsioonilised

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	edendamine (remondipreemia)			taotluste esitamiseks.						korraldused ja tehnilised menetlused on lõpule viidud; rahastamisprogramm avaldatakse ja avatakse taotluste esitamiseks.
36	1.C.5 Elektri- ja elektroonikaseadmete parandamise edendamine (remondipreemia)	Siht	Parandatud või uuendatud elektri- või elektroonikaseadmed	–	Arv	0	200 000	1. kv	2024	Vähemalt 200 000 elektri- või elektroonikaseadet on parandatud või uuendatud; rahastamise käitlemise asutus on kogunud ja edastanud toetusesaajatelt saadud asjakohase teabe.
37	1.C.5 Elektri- ja elektroonikaseadmete parandamise edendamine (remondipreemia)	Siht	Parandatud või uuendatud elektri- või elektroonikaseadmed	–	Arv	200 000	400 000	4. kv	2025	On parandatud või uuendatud vähemalt 400 000 elektri- või elektroonikaseadet.

D. ALLKOMPONENT 1.D KLIIMANEUTRAALSUSELE ÜLEMINEK

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: taastuvatest energiaallikatest elektri tootmine, energiasüsteemi integreerimine, kliimamuutuste leevendamine, CO₂ heite vähendamine ja tööstuse energiamahukuse vähendamine.

Allkomponendi eesmärk on toetada taastuvate energiaallikate arendamist ja tööstussektori dekarboniseerimist Austrias.

Allkomponent aitab täita riigipõhiseid soovitusi, mis käsitlevad investeeringute keskendamist keskkonناسäästlikule majandusele üleminekule, puhtale ja tõhusale energiatootmisele ja -kasutusele (2020. aasta riigispetsiifiline soovitus nr 3) ning 2019. aasta riigipõhist soovitust nr 3 kestlikkust käsitleva investeeringutega seotud majanduspoliitika kohta.

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonناسeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

D.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 1.D.1 Taastuvate energiaallikate kasutamise laiendamise seadus

Reformi eesmärk on aidata suurendada taastuenergia osakaalu elektrivarustuses.

Reform seisneb taastuenergia laiendamist, taastuenergia tootmisvõimsuse paigaldamist ja vesiniku tootmisvõimsust käsitlevate õigusaktide jõustumises.

Investeering: 1.D.2 Majanduse kliimaneutraalseks muutmine

Selle investeeringu eesmärk on kiirendada majanduse CO₂ heite vähendamist.

Investeering koosneb projektikonkurssidest, mis on suunatud ümberkujundavatele CO₂ heite vähendamise projektidele majandussektorites, mis kuuluvad muu hulgas ka ELi heitkogustega kauplemise süsteemi.

D.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetus	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
38	1.D.1 Taastuvate energiaallikate kasutamise laiendamise seadus	Eesmärk	Taastuvenergia kasutamise laiendamise seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab taastuvenergia kasutamise laiendamise seaduse jõustumisele	–	–	–	4. kv	2021	Taastuvate energiaallikate kasutamise laiendamise seadus, millega kehtestatakse taastuvatest energiaallikatest elektri tootmise raamtingimused ja rahastamine
39	1.D.1 Taastuvate energiaallikate kasutamise laiendamise seadus	Siht	Täiendav taastuvatest energiaallikatest elektrienergia tootmise võimsus	–	Arv megavattides	0	1 300	4. kv	2024	Taastuvatest energiaallikatest on paigaldatud täiendav tootmisvõimsus vähemalt 1 300 MW.
40	1.D.1 Taastuvate energiaallikate kasutamise laiendamise seadus	Eesmärk	Elektrolüüsiseadmete installeeritud võimsus	Elektrolüüsiseadmete installeeritud võimsus	–	–	–	2. kv	2026	<i>Servicestelle Erneuerbare Energien</i> avaldab <i>Marktberichti</i> . <i>Marktberichti</i> jaos „Erneuerbarer Wasserstoff“ täpsustatud paigaldatud vesiniku elektrolüüsiseadmete teatatud võimsus peab olema vähemalt 28 MW.
41	1.D.2 Majanduse kliimaneutraals eks muutmine	Eesmärk	Regulatiivsete kriteeriumide ja rahastamissuuniste vastuvõtmine	Rahastamissuuniste muutmine, sealhulgas rahastamiskõlblikkuse kriteeriumide	–	–	–	3. kv	2021	Regulatiivsete kriteeriumide ja rahastamissuuniste „Umweltförderung im Inland“

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühtik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				kindlaksmääramine kasvuhoonegaaside heitkoguste olulise vähenemise hindamiseks						(Umweltförderungsgesetz'i alusel) muutmine seoses keskkonnatoetusega, millega edendatakse HKS-i käitistega seotud suurprojekte ja meetmeid, sealhulgas rahastamiskõlblikkuse kriteeriumid, millega tagatakse, et valitud projektid vastavad tehnilisele juhendile „Mitte tekitada olulist kahju“ (2021/C58/01). Muudatuse võtab vastu ja avaldab kliimaministeerium (BMK).
42	1.D.2 Majanduse kliimaneutraals eks muutmine	Siht	CO ₂ heite vähendamise projektide kasutuselevõtt	–	Arv	0	20	2. kv	2024	Toetuskava raames on heaks kiidetud vähemalt 20 tööstusliku tootmise CO ₂ heite vähendamise projekti.
43	1.D.2 Majanduse kliimaneutraals eks muutmine	Siht	Kasvuhoonegaaside heite vähendamise aruannete koostamine CO ₂	–	Arv	0	20	2. kv	2026	Rakendusasutus on saanud kasvuhoonegaaside heite vähendamise aruanded vähemalt 20 CO ₂ heite

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			heite vähendamise projektide jaoks							vähendamise projekti kohta.

KOMPONENT 2. DIGITAALNE TAASTUMINE

E. ALLKOMPONENT 2.A LAIRIBA LAIENDAMINE

See Austria taaste- ja vastupidavuskava osa on suunatud Austria mahajäämusele gigabitiste juurdepääsuvõrkude kasutuselevõtul. Austrias on väga suure läbilaskevõimega püsivõrkude katvus eriti väike, ulatudes 2020. aastal 39 %-ni, samas kui ELi keskmine on 59 %¹.

Allkomponendi eesmärk on tagada gigabitiste juurdepääsuvõrkude laialdane kättesaadavus ja uute sümmeetriliste gigabitiste ühenduste loomine piirkondades, kus on teatavad sotsiaal-majanduslikud tegurid, nagu riigiasutused ja ettevõtted. Seetõttu on allkomponendi eesmärk tagada tõhus ja taskukohane lairibaühendus kogu Austrias, tagades eelkõige maapiirkondade digitaalse kaasamise.

Allkomponent aitab täita riigipõhiseid soovitusi, mis käsitlevad täiendavaid investeeringuid taristusse, sealhulgas maapiirkondade lairibaühendusse (2020. aasta riigipõhised soovitusel, põhjendus 21) ja kiire ühenduse tagamist maapiirkondades (2019. aasta riigipõhised soovitusel, põhjendus 15).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

E.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 2.A.1 Austria interneti infrastruktuuri platvormi (PIA) loomine 2030

Reformiga nähakse ette platvormi loomine, mille eesmärk on koordineerida asjaomaseid sidusrühmi (nt föderaalvalitsus, liidumaad, omavalitsused, ettevõtted ja kodanikud) ning töötada välja õiguslikud, regulatiivsed ja tehnilised meetmed lairibaühenduse kasutuselevõtuks. Lisaks rakendab platvorm ühenduvuse töövahendi soovitusi. Reformiga vähendatakse bürokraatiat ja lihtsustatakse lairibaühenduse kasutuselevõtu menetlusi.

Meetme rakendamine peaks algama 31. detsembril 2021 ja lõppema 31. detsembril 2023.

Investeering: 2.A.2 Gigabitiste juurdepääsuvõrkude üldine kättesaadavus ja uute sümmeetriliste gigabitiste ühenduste loomine

Selle investeeringu eesmärk on suurendada lairibaühenduse kättesaadavust Austria nendes piirkondades, mida erasektor turutõrke tõttu ei kata või ei kata piisavalt.

Investeeringuga toetatakse vähemalt 250 projekti, millega tagatakse gigabitiühendusega juurdepääs vähemalt 80 000 kodumajapidamisele.

¹ IHS Markiti, Omdia ja Point Topic'i Euroopa Komisjoni uuringud lairibaühenduse katvuse kohta Euroopas.

E.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
44	2.A.1 Austria interneti infrastruktuuri platvormi (PIA) loomine 2030	Eesmärk	Austria interneti infrastruktuuri platvormi tööprogramm (PIA 2030), et koordineerida kõigi asjaomaste sidusrühmade suhtlust	Avaldatakse tööprogramm, milles sätestatakse meetmed bürokraatia vähendamiseks ja lairibaühenduse kasutuselevõtu menetluste lihtsustamiseks	–	–	–	4. kv	2021	Programmi PIA 2030 vastuvõtmine, et luua rakkerühm kõigi asjaomaste sidusrühmade koordineerimiseks. Töörühma eesmärk on töötada lairibaühenduse kasutuselevõtu kontekstis välja õiguslikud, regulatiivsed ja tehnilised meetmed ning rakendada ühenduvuse töövahendeid.
45	2.A.1 Austria interneti infrastruktuuri platvormi (PIA) loomine 2030	Eesmärk	Platvormi poolt välja töötatud meetmete rakendamine, et vähendada bürokraatiat ja lihtsustada lairibaühenduse kasutuselevõtu menetlusi	Avaldatakse aruanne, milles kinnitatakse platvormi poolt välja töötatud meetmete rakendamist, et vähendada bürokraatiat ja lihtsustada lairibaühenduse kasutuselevõtu menetlusi.	–	–	–	4. kv	2023	Austria 2030. aasta internetiplatvormi taristu tööprogrammi rakendamine koos meetmetega bürokraatia vähendamiseks ja lairibaühenduse kasutuselevõtu menetluste lihtsustamiseks. Tööprogrammi rakendamist kirjeldava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										hindamisaruande avaldamine.
46	2.A.2 Gigabitiste juurdepääsuvõrkude üldine kättesaadavus ja uute sümmeetriliste gigabitiste ühenduste loomine	Eesmärk	Pakkumiskutsed gigabitiühendusega juurdepääsuvõrkude loomiseks on lõpule viidud	Välja antud toetuse andmise otsused	–	–	–	3. kv	2022	Pakkumiskutsed gigabitiühendusega juurdepääsuvõrkude loomiseks Austria 2030. aasta lairibaühenduse raames, millele on lisatud lepingu sõlmimise otsused.
47	2.A.2 Gigabitiste juurdepääsuvõrkude üldine kättesaadavus ja uute sümmeetriliste gigabitiste ühenduste loomine	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine	Lepingute allkirjastamine	–	–	–	3. kv	2023	Kõigi lepingute allkirjastamine, mis on seotud lõpetatud hankemenetlustega, et võimaldada gigabitiühendusega juurdepääsuvõrke Austria 2030. aasta lairibaühenduse raames. Allkirjastatud lepingud hõlmavad projekte 150 000 Austria kodumajapidamise jaoks.
48	2.A.2 Gigabitiste juurdepääsuvõrkude üldine kättesaadavus ja	Siht	Lairibaühendust pakkuvad projektid	–	Projektide arv	0	250	2. kv	2026	Austria teadusuuringute edendamise amet (FFG) kiidab heaks vähemalt 250 projekti,

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	uute sümmeetriliste gigabitiste ühenduste loomine									mis võimaldavad vähemalt 80 000 majapidamisele juurdepääsu gigabitivõrkudele.

F. ALLKOMPONENT 2.B KOOLIDE DIGITEERIMINE

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: toetada digiüleminekut koolides, austades samal ajal võrdset juurdepääsu ja võrdseid võimalusi, pakkudes õpilastele vajalikke digiseadmeid, alustades põhiharidusest.

Allkomponendi eesmärk on IT-toega õpetamise jätkusuutlik rakendamine kõigis põhihariduse koolides samadel raamtingimustel kõigi õpilaste jaoks. Lisaks on koolis toimuva digiülemineku kontekstis allkomponendi eesmärk pakkuda vajaduspõhiseid teenuseid, luua kõigile võrdsed võimalused ning suurendada õpetajate ja õpilaste digipädevuste taset alates põhihariduse alumisest astmest.

Allkomponent aitab täita riigipõhiseid soovitusi, milles keskendutakse ebasoodsas olukorras olevate rühmade põhioskuste taseme tõstmisele (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3) ning võrdsete võimaluste tagamisele hariduses ja digiõppe suurendamisele (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 2).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

F.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 2.B.1 Õpilaste õiglane ja võrdne juurdepääs elementaarsele digipädevusele

Reformi eesmärk on kehtestada raamtingimused, et võimaldada põhikooliõpilastele juurdepääsu põhilistele digioskustele.

Reform seisneb õpetajakoolituse parandamise raamistiku jõustumises, koolide infrastruktuuri parandamises, pedagoogilise ja haldusportaali loomises ning õppematerjalide portaali täiustamises.

Investeering: 2.B.2 Digilõppseadmete pakkumine koolidele

Investeeringu eesmärk on toetada õpilaste digitaalset õpikeskkonda, pakkudes juurdepääsu digiseadmetele.

Meede seisneb digiseadmete tarnimises koolidele.

F.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
49	2.B.1 Õpilaste õiglane ja võrdne juurdepääs elementaarsele digipädevusele	Eesmärk	Kooli digiülemineku seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab kooli digiülemineku seaduse jõustumisele.	–	–	–	1. kv	2021	Jõustunud on koolide digiteerimise seadus, millega luuakse raamistik õpetajate paremaks täiendusõppeks, koolide infrastruktuuri parandamiseks, pedagoogilise ja haldusportaali loomiseks ning õppematerjalide portaali täiustamiseks.
50	2.B.1 Õpilaste õiglane ja võrdne juurdepääs elementaarsele digipädevusele	Eesmärk	Rakendusmääruse jõustumine	Koolide digiteerimist käsitleva õigusakti rakendusmääruse avaldamine	–	–	–	3. kv	2021	Jõustub koolide digiteerimist käsitlev õigusakt.
52	2.B.2 Digilõppseadmete pakkumine koolidele	Eesmärk	Digitaalsete lõppseadmetega seotud pakkumuse edukaks tunnistamise otsus	Digiseadmete kohta avaldatud pakkumuse edukaks tunnistamise otsus on lõplikult vormistatud ja avaldatud.	–	–	–	2. kv	2021	Vastutav ministerium avaldab pärast õpilastele mõeldud digitaalsete lõppseadmete üleeuroopalist hanget lepingu sõlmimise otsuse ja tagab, et leping digitaalsete lõppseadmete pakkumiseks õpilastele on sõlmitud.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
53	2.B.2 Digilõppseadmete pakkumine koolidele	Siht	Digiseadmed esimeseks kaheks põhikooliaastaks	–	% (protsentides) 5. ja 6. klassi õpilastest	0	100	4. kv	2021	Viienda ja kuuenda klassi (põhikooli esimese ja teise klassi) seadmete tarnimine peab olema lõpule viidud.
54	2.B.2 Digilõppseadmete pakkumine koolidele	Siht	Koolidele tarnitud digiseadmed	–	Koolidele tarnitud digiseadmete arv	160 000	400 000	2. kv	2025	Koolide allkirjastatud tarnesertifikaadid 240 000 digiseadme (sülearvuti või tahvelarvuti) kohta

G. ALLKOMPONENT 2.C AVALIKU HALDUSE DIGITEERIMINE

See Austria taaste- ja vastupidavuskava osa on suunatud digiülemineku tagamisele avalikus halduses, mille tähtsust on COVID-19 puhanguga veelgi rõhutatud .

Allkomponendi eesmärk on edendada avaliku halduse digiteerimist, mis peaks aitama elavdada majanduse dünaamikat ja kiirendada majanduse elavdamist. See eesmärk ulatub kaugemale kriisi kohesest ohjamisest ning eeldatavasti avaldab see pikaajalist mõju nii halduse arengule kui ka konkurentsivõimele, majandusele ja ühiskonnale.

Allkomponent aitab täita riigipõhist soovitusi vähendada haldus- ja regulatiivset koormust (2020. aasta riigipõhine soovitus 3).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

G.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 2.C.1 Kavandatavad õigusaktid ühekordsuse põhimõtte rakendamiseks: Äriteenuste portaali seaduse muutmine

Reformi eesmärk on veelgi vähendada bürokraatiat ettevõtjate ja kodanike jaoks, võttes meetmeid ühekordsuse põhimõtte rakendamiseks, vähendades seeläbi topelt- ja mitmekordset aruandlust.

Reform hõlmab äriteenuste portaali seaduse (*Unternehmensserviceportalgesetz*) muutmist, mis on aluseks edasistele asjakohastele seadusandlikele meetmetele. Ühekordsuse põhimõtte kohaldamine muutub kohustuslikuks haldusmenetlustes, mis on ette nähtud uutes seadusandlikes aktides. Piirkondlike ametiasutuste põhitaristut, mis võimaldab kavandada aruandlusprotsesse ja -teenuseid kooskõlas ühekordsuse põhimõttega, rahastatakse 2021. aastal digiteerimisfondist (vt 2.C.2), samal ajal kui järgnevatel aastatel rahastatakse seda eeldatavasti föderaalsete finantsraamistikute seadusest. Esimese sammuna saavad meetmest kasu riigi tasandi ettevõtjad. Järgmise sammuna võidakse teenuseid pakkuda ka kodanikele.

Reformi rakendamine peaks algama 30. septembril 2021 ja lõppema 31. detsembril 2023.

Investeering: 2.C.2 Avaliku halduse digiteerimisfond

Investeeringu eesmärk on aidata arendada tänapäevase digitaalse taristuga kodanikele suunatud teenusekeskset haldust. Eesmärk on kiirendada föderaalsetes halduses digiteerimist, rahastades ministriumilese mõjuga projekte. Praegu on suurenenud vajadus konsolideerida Austria föderaalvalitsuse IT-maastikku, mis on väga heterogeenne. Osakonnad kasutavad sageli erinevaid andmekeskusi, tarkvara ja riistvara ning teenuseosutajaid. Investeering aitab neid probleeme lahendada, rakendades IT-konsolideerimist föderaalvalitsuses, töötades välja IT-teenused kodanikele ja ettevõtjatele ning optimeerides menetlusi.

Investeering seisneb föderaalosakondade esitatud projektide rahastamises, mille valib välja spetsiaalne rakkerühm. Vähemalt pool neist vahenditest kasutatakse osakondadevaheliste projektide jaoks, et rakendada IT-konsolideerimist föderaalvalitsuses.

Muid rahalisi vahendeid kasutatakse projektide jaoks, millel on valdkondadevaheline mõju kodanike ja ettevõtjate teenuste arendamisele, ning projektide jaoks, mille eesmärk on menetluste kiirendamine ja tõhustamine. Võimalike projektide näideteks on elektrooniline identiteet (e-ID), ühtse digivärava kasutuselevõtt, äriteenuste portaali arendamine ja ühekordsuse põhimõtte rakendamine.

Investeering tehakse 31. detsembriks 2023.

G.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
56	2.C.1 Kavandatavad õigusaktid ühekordsuse põhimõtte rakendamiseks: Äriteenuste portaali seaduse muutmine	Eesmärk	Äriteenuste portaali seaduse muutmise seaduse jõustumine; asjaomase IT-taristu ajakohastamine.	Seaduse säte, mis viitab äriteenuste portaali seaduse muudatuse jõustumisele; põhilist IT-taristut on reguleeritud ja ajakohastatud.	–	–	–	3. kv	2021	Jõustunud on õigusakti muudatus, millega äriteenuste portaali seadusesse lisatakse ühekordsuse põhimõtte. Andmebaas Information Obligation Database (IVDB) on katseliselt kättesaadav. Vahend annab ülevaate kõikidest haldussüsteemis kättesaadavatest andmetest (andmekart), mis võimaldab hinnata andmete kättesaadavust eri osakondades. Registrate ja süsteemide võrgustik (RSV) on koos teiste ühendatud registritega kättesaadav alusversioonina, et tagada

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										koostalitlusvõime ja andmevahetus.
57	2.C.1 Kavandatavad õigusaktid ühekordsuse põhimõtte rakendamiseks: Äriteenuste portaali seaduse muutmine	Eesmärk	Registrite ühendamine registri- ja süsteemivõrguga, ühtse digivärava ettevalmistamine, teabekohustuste andmebaasi (IVDB) loomine ministriumide poolt	Registrid on ühendatud ühtse digivärava (SDG) jaoks. Ministriumid on kohustatud täitma teabekohustuste andmebaasi (IVDB).	–	–	–	4. kv	2022	Kehtib teabe esitamise kohustuse andmebaasi käsitlev määrus (IVDB), mis kohustab ministriumide sisestama andmebaasi teabe esitamise kohustuse, mis tuleneb kehtivatest õigusnormidest. Registrid on ühendatud vastavalt registreerimisgraafikule, mille on vastu võtnud ühekordsuse juhtkomitee.
58	2.C.1 Kavandatavad õigusaktid ühekordsuse põhimõtte rakendamiseks: Ettevõtlusteenuste portaali seaduse muutmine	Eesmärk	Ühekordse teatamise tehnilise süsteemi ühenduse loomine	Määruses (EL) 2018/1724 sätestatud ühtse digivärava nõuded on täidetud, mida kinnitab komisjonile saadetav aruanne.	–	–	–	4. kv	2023	Ühekordse teatamise tehniline süsteem on loodud, mis vastab määruses (EL) 2018/1724 ühtses digivärava suhtes sätestatud nõuetele.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühi k	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
59	2.C.2 Avaliku halduse digiteerimisfond	Eesmärk	Digiteerimisfondi seaduse jõustumine	Digiteerimisfondi seaduse säte, milles on märgitud selle jõustumine	–	–	–	2. kv	2021	Jõustunud on digiteerimisfondi seadus. Sellega luuakse digiteerimisfond, et kiirendada föderaalvalitsuse digiteerimist.
60	2.C.2 Avaliku halduse digiteerimisfond	Eesmärk	Valitud projektid	Selliste projektide valimine, mille eesmärk on arendada välja tänapäevane digitaristu avalikus halduses.	–	–	–	2. kv	2022	„Osakondadevaheliste projektide valdkonnas, mille eesmärk on IT konsolideerimine föderaalvalitsuses“ valitakse välja vähemalt 95 projekti ja vähemalt 60 projekti valdkonnas „Projektid, millel on talitusteülene mõju kodanike- ja äriteenuste arengule, ning projektid, mille eesmärk on kiirendada ja parandada menetluste tõhusust“ ning tehakse teatavaks valikuotsused.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtuhiik	Lähtetas	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
61	2.C.2 Avaliku halduse digiteerimisfond	Eesmärk	Rahastatud projektide lõpparuanded	Lõpparuannete avaldamine avaliku halduse digitaliseerimist käsitlevate rahastatud projektide kohta				4. kv	2023	Digiteerimisfondist rahastatavate projektide lõpparuanded on järgmised: mille rakendusosakonnad on välja andnud digitaliseerimise rakkerühma büroole ja millest on teavitatud digiteerimise rakkerühm, kuhu kuuluvad rahandusministeeriumi ning kunsti-, kultuuri-, avaliku teenistuse ja spordiministeeriumi föderaalkantslei esindajad.

H. ALLKOMPONENT 2.D ETTEVÖTETE DIGITAALNE JA ÖKOLOOGILINE ÜMBERKIJUNDAMINE

Selles Austria taaste- ja vastupidavuskava komponendis käsitletakse probleeme, mis on seotud ettevõtete digiülemineku ja rohelisele majandusele ülemineku edendamisega.

Allkomponendi eesmärk on kiirendada Austria ettevõtete digiteerimist ja ökoloogilist ümberkujundamist, julgustades eelkõige ettevõtjaid neisse prioriteetsetesse valdkondadesse investeerima.

Allkomponent aitab kaasa riigipõhiste soovitude täitmisele, et stimuleerida ettevõtete digiteerimist (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3) ning keskenduda investeeringute tegemisel rohe- ja digipöördele, eelkõige innovatsioonile, säästvale transpordile, puhtale ja tõhusale energiatootmisele ja -kasutamisele (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 3).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

H.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Investeering: 2.D.1 VKEde digiteerimine

Investeeringu eesmärk on aidata VKEdele saada nõu digiteerimise olukorra ja võimaluste kohta oma äritegevuses ning aidata neil kavandada, rakendada ja laiendada digiteerimisprojekte, et säilitada konkurentsivõime tulevasel digiteeritud turul.

Investeering koosneb kahest toetusprogrammist KMU.DIGITAL ja KMU.E-Commerce. KMU.DIGITAL toetab konkreetsete digiteerimisprojektide puhul nii nõustamist kui ka rakendamist. Nõustamine hõlmab sertifitseeritud konsultantide personaalset nõustamist Austria VKEdele neljal teemal: i) ärimudelid ja -protsessid (sealhulgas ressursside optimeerimine), ii) e-kaubandus ja e-turundus, iii) IT- ja küberjulgeolek ning iv) digitaalne haldus. Rakendustoetusega rahastatakse nende digiteerimisprojektide rakendamist, mille jaoks on antud nõuandvat toetust. KMU.E-Kaubandus toetab VKEdele konkreetsete e-kaubanduse projektide rakendamisel ning rahastab uusi investeeringuid e-kaubandusse ja välistelt teenuseosutajatelt saadud seonduvatesse teenustesse 20 % ulatuses (maksimaalselt 12 000 eurot saaja kohta).

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

Investeering: 2.D.2 Digiinvesteeringud ettevõtetele

Investeeringu eesmärk on julgustada ettevõtjaid investeerima digitaliseerimisse ja suunata neid tulevikku suunatud prioriteetsetesse valdkondadesse.

Investeering koosneb 14 % investeeringutoetusest, mida antakse äriühingutele investeeringuteks digiteerimise prioriteetsetes valdkondades. Toetust antakse Austrias alaliselt asutatud äriühingute uuteks materiaalsesse ja immateriaalsesse investeeringuteks amortiseeritavasse põhivarasse. Määrates kindlaks rahastamiskõlblikud piirkonnad, mida toetatakse investeerimistoetusega, soodustatakse meetmega eelkõige investeerimist ärimudelite ja protsesside digitaliseerimisse, sealhulgas tööstuse 4.0 ja e-kaubanduse puhul, ning investeeringuid IT- ja küberturvalisuse meetmete kasutuselevõtmisse või parandamisse.

Investeerimistoetuse seaduses ja vastavates rahastamissuunistes² on välja jäetud kliimat kahjustavad investeeringud, näiteks otseselt fossiilkütuseid kasutavatesse seadmetesse või rajatistesse, sätestades samas, et maksed sõltuvad tõendite esitamisest, mis välistavad negatiivse mõju keskkonna- ja kliimaeesmärkidele. Investeeringutoetuse seadust muudetakse, et suurendada toetusteks ettenähtud eelarvet, võttes arvesse maaelu arengu programmi vahendeid.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Investeering: 2.D.3 Keskkonnanahoidlikud investeeringud ettevõtetesse

Investeeringu eesmärk on julgustada ettevõtjaid investeerima keskkonnasäästlikumaks muutmisse.

Investeering koosneb 14 % suurusest investeerimistoetusest, mida antakse ettevõtetele investeeringuteks keskkonnasäästlikumaks muutmise prioriteetsetesse valdkondadesse (Ökologisierung).

² Förderungsrichtlinie „COVID-19-Investitionsprämie für Unternehmen“

H.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
62	2.D.1 VKEde digiteerimine	Eesmärk	KMU.DIGITAL 3.0 asjakohaste suuniste ja lepingute heakskiitmine ja avaldamine	Rahastamissuuniste heakskiitmine ja avaldamine ning lepingute sõlmimine Austria majanduskojaga (WKÖ) ja Austria Wirtschaftsservice GmbHga (AWS) programmi KMU.DIGITAL 3.0 kohta	–	–	–	1. kv	2021	Asjaomased lepingud programmi KMU.DIGITAL 3.0 raames on sõlmitud ettevõtjaga WKÖ või ettevõtjaga AWS ning vastavad rahastamissuunised on heaks kiidetud ja avaldatud.
63	2.D.1 VKEde digiteerimine	Eesmärk	KMU.E-Commerce'i asjaomaste suuniste ja lepingute heakskiitmine ja avaldamine	Rahastamissuuniste heakskiitmine ja avaldamine ning lepingu sõlmimine Austria Wirtschaftsservice GmbH-ga (AWS)	–	–	–	1. kv	2021	Asjakohane leping KMU.E-Commerce'i kohta on sõlmitud AWS'iga ning asjakohased rahastamissuunised on heaks kiidetud ja avaldatud.
64	2.D.1 VKEde digiteerimine	Siht	VKEde digitaliseerimise projektide lõpuleviimine	–	Arv	0	15 300	4. kv	2023	VKEde viivad lõpule vähemalt 15 300 digiteerimisprojekti, mis on registreeritud WKÖ ja AWSi hallatavas aruandlussüsteemis.
65	2.D.2 Digiinvesteeri	Eesmärk	Investeeringute garantiipremia	Seaduse säte, mis viitab	–	–	–	2. kv	2021	Jõustub investeerimistoetuste

	ngud ettevõtetesse		seaduse muudatuse jõustumine, et kajastada taaste- ja vastupidavuskavast tulenevat eelarve suurenemist	investeeringutoetus e seaduse muudatuse jõustumisele						seaduse muudatus, millega nähakse ette eelarve suurendamine, et võtta arvesse taaste- ja vastupidavuskava vahendite kättesaadavust ettevõtjate kõlblike digiinvesteeringute toetamiseks
67	2.D.2 Digiinvesteeringud ettevõtetesse	Siht	Digitehnoloogiale ülemineku investeeringud vähemalt 7 000 ettevõttesse piirkondliku reformikava raames	–	Toetatud ettevõtjate arv	0	7 000	4. kv	2022	Toetust anti vähemalt 7 000 ettevõttele nende digiinvesteeringuteks (nt riistvarasse, tarkvarasse, digitaalsesse taristusse ja e-kaubandusse).
68	2.D.3 Keskkonnahoidlikud investeeringud ettevõtetesse	Eesmärk	Investeeringute garantiipremia seaduse muudatuse jõustumine, et kajastada taaste- ja vastupidavuskavast tulenevat eelarve suurenemist	Seaduse säte, mis viitab investeeringutoetus e seaduse muudatuse jõustumisele	–	–	–	2. kv	2021	Jõustub investeerimistoetuse seaduse muudatus, millega nähakse ette eelarve suurendamine, et võtta arvesse taaste- ja vastupidavuskava vahendite kättesaadavust ettevõtjate roheliste investeeringute toetamiseks
69	2.D.3 Keskkonnahoidlikud investeeringud ettevõtetesse	Siht	Investeeringud elektromobiilsused	–	Heiteta sõidukite arv Laadimisjaamade arv	0 0	20 000 100	4. kv	2023	On ostetud vähemalt 20 000 heitevaba sõidukit ja ettevõtted on paigaldanud 100 laadimisjaama

70a	2.D.3 Keskkonnahoi dlikud investeeringud ettevõtetesse	Siht	Investeeringud keskkonnasäästlik umaks muutmisse (Ökologisierung)		Toetatud projektide arv	0	13 500	1. kv	2025	Rakendusasutus (AWS) on esitanud toetuse saajatele toetuse väljamaksmise teatise vähemalt 13 500 projekti kohta keskkonnasäästlikumaks muutmise kategoorias (Ökologisierung), millest vähemalt 12 000 on investeeringud päikeseenergiasse või energia salvestamisse ja 26 on investeeringud tuuleenergiaprojektidesse . Ülejäänud projektidega toetatakse energiatõhusust.
-----	--	------	--	--	-------------------------------	---	--------	-------	------	---

KOMPONENT 3. TEADMISTEPÕHINE TAASTUMINE

I. ALLKOMPONENT 3.A TEADUSUURINGUD

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: edendada teadus-, innovatsiooni- ja tehnoloogiapoliitikat Austrias.

Allkomponendi eesmärk on tugevdada Austria teadus-, innovatsiooni- ja teaduspoliitikat teadusuuringute, innovatsiooni- ja tehnoloogiastrateegia 2030 väljatöötamise ning sellega seotud sihtotstarbeliste investeeringute abil. Lisaks peaksid meetmed parandama Austria rahvusvahelist positsiooni innovatsiooni- ja teaduspiirkonnana.

Allkomponent toetab riigipõhiste soovitude elluviimist, mis on seotud teadusuuringutesse ja innovatsiooni tehtavate investeeringute suurendamisega ning innovatsioonitulemuste parandamisega (riigipõhised soovitud 3 2019. ja 2020. aastal).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

I.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 3.A.1 Teadus-, innovatsiooni- ja tehnoloogiastrateegia aastani 2030 (RTI-strateegia aastani 2030)

Reformi eesmärk on valmistada lähiaastatel ette Austria teadus-, innovatsiooni- ja tehnoloogiapoliitika raamistik.

Reform seisneb kesksete teadusasutuste, teadusuuringuid rahastavate asutuste ja avalik-õiguslike ülikoolidega sõlmivate tulemus- ja rahastamislepingute lõpuleviimises ning 2027.–2029. aasta teadusuuringute, tehnoloogia ja innovatsiooni pakti avaldamises.

Investeering: 3.A.2 Quantum Austria – kvantteaduste edendamine

Selle investeeringu eesmärk on hõlbustada tulevikku suunatud ja ümberkujundavaid alus- ja kõrgtehnoloogilisi teadusuuringuid.

Investeering seisneb kvantarvutuse, simulatsiooni ja kommunikatsiooni teadustaristute ja teaduskoostöö rahastamises.

Investeering: 3.A.3 Austria täppismeditsiini instituut

Investeeringu eesmärk on luua Viini Meditsiiniülikooli ülikoolilinnakus täppismeditsiini keskus.

Investeering seisneb sellele uurimiskeskusele hoone ehitamises.

Investeering: 3.A.4 (Digitaalsed) teadustaristud

Meetme eesmärk on arendada strateegiliselt teadustaristut kui Austria 2030. aasta teadus-, tehnoloogia- ja innovatsioonistrateegia olulist tegevusvaldkonda.

Investeering seisneb Austria ülikoolide (digitaalsete) teadustaristuprojektide rahastamises.

I.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
73	3.A.1 RTI-strateegia 2030	Siht	Tulemus- ja rahastamislepingute lõpuleviimine	–	Allkirjastatud sooritus/rahastamislepingud;	0	54	4. kv	2024	54 tulemus- ja rahastamislepingu allkirjastamine kesksete teadusasutuste, teadusuuringuid rahastavate asutuste ja avalik-õiguslike ülikoolidega.
74	3.A.1 RTI-strateegia 2030	Eesmärk	2027.–2029. aasta teadusuuringute, tehnoloogia ja innovatsiooni pakti avaldamine	2027.–2029. aasta teadusuuringute, tehnoloogia ja innovatsiooni pakti avaldamine	–	–	–	4. kv	2025	Föderaalvalitsus avaldas 2027.–2029. aasta teadusuuringute, tehnoloogia ja innovatsiooni pakti, milles sätestatakse teadusuuringute ning teadusuuringute ja innovatsiooni prioriteetide rahastamine kolmeks aastaks.
75	3.A.2 Quantum Austria – kvantteaduste edendamine	Eesmärk	Huviliste kaasamise menetlus (BMBWF); Täitva asutuse andmed	Sooviavalduste vastuvõtmine.	–	–	–	4. kv	2021	Kõik RTI-sektori sidusrühmade huviavaldused on kätte saadud ja kriisilahendusametid on määratud.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
76	3.A.2 Quantum Austria – kvantteaduste edendamine	Eesmärk	Vahearuanne	Vahearuanne koostamine	–	–	–	4. kv	2024	Rakendusasutused koostavad vahearuanne projektandmete põhjal. Vahearuanne kirjeldatakse projektikonkurssidel ja võimaluse korral ka projektides seni tehtud edusamme.
77	3.A.2 Quantum Austria – kvantteaduste edendamine	Siht	Tulemuslepingute allkirjastamine ülikoolidega		Allkirjastatud täitmislepingud	0	4	1. kv	2026	Tulemuslepingute allkirjastamine ülikoolidega, mis kinnitab, et kvantAustria raames rahastatavad projektid integreeritakse ülikoolide tavapärasesse tegevusse.
78	3.A.3 Austria täppismeditsiini instituut	Eesmärk	Ministeeriumi planeeringu kinnitamine (BMBWF & BMF)	Haridus-, teadus- ja teadusministeeriumi (BMBWF) ja föderaalsete rahandusministeeriumi heakskiidu ja heakskiidetud kava avaldamine Austria ehitusprogrammis	–	–	–	2. kv	2022	Projekti heakskiitmine Haridus-, Teadus- ja Teadusministeeriumis (BMBWF). Projekt lisatakse samaaegselt Austria ehitusjuhtimiskavasse. Kavas esitatakse kõik ülikoolide riiklikud ehituskavad ja kirjeldatakse neid üksikasjalikult.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetas e	Eesmä rk	Kvartal	Aasta	
79	3.A.3 Austria täppismeditsiini instituut	Eesmärk	Täppismeditsiini instituudi ehituse algus	Ministrite heakskiidu avaldamine ministeeriumi veebisaidil ehitustegevuse alustamiseks	–	–	–	4. kv	2023	Ehitustööd on füüsiliselt alanud. Ehituse algust peaks tähistama tseremoonia või pressiüritus.
80	3.A.3 Austria täppismeditsiini instituut	Eesmärk	Hoone esialgne vastuvõtmine	Täppismeditsiini instituudi hoone vastuvõtmise eelprotokoll	–	–	–	2. kv	2026	Viini Meditsiiniülikooli ja Viini üldhaigla allkirjastatud eelprotokoll täppismeditsiini instituudi hoone vastuvõtmise kohta.
81	3.A.4 (Digitaalsed) teadustaristud	Eesmärk	Otsus anda toetust ülikoolidele, kes investeerivad digitaalsesse teadustaristusse	Toetuse andmise otsustest teatamine hankija poolt ning valitud projektide ja ülikoolide nimede avaldamine	–	–	–	4. kv	2022	Ülikoolide teostatavate digitaristu projektidega seotud toetuse andmise otsused edastatakse ülikoolidele. Valitud projektide ja ülikoolide nimed avaldatakse ministeeriumi veebisaidil.
83	3.A.4 (Digitaalsed) teadustaristud	Eesmärk	Toetuse saajatele väljamakstud toetus	Väljamakstud toetus	–	–	–	4. kv	2025	Ülikoolidele on välja makstud vähemalt 30 miljonit eurot.

J. ALLKOMPONENT 3.B ÜMBERÕPE JA OSKUSTE TÄIENDAMINE

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: madala kvalifikatsiooniga töötajate integreerimine tööturule, ümber- ja täiendusõpe, ettevalmistused tööturu tulevasteks väljakutseteks.

Allkomponendi eesmärk on parandada eelkõige madala kvalifikatsiooniga töötajate oskusi ja pädevust ning suurendada nende võimalusi tööturul, eelkõige kriisiolukorras ja ajal, mil nõutakse uut kvalifikatsiooni. Investeeringud töötute inimkapitali, eelkõige madala kvalifikatsioonitasemega töötute puhul, peaks suurendama nende pikaajalist vastupanuvõimet, vähendades tulevase töötuse tõenäosust.

Allkomponent aitab täita riigipõhiseid soovitusi, mis on seotud madala kvalifikatsiooniga töötajate tööturutulemuste parandamisega (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 2) ja vajalike meetmete võtmisega COVID-19 pandeemia negatiivse mõju vähendamiseks (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 1).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

J.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 3.B.1 Hariduspreemia

Selle reformi eesmärk on parandada stiimuleid ja materiaalseid raamtingimusi pikaajalistele töötutele, et nad saaksid osaleda organiseeritud koolitustel või kvalifikatsioonikoolitustel. Reform peaks vähendama osalejate seansist väljalangemise ohtu enne selle lõppu. Reform seisneb töötushüvitise suurendamises. Lisatasu põhineb kindlaksmääratud päevamääral ja sõltub osalemisest koolitusel ja kvalifikatsioonikoolitusel, mille kestus on vähemalt neli kuud.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2022.

Investeering: 3.B.2 Ümber- ja täiendõppe edendamine

Investeeringu eesmärk on parandada töötute, eelkõige madala kvalifikatsiooniga töötajate oskusi ja pädevusi, valmistada neid ette tööturu tulevasteks väljakutseteks ning vähendada nende haavatavust tulevaste töötuse perioodide suhtes.

Investeering seisneb põhikvalifikatsioonide, elektroonika ja digitehnoloogia, õendus-, sotsiaal- ja hoolduserialade, keskkonna/jätkusuutlikkuse, projektipõhiste üleminekutöökohtade ja noorte juhendamise seotud ümberõppe ja oskuste täiendamise meetmete rahastamises. Rahastamisel keskendutakse ka paindlike koolitusmeetodite pakkumisele ja naiste toetamisele.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

J.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
84	3.B.1 Hariduspreemia	Eesmärk	Töötuskindlustuse seaduse jõustumine ja rahastamissuuniste avaldamine ministeriumide veebisaidil	Seaduse säte, mis viitab töötuskindlustusseaduse jõustumisele; rahastamissuuniste avaldamine ministeriumide veebisaidil	–	–	–	4. kv	2020	Jõustunud on õppetoeuse õiguslik alus (töötuskindlustuse seaduse (AIVG) § 20 lõige 7). Lisatud rahastamissuuniste on vastu võetud ja avaldatud.
85	3.B.1 Hariduspreemia	Siht	Väljamakstud õppetoeused	–	Arv	0	40 000	4. kv	2021	Vähemalt 40 000 inimest on saanud õppetoeust
86	3.B.1 Hariduspreemia	Eesmärk	Hinnatud hariduspreemia meede	Hindamisaruande avaldamine	–	–	–	1. kv	2022	Enne hariduspreemia lõppemist hinnatakse meedet, pidades silmas võimalust pikendada meedet riigi eelarve vahendite arvelt. Hindamisaruanne avaldatakse vastutava ministeriumi veebisaidil.

87	3.B.2 Ümber- ja täiendõppe edendamine	Eesmärk	Ümberõppe ja täiendõppe eeltingimuste tagamine	Vajalikud eelarvevahendid kehtestati 2020. aasta detsembris 2021. aasta eelarve ja föderaalsete eelarveraamistiku seaduse alusel.	–	–	–	4. kv	2020	Õigusakt, mis võimaldab rakendada ümber- ja täiendõppe meetmeid, lisati 2020. aasta detsembris vastu võetud eelarveraamistiku.
88	3.B.2 Ümber- ja täiendõppe edendamine	Eesmärk	Rakendamisaruanne	Rakendamisaruanne, mis põhineb kvartaalsetel rakendusarannetel	–	–	–	1. kv	2022	Ministeerium annab rakendamisaruanne välja kvartaalsete rakendusarannete alusel. Aruandes esitatakse üksikasjalik teave rakendatud ümberõppe ja oskuste täiendamise meetmete kohta.
89	3.B.2 Ümber- ja täiendõppe edendamine	Siht	Inimesed, kes saavad kasu ümber- ja täiendõppest.	–	Arv	0	94 000	4. kv	2022	Austria riikliku tööturuasutuse või sotsiaalministeeriumi süsteemis peab olema registreeritud ümber- ja täiendõppe meetmetes osalenud vähemalt 94 000 inimest.

K. ALLKOMPONENT 3.C HARIDUS

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: COVID-19 kriisist tingitud haridus- ja õppepuudujääkide sihipärane hüvitamine, põhihariduse pakkumise kvantitatiivne ja kvalitatiivne paranemine.

Allkomponendi eesmärk on parandada võrdset juurdepääsu haridusele, tugevdades alusharidust, eelkõige alla 3aastaste puhul, ning toetades täiendavalt õpilasi, et hüvitada pandeemia ajal õpikaotusi seoses reformiga, mis laiendab juurdepääsu haridusele.

Allkomponent aitab kaasa riigipõhise soovitusel täitmisele, keskendudes ebasoodsas olukorras olevate rühmade, sealhulgas rändetaustaga inimeste põhioskuste taseme tõstmisele (2019. aasta riigispetsiifiline soovitus nr 2), lastehoiuasutuste laiendamisele (2019. aasta riigispetsiifiline soovitus nr 2) ja võrdsete võimaluste tagamisele hariduses (2020. aasta riigispetsiifiline soovitus nr 2).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

K.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 3.C.1 Parem juurdepääs haridusele

Reformi eesmärk on parandada hariduse kättesaadavust ebasoodsas olukorras olevatele õpilasarühmadele, sealhulgas õpilastele, kelle igapäevane keel erineb õppekeelest ja kelle hooldajad ei ole sündinud Austrias.

Reform hõlmab meetmeid, millega suurendatakse õpilaste juurdepääsu riiklikele standardhindamistele ja kehtestatakse kriteeriumid õpilaste sotsiaal-majandusliku tausta täpsustamiseks, mida kohaldatakse koolidele inimressursside eraldamisel.

Investeering: 3.C.2 Parandusõppe pakett

Investeeringu eesmärk on hüvitada COVID-19 pandeemia ajal pika kaugõppeperioodi jooksul tekkinud õpipuudujääk ja võimalik hariduskaotus. Eelkõige keskendutakse ebasoodsas olukorras olevatele õpilastele, et vältida juba olemasoleva ebavõrdsuse suurenemist haridustulemustes.

Investeeringuga toetatakse ulatuslikku täiendavate õppetundide paketti ja individuaalseid toetusmeetmeid. Neid toetusmeetmeid võib kavandada individuaalselt ja paindlikult kooli asukohas ning need peaksid tooma kasu kõigile õpilastele. Erilist tähelepanu pööratakse viimase aasta õpilastele ja täiendavat tuge vajavatele õpilastele.

Meetme rakendamine lõpetatakse 31. märtsiks 2022.

Reform: 3.C.3 Põhihariduse laiendamine

Reformi eesmärk on laiendada lastehoiuteenuste pakkumist.

Reform seisneb alushariduse ja lapsehoiu määra suurendamises alla kolmeaastaste ja kolmekuni kuueaastaste (st kolme-, nelja- ja viieaastaste) puhul ning töötajate ja laste suhtarvu suurendamises.

K.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
90 a	3.C.1 Parem juurdepääs haridusele	Eesmärk	Muudetud koolihariduse seaduse jõustumine	Seaduse säte muudetud koolihariduse seaduse jõustumise kohta	–	–	–	1. kv	2023	Koolihariduse seadust muutva seaduse jõustumine, millega kehtestatakse õigusraamistik riiklike standardhindamiste „Individuaalne pädevuse hindamine PLUS“ lisamoodulite loomiseks (iKMPLUS)
90b	3.C.1 Parem juurdepääs haridusele	Eesmärk	Riiklike standardhindamiste lisamoodulite rakendamist käsitlevate õigusaktide jõustumine	Õigusaktis sisalduv säte, mis viitab õigusakti jõustumisele	–	–	–	2. kv	2024	Jõustub õigusakt, millega rakendatakse riiklike standardhindamiste (iKMPLUS) lisamooduleid. Lisamoodulid võimaldavad õpilastele sihipärast toetust.
91 a	3.C.1 Parem juurdepääs haridusele	Eesmärk	Õpilaste sotsiaalmajandusliku tausta määratlemise kriteeriumide kehtestamine	Õigusaktis sisalduv säte, mis viitab õigusakti jõustumisele	–	–	–	4. kv	2025	Jõustub õigusakt, millega kehtestatakse õpilaste sotsiaalmajandusliku tausta kindlaksmääramise kriteeriumid. Kriteeriumid hõlmavad nende õpilaste osakaalu, kelle igapäevane keelerineb õppekeelest ja kelle hooldajad ei ole sündinud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			st käsitleva õigusakti jõustumine							Austrias. Kriteeriume kohaldatakse koolidele inimressursside eraldamisel.
92	3.C.2 Parandusõppe pakett	Eesmärk	Parandusõppe paketi valmimine ja koolides võetavate meetmete alustamine	Töötada välja, kiita heaks ja alustada tugimeetmete paketi (meediahariduse pakett) rakendamist kooliseaduse raames.	–	–	–	2. kv	2021	Parandusõppe pakett, mis sisaldab vahendite konkreetset jaotust, on valmis ja seda saavad rakendada liidumaad /piirkondlikud haridusasutused (Bildungsdirektionen). Kavandamisel keskendutakse kooli asukohtade erivajadustele (ressursside vajaduspõhine kasutamine, eelkõige kooli asukohtades, kus on suurenenud vajadus õpilaste toetamise järele, suurenenud vajadus keeleoskuse järele või konkreetsed sotsiaal-majanduslikud probleemid).
93	3.C.2 Parandusõppe pakett	Eesmärk	Toetusmeetmed on kooliaasta jooksul lõpule viidud. Lisaklasside pakkumine	Haridusministeeriumi (BMBWF) kokkuvõte	–	–	–	4. kv	2021	Väljaspool koolitunde, sealhulgas pühade ajal, on antud lisatunde.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			sealhulgas puhkuse ajal							
94	3.C.2 Parandusõppe pakett	Eesmärk	Parandava hariduspaketi hindamine	Parandusõppe tundide paketi hindamine avaldatakse ja see sisaldab ülevaadet selle kohta, mitu tundi nädalas on pakutud	–	–	–	1. kv	2022	Lühike hindamisaruanne avaldatakse ministeeriumi veebisaidil. See hõlmab parandusõppe projekti lõplike raamatupidamisaruannete tulemuste järelevalvet ja ka ettenähtud täiendavate tundide kasutamist.
95	3.C.3 Põhihariduse laiendamine	Eesmärk	Alla kolmeaastaste laste lastehoiu määr	Alla kolmeaastaste laste lastehoiu määr	–	–	–	3. kv	2025	Nagu näitavad Statistikaameti avaldatud statistilised andmed. Austrias on alla 3-aastaste laste lastehoiu määr vähemalt 33 %.
96	3.C.3 Põhihariduse laiendamine	Eesmärk	Kolme-, nelja- ja viieaastaste laste alushariduse määrad, mis on kooskõlas lapsevanemate täistööajaga	Kolme- kuni kuueaastaste (st kolme-, nelja- ja viieaastaste) laste alushariduse määrad	–	–	–	3. kv	2025	Nagu näitavad Statistikaameti avaldatud statistilised andmed. Austrias on kolme- kuni kuueaastaste (st kolme-, nelja- ja viieaastaste) laste alushariduse määr, mis sobib kokku vanemate täistööajaga töötamisega, vähemalt 52,8 %.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			töötamisega							

L. ALLKOMPONENT 3.D STRATEEGILINE INNOVATSIOON

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: digiüleminek, strateegilised väärtusahelad ja pooljuhtide tootmise sõltumatus Euroopas; energiasüsteemi ümberkujundamine, vesinikumajanduse ülesehitamine Euroopas, energiamahukate sektorite süsinikdioksiidiheite vähendamine.

Allkomponendi eesmärk on i) edendada Euroopa sõltumatust pooljuhtide tootmises ja tugevdada Austria positsiooni selles valdkonnas ning ii) edendada integreeritud projekte kogu vesiniku väärtusahela ulatuses, et kiirendada energia muundamist ja energiamahukate sektorite dekarboniseerimist.

Allkomponent aitab kaasa riigipõhiste soovitude täitmisele, et stimuleerida ettevõtete digiteerimist ja kestlikkust (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3) ning keskenduda investeringute tegemisel rohe- ja digipöördele, eelkõige innovatsioonile, säästvale transpordile, puhtale ja tõhusale energiatootmisele ja -kasutamisele (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 3).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnameesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

L.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeringute kirjeldus

Investeering: 3.D.1 IPCEI mikroelektroonika ja ühenduvus

Investeeringu eesmärk on suurendada Euroopa avatud strateegilist autonoomiat, toetades mikroelektroonika sektori valdkondi, ning töötada välja energiatõhusamaid lahendusi, aidates seeläbi kaasa kliimameesmärkide saavutamisele.

Investeering koosneb osalemiskutsest, projektide valimisest ja heakskiidetud projektide rahastamisest mikroelektroonika ja ühenduvuse valdkonnas.

Investeering: 3.D.2 IPCEI vesinik

Investeeringu eesmärk on aidata luua riiklik ja Euroopa vesiniku ökosüsteem, mis aitab kaasa Austria ja ELi kliimameesmärkide saavutamisele.

Investeering seisneb projektide valimises pärast osalemiskutse avaldamist ja esimese tööstusliku kasutuselevõtu etapi algust.

L.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
97	3.D.1 IPCEI mikroelektroonika ja ühenduvus	Eesmärk	Projektikonkursi dokumentides kehtestatud kliimaga seotud rahastamiskõlblikkuse kriteeriumid	Kõlblikuskriteeriumidega projektikonkursi dokumendid, millega tagatakse, et investeerimistevusega saavutatakse tõendatud märkimisväärne kasvuhoonegaaside heitkoguste vähenemine olelusringi jooksul	–	–	–	4. kv	2021	Avaldatakse huviliste kaasamise menetluse teise etapiga seotud dokumendid, sealhulgas kliimaga seotud rahastamiskõlblikkuse kriteeriumid, mis kohustavad potentsiaalseid toetusesaajaid võtma sõnaselge kohustuse vähendada oma projektiportfellis kasvuhoonegaaside heidet ja hindama kasvuhoonegaaside heite vähenemise ulatust. Lisaks on heitkoguste vähendamise kohustus peamine tegur projektide valimisel järgnevas žüriiprotsessis.
98	3.D.1 IPCEI mikroelektroonika ja ühenduvus	Eesmärk	Innovaatiliste mikroelektroonika- ja ühenduvustehnoloogiate arendamist toetavate projektide valik riiklikul tasandil	Valikuotsus edastatakse Euroopa Komisjonile	–	–	–	4. kv	2021	Austria projektid, mis on seotud uuenduslike mikroelektroonika ja ühenduvustehnoloogiate arendamisega, on välja valitud sõltumatu eksperdirühma soovitude alusel pärast kaheetapilist

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										huviliste kaasamise menetlust.
99	3.D.1 IPCEI mikroelektronika ja ühenduvus	Siht	Vähemalt 66 % heakskiidetud projektidest on alustatud	–	protsent	0	66	2. kv	2024	Vähemalt 66 % heakskiidetud Austria projektidest on alanud
100	3.D.1 IPCEI mikroelektronika ja ühenduvus	Siht	Eraldatud 125 000 000 eurot ja saadetud maksekirjad seoses vähemalt 100 000 000 EUR suuruste maksetega	–	miljonites eurodes	0	125	3. kv	2026	Vähemalt 125 000 000 eurot heakskiidetud projektidele (sealhulgas rakendusasutuse kulud). <i>Austria Wirtschaftsservice Gesellschafti</i> või <i>Österreichische Forschungsförderungsgesellschafti</i> saadetud maksekirjad projektidele, mis hõlmavad vähemalt 100 000 000 euro suuruseid makseid.
101	3.D.2 IPCEI vesinik	Eesmärk	Vesiniku tootmise, säilitamise ja rakenduste arendamist toetavate projektide valik liikmesriikides	Valikuotsus edastatakse Euroopa Komisjonile	–	–	–	3. kv	2021	Vesiniku väärtusahelas toimuvat tegevust käsitlevad Austria projektid, mis hõlmavad vesiniku tootmist, säilitamist ja rakendusi, on välja valitud sõltumatu eksperdirühma soovitude alusel pärast kaheetapilist huviliste kaasamise menetlust.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
102	3.D.2 IPCEI vesinik	Siht	Vähemalt 66 % heakskiidetud projektidest on alustatud	–	protsent	0	66	2. kv	2024	Vähemalt 66 % heakskiidetud Austria projektidest on alanud.
103b	3.D.2 IPCEI vesinik	Eesmärk	Projektid jõudsid esimesse tööstuslikku kasutuselevõtueta ppi.	Liikmesriigi iga-aastane aruanne Euroopa Komisjonile				2. kv	2026	Vähemalt kaks allkirjastatud riiklike rahastamislepingutega projekti on jõudnud esimesse tööstuslikku kasutuselevõtueta ppi.

KOMPONENT 4. ÕIGLANE TAASTUMINE

M. ALLKOMPONENT 4.A TERVISHOID

Austria taaste- ja vastupidavuskava see osa käsitleb Austria tervishoiusektori ees seisvaid probleeme, eelkõige ressursside ebatõhusat kasutamist järelravis.

Allkomponendi eesmärk on suurendada tervishoiusektori vastupanuvõimet, tagades samal ajal üldise juurdepääsu, kvaliteetse hoolduse ja jätkusuutlikud teenused.

Reformi eesmärk on parandada tervishoiu jätkusuutlikkust ja vastupanuvõimet, tugevdades rahvatervist ja esmatasandi tervishoidu. Need eesmärgid loodetakse saavutada esmatasandi tervishoiuüksuste suurema pakkumisega, mis nihutab raskuspunkti haiglaravilt (reform 4.A.1 ja investeering 4.A.2). Lisaks hõlmab allkomponent ka investeeringuid digiteerimise hoogustamiseks tervishoiusektoris (4.A.3) ja sotsiaalse õigluse suurendamiseks selles (4.A.4). Üldiselt eeldatakse, et Austria tervishoiusektori kavandatav ajakohastamine tagab madala lävetasemel juurdepääsu tervishoiuteenustele ja ravi järjepidevuse ning vähendab pikemas perspektiivis koormust haiglate vastuvõtuvõimekusele.

See allkomponent tugineb ka varasematele meetmetele, mida rakendati seoses esmatasandi arstiabi üksuste suurendamisega (mida toetasid tehnilise toe rahastamisvahend ja Euroopa Investeeringuspank).

Allkomponent aitab täita varasemaid riigipõhiseid soovitusi tervishoiusüsteemi jätkusuutlikkuse parandamise kohta (2019. aasta riigipõhine soovitus 1 ja 2020. aasta riigipõhine soovitus 1), eelkõige ülemaailmset pandeemiat silmas pidades.

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

M.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 4.A.1 Esmatasandi tervishoiu parandamine

Meetme eesmärk on suurendada tervishoiu- ja sotsiaalvaldkonna elukutsete atraktiivsust esmatasandi tervishoius ning edendada kutsealast koostööd.

Reform seisneb esmatasandi tervishoiu platvormi loomises ning inkubaatori ja esmatasandi tervishoiu üksuse kiirendiprogrammi käivitamises.

Investeering: 4.A.2 Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine

Meetme eesmärk on laiendada esmatasandi tervishoiuüksusi Austrias.

Investeeringuga rahastatakse esmatasandi tervishoiuga seotud projekte, sealhulgas uusi esmatasandi tervishoiuüksusi.

Investeering: 4.A.3 „Lapsevanema-lapse passi“ elektroonilise läbipääsuloa platvormi arendamine

Meetme eesmärk on viia läbi sõeluuringuprogramm terviseprobleemide varajaseks avastamiseks raseduse ja varase lapsepõlve ajal.

Investeering koosneb vanema-lapse passi elektroonilisest platvormist.

Investeering: 4.A.4 Väikelastele suunatud sekkumismeetmete riiklik kasutuselevõtt (Frühe Hilfen) sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevad rasedad naised, nende väikelapsed ja pered

Meetme eesmärk on toetada haavatavas olukorras olevaid perekondi raseduse ajal ja pärast seda. Selle eesmärk on edendada tervisealast võrdsust ja sotsiaalset õiglust.

Investeering hõlmab ennetavat sekkumist kogu varase lapsepõlve etapis, parandades ja laiendades juba olemasolevaid toetusmeetmeid, luues piirkondlikud varajase lapsepõlve sekkumisvõrgustikud ning luues koostöö kõigi asjaomaste asutuste ja teenistuste vahel varase lapsepõlve valdkonnas piirkondades (Bezirke – Austria allpiirkondlik üksus), mis ei ole veel hõlmatud.

Meetme rakendamine lõpetatakse 30. septembriks 2024.

M.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
104	4.A.1 Esmatasandi tervishoiu parandamine	Eesmärk	Esmatasandi tervishoiu ja sellega seotud meetmete platvorm	Platvormi/inkubaatori/kiirendi algus	–	–	–	4. kv	2022	a) Esmatasandi tervishoiu platvorm luuakse ametlikult ja see alustab tegevust ning b) on alustatud inkubaatori- ja esmatasandi tervishoiu kiirendiprogrammi.
105	4.A.1 Esmatasandi tervishoiu parandamine	Siht	Tutvustusüritused platvormi/inkubaatori programmi raames	–	Üritustel osalejate arv	0	100	4. kv	2023	Platvormi/inkubaatoriprogrammi raames korraldatavatel esmatasandi tervishoidu edendavatel üritustel osaleb vähemalt 100 noort spetsialisti (nt üliõpilased, tervishoiu- ja sotsiaaltöötajad).
107	4.A.2 Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine	Eesmärk	Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamissuuniste vastuvõtmine ja avaldamine	Vastu võetud ja avaldatud rahastamissuuniste arv	–	–	–	4. kv	2021	Nii uute esmatasandi tervishoiuüksuste loomise kui ka olemasolevate esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamise suunised võetakse vastu ja avaldatakse.

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
108	4.A.2 Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine	Siht	Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine	–	Rahastatud projektide arv	0	45	4. kv	2023	Rahastatakse vähemalt 45 esmatasandi tervishoiuga seotud projekti, millest vähemalt 15 moodustavad uute esmatasandi tervishoiuüksuste (keskused ja võrgustikud – ka maapiirkondades) asutused.
110	4.A.2 Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine	Siht	Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine	–	Rahastamisl epingute arv	45	155	2. kv	2025	Rahastatakse vähemalt 155 esmatasandi tervishoiuga seotud projekti, millest vähemalt 45 moodustavad uued esmatasandi tervishoiuüksused (<i>Gründungsförderung</i>).
111	4.A.3 Elektroonilise „lapsevanemalapse läbipääsuloa“ platvormi arendamine	Eesmärk	Elektroonilise lapsevanemalapse tervisepassi raamistiku kindlaksmääramise seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab elektroonilise lapsevanemalapse tervisepassi raamistiku kindlaksmääramise seaduse jõustumisele	–	–	–	2. kv	2023	Sidusrühmadega peetud konsultatsioonide põhjal on jõustunud lapsevanemalapse tervisepassi elektroonilise rakendamise õigusraamistik.
112	4.A.3 „Lapsevanemalapse passi“ elektroonilise läbipääsuloa platvormi arendamine	Eesmärk	Elektroonilise platvormi „lapsevanemalapse passi“ programmeerimisl epingu sõlmimine	Elektroonilise lapsevanemalapse tervisepassi platvormi programmeerimise lepingu	–	–	–	4. kv	2023	Leping sõlmitakse elektroonilise „lapsevanemalapse passi“ programmeerimiseks tehtud pakkumuse alusel.

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				sõlmimise avaldamine						
113	4.A.3 „Lapsevanema-lapse passi“ elektroonilise läbipääsuloa platvormi arendamine	Eesmärk	Katsekeskkonnas kättesaadavad rakendused	Katsekeskkonnas kättesaadavad rakendused				2. kv	2026	Vanema ja lapse elektroonilise läbipääsuloa jaoks on testimiskeskonnas kättesaadavad tervishoiuteenuste osutajatele mõeldud veebirakendus, vanematele mõeldud veebirakendus ja vanematele mõeldud mobiilirakendus.
114	4.A.4 Eluslapse sekkumise (Frühe Hilfen) riiklik kasutuselevõtt sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevate rasedate, nende väikelaste ja perekondade jaoks	Eesmärk	Rakendusasutuste kindlaksmääramine ja neile volituste andmine	Õigusakt(id), millega volitatakse rakendusasutusi	–	–	–	4. kv	2022	Sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevatele rasedatele naistele, nende väikelastele ja perekondadele suunatud varase lapsepõlve sekkumismeetmete (Frühe Hilfen) rakendamiseks määratakse kindlaks ja määratakse kindlaks rakendusasutused.
115	4.A.4 Eluslapse sekkumise (Frühe Hilfen) riiklik kasutuselevõtt sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevate	Siht	Väikelastega seotud sekkumismeetmete riiklik kasutuselevõtt	–	protsent kavandatud riiklikust kasutuselevõttust	0	75 %	3. kv	2023	Vähemalt 75 % kavandatud riiklikust kasutuselevõttust tuleb lõpule viia.

Järjekorra number	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	rasedate, nende väikelaste ja perekondade jaoks									
116	4.A.4 Eluslapse sekkumise (Frühe Hilfen) riiklik kasutuselevõtt sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevate rasedate, nende väikelaste ja perekondade jaoks	Siht	Väikelastega seotud sekkumismeetmete riiklik kasutuselevõtt	–	protsent kavandatud riiklikust kasutuselevõttust	0	100 %	3. kv	2024	Sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevatele rasedatele, nende väikelaste ja perekondadele suunatud väikelaste sekkumismeetmete riiklik kasutuselevõtt on lõpule viidud ja toimib täielikult. Hõlmatud on kõik piirkonnad.

N. ALLKOMPONENT 4.B VASTUPIDAVAD OMAVALITSUSED

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: i) linnakeskuste taaskäivitamine, eelkõige maapiirkondades, ii) investeeringud keskkonnasäästlikule majandusele ülemineku toetamiseks, iii) vajaduspõhine professionaalsete hooldusteenuste osutamine ja laiendamine.

Allkomponendi eesmärgid on järgmised: i) muuta linnakeskused atraktiivsemaks ja vähendada ettevõtete ümberasustamise kaudu liikumispiiranguid; ii) rahastada ettevõtte- ja munitsipaalhoonete soojusremonti ning pakkuda lisastiimuleid kohalikele ja kaugküttesüsteemidele varem fossiilkütusel töötavates linnakeskustes/-piirkondades; ning iii) parandada sihtotstarbeliste teenuste osutamise suutlikkust ja pikaajalise hoolduse süsteemi vastupanuvõimet Austrias.

Osa koosneb kahest reformimeetmest: i) uus mullakaitsestrateegia ja ii) hoolduse edasiarendamise reform. See hõlmab ka kahte investeeringut: i) kliimamuutuste toetamine linnakeskustes ja ii) kogukonnaõdede katseprojekt.

Allkomponent käsitletakse riigipõhiseid soovitusi jätkusuutlikkuse suurendamise kohta (2019. aasta 3. erisoovitus) ning pikaajalise hoolduse süsteemi pakkumise ja jätkusuutlikkuse parandamise kohta (2019. aasta 1. erisoovitus).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

N.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 4.B.1 Mullakaitsestrateegia

Mullakaitsestrateegia väljatöötamise eesmärk on luua raamistik konsensuse leidmiseks ja kooskõlastamiseks kõigi asjaomaste planeerimisasutustega (föderaaltasand, liidumaad ja omavalitsusüksused), et leppida kokku strateegilistes suunistes maakasutuse piiramiseks. Mullakaitsestrateegia lõppeesmärk on järk-järgult vähendada maakasutust Austrias kuni 2030. aastani 2,5 hektarini päevas.

Reformi esimene samm on Austria mullakaitsestrateegia ja selle rakendamise tegevuskava põhielementide väljatöötamine ja nende suhtes kokkuleppele jõudmine. Need töötavad välja kõik asjaomased institutsionaalsed osalejad (föderaaltasand, liidumaad, omavalitsusüksused) ja lepitakse kokku Austria ruumilise planeerimise konverentsi (Oesterreichische Raumordnungskonferenz) raames. Rakendusstrateegia väljatöötamise põhielemendid on konkreetsete eesmärkide määratlemine ja kokkulepe näitajatel põhineva seiresüsteemi kohta. Lisaks üldisele eesmärgile (maakasutuse vähendamine 2,5 hektarini päevas) määratakse kindlaks täiendavad mõõdetavad sihid ja eesmärgid, võttes aluseks läbirääkimised liidumaade vahel Austria ruumilise planeerimise konverentsi raames. Reformi rakendamise lõpus võetakse vastu Austria kvantitatiivne mullakaitsestrateegia, sealhulgas üldine eesmärk vähendada maakasutust Austrias 2,5 hektarini päevas kuni 2030. aastani.

Meede jõustub 31. detsembril 2022.

Reform: 4.B.2 Reform hooldusteenuste edasiarendamiseks

Reformi eesmärk on tegeleda pikaajalise hoolduse sektori probleemidega. Pikaajalise hoolduse valdkonna kasvavate probleemide tõttu on föderaalvalitsus seadnud eesmärgiks viia läbi põhjalik reform, et hooldusteenuseid edasi arendada. Koostöös liidumaadega keskendutakse hooldust vajavatele inimestele ning nende sugulastele ja hooldajatele.

Reform koosneb mitmest ettevalmistavast meetmest pikaajalise hoolduse reformiks, mis algab 2024. aastal valitsustevaheliste fiskaalsuhete seaduse järgmise perioodi jooksul. Hooldusküsimuste tööühma aruandes, mis koosneb kõigi valitsustasandite ja väliste sidusrühmade ekspertidest, on määratletud olemasoleva hooldussüsteemi arendamise eesmärgid. Selle aruande põhjal viivad kõnelused föderaalvalitsuse, liidumaade, linnade ja omavalitsuste vahel ühiste lähenemisviiside ja reformiprojektideni pikaajalise hoolduse eesmärgipõhise juhtimise („Zielsteuerung Pflege“) raames osana ettevalmistustest pikaajalise hoolduse pakkumise reformiks eelarveraamistiku üle peetavate läbirääkimiste raames. Pikaajalise hoolduse reformi peamised põhimõtted ning vastutuse jagunemine föderaaltasandi, liidumaade ja omavalitsuste vahel kajastuvad järgmise perioodi (alates 2024. aastast) valitsustevaheliste fiskaalsuhete seaduses.

Reformi rakendamine algab eeldatavasti 30. septembril 2021 ja viiakse lõpule 31. märtsiks 2024. Muudatused pikaajalise hoolduse pakkumises kohapeal võivad toimuda pärast 2024. aastat.

Investeering: 4.B.3 Investeering kliimasõbralikesse linnakeskustesse

Investeeringu eesmärk on suurendada linnakeskuste atraktiivsust, eelkõige maapiirkondades.

Investeering seisneb äri- ja munitsipaalhoonete soojustamises kesklinnades, ühendamises töhusa kaugküttega ja mahajäetud tööstusalade ringlussevõtus.

Investeering: 4.B.4 Investeeringud kogukonnaõdede rakendamisse

Austrias kogukonnaõenduse loomise eesmärk on anda märkimisväärne panus kohaliku, madala lävega ja vajadustel põhinevasse hooldusse; kogukonnaõed on kesksed kontaktisikud, kes koordineerivad erinevaid teenuseid (nt ravi ja sotsiaalteenused) ning kellel on ennetuse valdkonnas keskne roll.

Investeering seisneb patsientide lähedal asuvate meditsiiniõdede võrgustiku loomises. Kogukonnaõed on kvalifitseeritud õed, kellel on vähemalt kaheaastane erialane töökogemus. Eelistatavalt võetakse tööle kogukonnaõed, kellel on täiendav asjakohane kvalifikatsioon (nt kogukonnaõenduse kursused, pere terviseõenduse kursused, rahva terviseõenduse kursused). Projekti käigus lähetatakse tähtajaliste töölepingute raames katseprojekti raames üleriigiliselt 150 kogukonnaõde.

Investeeringu rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2024.

N.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesm ärk	Kvartal	Aasta	
117	4.B.1 Mullakaitsestrat eegia	Eesmärk	Austria mullakaitsestrat eegia tegevuskava vastuvõtmine	Vastuvõetud tegevuskava avaldamine	–	–	–	4. kv	2021	Vastu võetakse mullakaitsestrateegia põhielemendid ja tegevuskava. Rakendamise strateegia väljatöötamise põhielemendid on konkreetsete eesmärkide määratlemine, kokkulepe näitajatel põhineva seiresüsteemi kohta. Lisaks üldisele eesmärgile (maakasutuse vähendamine 2,5 hektarini päevas) määratakse kindlaks täiendavad mõõdetavad eesmärgid ja sihid, võttes aluseks läbirääkimised liidumaade vahel Austria ruumilise planeerimise poliitilise konverentsi (Oesterreichische Raumordnungskonferenz) raames.
118	4.B.1 Mullakaitsestrat eegia	Eesmärk	Austria mullakaitse kvantitatiivse strateegia vastuvõtmine	Vastuvõetud mullastrateegi a avaldamine	–	–	–	4. kv	2022	Võetakse vastu kvantitatiivne mullakaitsestrateegia. See hõlmab üldist eesmärki vähendada maakasutust Austrias 2030. aastani 2,5 hektarini päevas.
119	4.B.2 Reform hooldusteenuste	Eesmärk	Katseprojektid, mis käsitlevad kogukonnaõdesi	Kogukonnaõde nduse mudeli käivitamine	–	–	–	3. kv	2021	Reformiprotsessi alguses rakendatakse reformi katseprojektina

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesm ärk	Kvartal	Aasta	
	edasiarendamise ks		d kui hooldusreformi osa	osana hoolekandesüs teemi reformist						kogukonnaõdede katseprojekti. Selle katseprojekti alusel töötatakse reformi raames välja ühine mudel selle meetme riiklikuks kasutuselevõtuks, et hooldusteenuseid edasi arendada.
120	4.B.2 Reform hooldusteenuste edasiarendamise ks	Eesmärk	Kehtestatakse pikaajalise hoolduse eesmärgipõhise juhtimise (<i>Ziel- steuerung Pflege</i>) rakendamise põhimõtted	Põhimõtete avaldamine	–	–	–	4. kv	2022	Pikaajalise hoolduse eesmärgipõhise juhtimise põhimõtted on vastu võtnud ja avaldatud eelarveraamistiku läbirääkimiste partnerid (föderaaltasand, liidumaad ja kohalikud omavalitsused).
121	4.B.2 Reform hooldusteenuste edasiarendamise ks	Eesmärk	Alustada pikaajalise hoolduse pakkumise reformi põhielementide rakendamist	2024. aastal algava ajavahemiku kohta avaldatakse Austria õigusteabesüst eemis valitsustevahel iste fiskaalsuhete seadus.	–	–	–	1. kv	2024	Pikaajalise hoolduse reformi põhielemendid kajastuvad jõustunud valitsustevaheliste fiskaalsuhete seaduses (Finanzausgleichsgesetz).
122	4.B.3 Kliimasõbraliku d linnakeskused	Eesmärk	Nelja sekkumisvaldko nna	Avaldatud rahastamissuu nised	–	–	–	3. kv	2021	Vastu on võetud linnakeskuste hoonete renoveerimise rahastamise suunised.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesm ärk	Kvartal	Aasta	
			rahastamissuuni ste vastuvõtmine							Abikõlblikud projektid on: i) äri- ja kommunaalhoonete soojuslik renoveerimine, ii) fassaadide keskkonnasäästlikumaks muutmise projektid, iii) hoonete ühendamine suure tõhususega kaugküttega ja iv) mahajäetud tööstusmaa ringlussevõtt.
123	4.B.3 Kliimasõbraliku d linnakeskused	Siht	Soojusenergia renoveerimise projektid on lõpule viidud	–	Soojusliku renoveerimise projektide arv	0	34	4. kv	2023	Viiakse lõpule vähemalt 34 linnakeskustes asuvate ettevõtete ja/või omavalitsuste soojusliku renoveerimise projekti.
127	4.B.3 Kliimasõbraliku d linnakeskused	Siht	Projektid ühendamiseks suure tõhususega kaugküttega on lõpule viidud	–	Suure tõhususega kaugküttega ühendamise projektide arv	0	375	4. kv	2023	Lõpule on viidud vähemalt 375 suure tõhususega kaugküttega ühendamise projekti.
129	4.B.3 Kliimasõbraliku d linnakeskused	Siht	Lõpetatud mahajäetud tööstusalade projektid	–	Mahajäetud tööstusmaa projektide ringlussevõtu arv	0	30	4. kv	2023	Lõpule on viidud vähemalt 30 mahajäetud tööstusmaa ringlussevõtu projekti.
130	4.B.3 Kliimasõbraliku d linnakeskused	Siht	Mahajäetud tööstusalade projektid	–	Mahajäetud tööstusmaa projektide	30	60	2. kv	2026	60 mahajäetud tööstusalade ringlussevõtu projekti kohta on välja antud maksekirjad.

Järjekorr anumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesm ärk	Kvartal	Aasta	
					ringlussevõtu arv					
131	4.B.4 Investeeringud kogukonnaõend use rakendamisse	Siht	Kogukonnaõded e töö alustamine	–	Tööle asunud uute kogukonnaõde de arv	0	50	3. kv	2021	Tööle on hakanud vähemalt 50 kogukonnaõde.
132	4.B.4 Investeeringud kogukonnaõend use rakendamisse	Eesmärk	Vahehindamine	Vahehindamis aruanne esitatud				4. kv	2022	Vahehindamise aruanne ja soovitused välishindajate edasiseks lähenemisviisiks
133	4.B.4 Investeeringud kogukonnaõend use rakendamisse	Siht	150 riiklikul tasandil tegutsevat kogukonnaõde	–	Riiklikul tasandil tegutsevate uute kogukonnaõde de arv.	50	150	4. kv	2024	Riiklikul tasandil tegutseb vähemalt 150 kogukonnaõde. Lõpphindamine hõlmab kõigi 150 kogukonnaõde tegevust.

O. ALLKOMPONENT 4.C KUNSTI JA KULTUUR

See Austria taaste- ja vastupidavuskava allkomponent käsitleb järgmisi probleeme: rohelisele majandusele ja digitehnoloogiale ülemineku toetamine kunstis ja kultuuris.

Allkomponendi eesmärk on luua stiimulid ökoloogiliselt jätkusuutlikuma kultuurisektori loomiseks ja kiirendada sektori digitaalset struktuurimuutust, pöörates erilist tähelepanu kultuuripärandi digiteerimisele.

Allkomponent käsitletakse riigipõhiseid soovitusi, mis on seotud majanduse ökoloogilise jätkusuutlikkusega (2019. aasta riigispetsiifiline soovitus nr 3) ja digiüleminekusse investeerimisega (2020. aasta riigispetsiifiline soovitus nr 3).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

O.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 4.C.1 Ehituskultuuri programmi väljatöötamine

Reformi eesmärk on luua ehituskultuuri raamistik, mis ühendab kvaliteetse arhitektuuri ja tehiskeskonna, võttes arvesse sotsiaalseid, ökoloogilisi, majanduslikke ja kultuurilisi komponente. Eesmärk on suurendada teadlikkust ehituskultuurist ja integreerida sellesse valdkonda rohelisele majandusele ülemineku aspektid.

Reform koosneb peamiselt Austria neljandast ehituskultuuri aruandest, mille eesmärk on panna alus ehituskultuuri reformile Austrias lähiaastatel ja visandada ehituskultuuri programmi konkreetsed meetmed. Reformiga luuakse kvaliteetse ehituse jaoks paremad õiguslikud, finants- ja struktuurilised raamtingimused. Euroopa nõuetega ühendamise võime mängib olulist rolli.

Rakendusreform peaks valmima 30. septembriks 2021.

Reform: 4.C.2 Kultuuripärandi digiteerimise riikliku strateegia väljatöötamine

Reformi eesmärk on laiendada kunsti ja kultuuri digiteerimist ning edendada kunsti- ja kultuurisektori digiüleminekut. Selle eesmärk on kultuuriväärtuste parem nähtavus ja kultuuriasutuste võrgustike loomine.

Reform seisneb kultuuripärandi digiteerimise riikliku strateegia väljatöötamises ja avaldamine. Selle strateegia eesmärk on edendada Austria kunsti- ja kultuurisektori edasist digiüleminekut. Sellega edendatakse kultuuripärandi digiteerimist, näiteks kultuuriasutuste kogusid ja inventarinimestikku. Strateegiaprotsess hõlmab avalikku avaüritust, seminare ja veebipõhist tuge liidumaadel. Protsessi tulemuseks on strateegiadokumendi avaldamine. Ka vastava allkomponendi alla kuuluvad digitaliseerimise investeeringud tehakse strateegia raamistikus.

Reformi rakendamine peaks lõpule jõudma 31. märtsiks 2023.

Investeering: 4.C.3 Volkskundemuseum Wiener ja Prater Ateliersi renoveerimine

Investeeringu eesmärk on näidata elusa ehituskultuuri ja keskkonnateadliku mälestiste kaitse kombinatsiooni valitud renoveerimisprojektide alusel.

Investeering seisneb Prater Ateliersi ja Volkskundemuseum Wiener renoveerimises.

Investeering: 4.C.4 Digiteerimislaine kultuuripärand

Investeeringu eesmärk on käivitada kultuuriasutustes ulatuslik digilaine.

Investeering seisneb platvormi „Kulturpool“ ning kultuuri- ja kunstiobjektide digiteerimise programmi ajakohastamises.

Investeeringud 4.C.5 Kliimasõbralike kultuuriettevõtete investeerimisfond

Investeeringu eesmärk on toetada kultuuriasutusi, et nad investeeriksid oma struktuuride keskkonnahoidlikumasse kavandamisse.

Investeering seisneb kultuuriasutuste rahastamises.

O.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede või reform (reform investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
134	4.C.1 Ehituskultuuri programmi väljatöötamine	Eesmärk	Neljas aruanne „Ehituskultuur“	Ehituskultuuri aruanne on avaldatud	–	–	–	3. kv	2021	Neljas ehituskultuuri aruanne on avaldatud. Selles määratakse kindlaks eelolevateks aastateks Austrias kultuurisektori reformi kava ja esitatakse konkreetsed meetmed ehituskultuuri programmi jaoks.
135	4.C.2 Kultuuripärandi digiteerimise riikliku strateegia väljatöötamine	Eesmärk	Konsultatsiooniprotsessi algatamine kultuuripärandi digiteerimise strateegia üle	Konsultatsiooniprotsessi avaldamine, sealhulgas veebipõhise küsitluse käivitamine	–	–	–	1. kv	2022	Konsultatsiooniprotsess on alanud. Konsulteerimine toimub veebiküsitluse ja konkreetsete õpikodade kaudu, kus osalevad asjaomased sidusrühmad (nt muuseumid, haridusasutused, raamatukogud).
136	4.C.2 Kultuuripärandi digiteerimise riikliku strateegia väljatöötamine	Eesmärk	Kultuuriministeeriumi (BMKOES) avaldatud kultuuripärandi digiteerimise strateegia	Strateegia avaldatakse	–	–	–	1. kv	2023	Konsultatsiooniprotsessi tulemusi arvesse võttes on avaldatud digitaliseerimisstrateegia.
137	4.C.3 Volkscundemuseumi Wieni ja Prater Ateliersi renoveerimine	Eesmärk	Volkscundemuseumi Wieni ja Prater Ateliersi teostatavusuuringud	Teostatavusuuringute avaldamine	–	–	–	4. kv	2021	Kahe renoveerimisprojekti teostatavusuuringud on lõpetatud ja kättesaadavad. Need hõlmavad geograafiliste võrdlusandmete kogumit, kinnisvara ja hoonete

Järjekorranumber	Seotud meede või reform (reform investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										möötmist, mälestiste kaitset ja energiatõhusust arvesse võtvate põhjaruannete koostamist ning renoveerimisprojektide ehituskultuuri toetava planeerimisalase nõuandekogu määramist.
138	4.C.3 Volkskundemuseum Wieni ja Prater Ateliersi renoveerimine	Eesmärk	Prater Ateliersi renoveerimine	Üleandmisser tifikaat	–	–	–	2. kv	2025	Austria kunsti-, kultuuri-, avaliku teenistuse ja spordiministeeriumi allkirjastatud üleandmistunnistus Prater Ateliersi renoveerimise kohta. Renoveerimine aitab suurendada hoone energiatõhusust.
139	4.C.3 Volkskundemuseum Wieni ja Prater Ateliersi renoveerimine	Eesmärk	Volkskundemuseumi renoveerimine	Üleandmisser tifikaat	–	–	–	2. kv	2026	Eluaseme-, kunsti-, kultuuri-, meedia- ja spordiministeeriumi allkirjastatud üleandmistunnistus Volkskundemuseumi renoveerimise kohta. Renoveerimine aitab suurendada hoone energiatõhusust.
140	4.C.4 Digiteerimislaine kultuuripäränd	Eesmärk	„Kulturpool Neu“ – veebipõhine andmete koondamise platvorm	Platvormi „Kulturpool Neu“	–	–	–	1. kv	2023	Platvorm „Kulturpool Neu“ on käivitatud uue kaasaegse kujundusega. See toimib

Järjekorranumber	Seotud meede või (reform investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
			erinevatest kultuuripärandiasutustest	avaldamine ja käivitamine						keskse platvormina, mis ühendab eri kultuuripärandiasutuste andmed ja teeb need üldsusele digitaalselt kättesaadavaks.
141	4.C.4 Digiteerimislaine kultuuripärand	Siht	Kultuuri- ja kunstiobjektide digiteerimise programm	–	Arv	0	400 000	4. kv	2024	Digiteeritud on vähemalt 400 000 kultuuri- ja kunstiobjekti (sh 300 analoogfilmi ja 15 000 3D-objekti)
142	4.C.4 Digiteerimislaine kultuuripärand	Siht	Kultuuri- ja kunstiobjektide digiteerimise programm	–	Arv	400 000	600 000	4. kv	2025	Digiteeritud on vähemalt 600 000 kultuuri- ja kunstiobjekti.
143	4.C.5 Kliimasõbralike kultuuriettevõtete investeerimisfond	Eesmärk	Investeerimisfondi loomise rahastamissuuniste jõustumine	Investeerimisfondi loomise rahastamissuuniste jõustumine.	–	–	–	4. kv	2021	Kui jõustusid rahastamissuuniste, millega loodi kliimasõbralike kultuuriettevõtete investeerimisfond, loodi õiguslik alus osalemissuuniste avaldamiseks. Fondile antakse volitus investeerida järgmistesse valdkondadesse: taastuvad energiaallikad (nt fotogalvaanika, soojuspumbad või biomass); energiasäästumeetmed (näiteks kütmise optimeerimine või valgustuse optimeerimine); ringmajandus (nt tooraine tarbimise

Järjekorr anumber	Seotud (reform investeering) meede või	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiiv- sed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										vähendamise); kliimamuutustega kohanemise meetmed (nt rohelised fassaadid jahutamiseks)
144	4.C.5 Kliimasõbralike kultuuriettevõtete investeeringufond	Eesmärk	Esimene huviliste kaasamise menetlus	Avaldati esimene kutse osaleda huviliste kaasamise menetluses	–	–	–	2. kv	2022	Huviliste kaasamise menetluse kutse on avaldatud. Potentsiaalsetel taotlejatel on juurdepääs kõigile vajalikele dokumentidele ja teabele. Taotlusi võib esitada internetis.
145	4.C.5 Kliimasõbralike kultuuriettevõtete investeeringufond	Eesmärk	Investeeringufondi rahalise mahuga seotud kohustused	Valitud projektide nimekirja avaldamine	–	–	–	3. kv	2025	Investeeringufondi rahaline maht on ära kasutatud.

P. ALLKOMPONENT 4.D VASTUPANUVÕIME REFORMIDE KAUDU

Praegune allkomponent hõlmab keskseid reforme, mis suurendavad lähiaastatel Austria vastupanuvõimet. Reformimeetmed täiendavad eri allkomponentides sisalduvaid reformi- ja investeerimismeetmeid ning hõlmavad ka täiendavaid reforme struktuuriprobleemide lahendamiseks ja raamtingimuste loomiseks teatavates valdkondades.

Allpool on esitatud iga reformimeetme panus riigipõhistes soovitudes esitatud probleemide lahendamisse ja reformide eesmärkidesse.

4.D.1: Reform aitab täita riigipõhist soovitust, mis on seotud eelarvesuhete ja -kohustuste lihtsustamise ja ratsionaliseerimisega eri valitsustasanditel ning rahastamis- ja kulutamiskohustuste ühtlustamisega (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 1).

4.D.2: Reform aitab täita riigipõhist soovitust, mis on seotud pensionisüsteemi jätkusuutlikkusega (2019. aasta riigipõhine soovitus 1).

4.D.3: Reform aitab täita riigipõhist soovitust, mis on seotud pensionisüsteemi jätkusuutlikkusega (2019. aasta riigipõhine soovitus 1).

4.D.4: Reform aitab täita riigipõhist soovitust, mis on seotud kliimaeesmärkide saavutamise ja Austria ülemineku kliimanetraalsele majandusele (2020. aasta riigipõhine soovitus 3).

4.D.5: Reform aitab kaasa riigipõhise soovituse täitmisele, mis on seotud maksukogumi tõhusamaks ning kaasavat ja jätkusuutlikku majanduskasvu toetavamaks muutmise (2020. aasta riigipõhine soovitus 4).

4.D.6: Reform aitab täita riigipõhist soovitust, mis on seotud vajadusega märkimisväärsete erainvesteeringute järele, mis on vajalikud Austria üleminekuks kliimanetraalsele majandusele (2020. aasta riigipõhine soovitus 3).

4.D.7: Reform aitab täita riigipõhist soovitust, mis on seotud haridustulemuste parandamisega Austrias (2020. aasta riigipõhine soovitus 2).

4.D.8: Reform aitab täita riigipõhist soovitust, mis on seotud ettevõtete kasvu stimuleerimise ja regulatiivsete tõkete vähendamise teenindussektoris (2019. aasta riigipõhine soovitus 3).

4.D.9: Reform aitab täita riigipõhist soovitust, mis on seotud ettevõtete kasvu stimuleerimise ja regulatiivsete tõkete vähendamise teenustesektoris (2019. aasta riigipõhine soovitus 3).

4.D.10: Reform aitab tihedas koostöös sotsiaalpartneritega kaasa riigipõhise soovituse täitmisele, mis on seotud madala kvalifikatsiooniga töötajate tööturutulemuste parandamisega (2019. aasta riigispetsiifiline soovitus 2).

4.D.11: Reformid aitavad täita riigipõhiseid soovitusi, mis on seotud regulatiivsete tõkete vähendamisega teenustesektoris (2019. aasta riigipõhine soovitus nr 3) ning haldus- ja regulatiivse koormuse vähendamisega (2020. aasta riigipõhine soovitus nr 3).

Eeldatakse, et ükski selle allkomponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

P.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 4.D.1 Keskkonnasäästlikule ja digitaalsele majandusele ülemineku keskenduv kulutuste läbivaatamine

Reformi eesmärk on vaadata läbi rohelisele majandusele ja digitehnoloogiale üleminekuga seotud avaliku sektori kulutused.

Reform seisneb kulude läbivaatamise tulemuste levitamises.

Reform: 4.D.2 Tegelikku pensioniea tõstmine

Reformi eesmärk on tõsta tegelikku pensioniiga, vähendades ennetähtaegselt pensionile jäämise stiimuleid, aidates seega piirata riiklike pensionikulutuste kasvu, kuigi piiratud ulatuses. Ennetähtaegse vanaduspensioni (*abschlagsfreie Vorzeitige Alterspension*) asendamine nn varase alguse preemiaga (*FrühstarterInnenbonus*) 2020. aasta sotsiaalkindlustuse muutmise seaduse raames tõstab tegelikku pensioniiga, vähendades samal ajal pensionilõhet ja aidates vähendada eakate vaesust. Seadus võeti vastu 2020. aasta novembris ja see jõustub 2022. aasta jaanuaris.

„Ennetähtaegne vanaduspension ilma mahaarvamisteta“ (*abschlagsfreie Vorzeitige Alterspension*) nägi 45 sissemakseasta täitumisel ette võimaluse ilma mahaarvamisteta pensionile jääda enne seadusjärgset pensioniiga (mehed 65 aastat, naised 60 aastat). Sellest reeglist said kasu vaid vähesed inimesed, kelle pension oli enamasti keskmisest tunduvalt suurem. Vastupidi, uue varase alguse preemia (*FrühstarterInnenbonus*) saavad inimesed lisaks pensionile ühe euro iga kuu eest, mil nad töötasid vanuses 15-20 aastat. Viie aasta jooksul kuni 20-aastaseks saamiseni on preemia maksimaalselt 60 eurot kuus (840 eurot aastas) lisaks kindlaksmääratud pensionisummale. Varase alguse preemia saamise eeltingimus on vähemalt 25-aastase kindlustusperioodi läbimine. Selle tulemusena stimuleerib boonus ka tööle naasmist pärast lapsehooldusperioodi.

Esmakordse pensioni kohandamine pensionile jäämisele järgneval kalendriaastal on 50 % kohandussummast („50 % *Aliquotierung*“).

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2026.

Reform: 4.D.3 Vanaealiste vaesuse vähendamine, motiveerides inimesi kauem töötama

Reformi eesmärk on vähendada eakate vaesust, motiveerides inimesi kauem töötama. Reform koosneb kahest osast.

Esimese osa eesmärk on suurendada pensioni edasilükkamise preemiat, et motiveerida üksikisikuid töötama kauem kui nende seadusjärgne pensioniiga. Austrias on naised lapsehoolduskohustuste tõttu tavaliselt katkestanud töösuhteid ja lühendanud pensionimakseperioode. Arvestades, et pensioni edasilükkamist saavad tavaliselt peamiselt naised, kelle seadusjärgne pensioniiga on endiselt madalam kui meestel, peaks see aitama vähendada ka soolist pensionilõhet.

Teise osa eesmärk on karmistada Korridoripensioni saamise tingimusi, tõstes minimaalset ennetähtaegselt pensionile jäämise iga ja nõutavaid sissemakseastaid. See osa meetmest peaks aitama kaasa pensionisüsteemi eelarve jätkusuutlikkusele.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2026.

Reform: 4.D.4 Kliimameetmete juhtimise raamistik

Reformi eesmärk on luua kindel õigusraamistik kliimaeesmärkide rakendamiseks.

Mitmetasandilise valitsemise puudumise küsimust käsitletakse eelkõige järgmiste meetmete abil, mis kajastuvad ka eesmärkides: kodanike kliimanõukogu (Klimarat) loomine, mis loodi aruteluks ja Austria kliimaeesmärkide saavutamiseks vajalike kliimakaitsemeetmete ettepanekute väljatöötamiseks. Rohelise eelarvestamise keskuse loomine Austria rahandusministeeriumis, mis vastutab keskkonnahoidliku eelarvestamise standardite rakendamise eest Austria eelarveprotsessis, ning Austria föderaalsete eelarveseaduse (BHG 2013) muudatus, millega kehtestatakse Austria föderaalsete eelarve kohustuslik lisand ja

seadusandlike ettepanekute kliimakontroll uue siduva mõju mõõtmekaudu regulatiivse mõju hindamise raames. Kohustusliku addendum'i („roheline eelarvestamise aruanne“) eesmärk on koguda ja analüüsida eelarve- ja maksupoliitika meetmete ning asjakohaste reguleerivate meetmete kliima- ja keskkonnaspetsiifilist mõju.

Reformi rakendamine peaks algama 31. detsembril 2021 ja viiakse lõpule 31. detsembriks 2025 ning asjakohaseid sätteid hakatakse tõhusalt kohaldama hiljemalt 1. jaanuaril 2026.

Reform: 4.D.5 Ökosotsiaalsete maksude reform

Ökosotsiaalse maksureformi üldeesmärk on võidelda kliimamuutuste vastu ning aidata kaasa Euroopa ja riiklike kliimaeesmärkide saavutamisele. Pärast maksureformi esimese etapi hiljutist rakendamist on vaja täiendavaid stiimuleid kliimasõbralikuks tarbijakäitumiseks, et Austria saavutaks 2030. aasta kliimaeesmärgid. Ökosotsiaalse maksureformi eelseisev teine etapp on eeldatavasti oluline täiendus kliimasõbralikesse tehnoloogiatesse investeerimise stiimulitele (mis sisalduvad eelkõige Austria majanduse elavdamise ja vastupanuvõime taastamise kava 1. komponendis) ning ringmajanduse laiendamise toetamisele, pakkudes vähese heitega või heitevabadele tehnoloogiatele ja toodetele maksusoodustusi. Maksureform peaks olema tuluneutraalne, võimaldades äriühingutele ja kodumajapidamistele maksusoodustusi kompensatsioonimeetmete kaudu, millel on täiendav positiivne sotsiaalne ja majanduslik mõju, nagu vähendatud tööjõumaksud või sihipärased tarbimispõhised boonused.

Meetmega kehtestatakse CO₂ heite hinnakujundus, näiteks CO₂ heite hinnakujunduse kaudu kehtivate maksude kaudu maksualaste õigusaktide raames või riikliku heitkogustega kauplemise süsteemi kaudu, mille hinnad määratakse kindlaks alguses. Neid meetmeid kooskõlastatakse Euroopa tasandi vahenditega, et vältida kahekordset hinnakujundust. Hinnakujunduse summa põhineb ühelt poolt valitsuse programmis kokku lepitud tegelike kulude eesmärgil ja teiselt poolt kliimaeesmärkide saavutamiseks vajalikul heitkoguste vähendamisel. Reform peaks aitama vähendada kasvuhoonegaaside heidet 2030. aastaks 2,6 miljoni CO₂ ekvivalenttonni võrra võrreldes 2019. aastaga.

Reformi rakendamine algab eeldatavasti 30. juunil 2021 ja viiakse lõpule 31. märtsiks 2022.

Reform: 4.D.6 Roheline rahastamine (tegevuskava)

Rohelise rahastamise tegevuskava eesmärk on luua poliitiline ja järelevalveraamistik, mis kaasab erakapitali vajalike investeeringute tegemiseks, et saavutada 2030. aastaks seatud kliima- ja energiaeesmärgid.

Rohelise rahastamise tegevuskava meetmed keskenduvad järgmisele kolmele aspektile, mis on seotud aktiivse võitlusega rohepesu vastu: i) kapitali mobiliseerimine kliimakaitseks ja jätkusuutlikeks investeeringuteks, ii) kliimaga seotud riskide sidumine ja juhtimine hoolsuskohustustega ning iii) ühtsete strateegiate ja meetodite ning suuniste väljatöötamine.

Rohelise rahastamise tegevuskavas sisalduvad konkreetsed meetmed on järgmised: keskkonnasäästlikku toetustegurit käsitleva kokkuleppe edendamine ELi tasandil ja ELi kokkuleppe alusel keskkonnasäästlikku toetusteguri riiklik rakendamine, et hõlbustada keskkonnasäästlike laenude andmist; strateegiate ja meetodite väljatöötamine parema riskijuhtimise tagamiseks rohelise rahastamise kontekstis, nt kliima- ja keskkonnariskide süstemaatiline mõõtmine ja vähendamine; ning asjakohaste meetodite ja nendega seotud suuniste edasiarendamine.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. detsembriks 2022.

Reform: 4.D.7 Riiklik finantshariduse strateegia

Eesmärk on kehtestada riiklik finantshariduse strateegia, mida seni ei ole olemas. Selles määratakse kindlaks ühised eesmärgid ja pikaajaline visioon, mille tulemusel paraneb finantsalane haridus Austrias ning millele finantsalase hariduse sektori sidusrühmad võivad rajada oma programmid ja meetmed.

Reform hõlmab strateegiakontseptsiooni koostamist ja pädevusraamistiku loomist. Teemad, mida finantshariduse strateegias tuleks eriti silmas pidada, on põhiline finantsharidus koolides ja noortele, elanikkonna teadlikkuse suurendamine kapitaliturgudel ning suurem teadlikkus tulevase ja vanemaalase hariduse tähtsusest. Naised määratleti ühena konkreetsetest sihtrühmadest.

Reformi rakendamine peaks algama 30. septembril 2021 ja lõppema 31. detsembril 2022.

Reform: 4.D.8 Käivituspakett

Eesmärk on toetada jätkusuutlikult kasvule suunatud idufirmasid ja suurendada äriasukoha atraktiivsust rahvusvahelisel tasandil.

Reform seisneb uue õigusliku vormi (esialgne pealkiri „Austrian Limited“) rakendamises. See uus õiguslik vorm kohandatakse idufirmade ja innovatiivsete VKEde vajadustele ning sotsiaalse ettevõtluse valdkonnale. Majanduskasvu rahastamise tugevdamiseks uuritakse täiendavaid maksusoodustusi. Lisaks tuleb reformi vaadelda koos muude dereguleerimismeetmetega, nagu ühekordsete meetmete põhimõte ja ajapikenduse rakendamine (vt allpool).

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2022.

Reform: 4.D.9 Omakapitali suurendamine

Meetme eesmärk on tugevdada Austria äriühingute omakapitali, hõlbustades erakapitali kaasamist ettevõtetesse omakapitali vormis. Sel eesmärgil on esimene eesmärk hinnata Austria äriühingute omakapitali olukorda. Eelkõige tuleb selgitada, millistes sektorites on omakapitali positsioon eriti madal, ning teha kindlaks ka ettevõtte suuruse roll.

Reformimeede seisneb COVID-19 kriisi ajal likviidsusprobleemide lahendamiseks kasutatud valitsuse tagatud laenude konverteerimises omakapitaliks või omakapitalilaadseteks instrumentideks. Lisaks kinnitatakse Austria äriühinguõiguses äriühinguvorm äriühingu osalustesse investeerimiseks SICAV vormis (*société d'investissement à capital variable*), mis on teistes Euroopa riikides juba hästi toimiv kollektiivne investeerimisskeem. Selle eesmärk on muuta fondi aktsiad väärtpaperistatavaks ja kaubeldavaks. Kavandamisel võetakse arvesse kõrgeid läbipaistvusstandardeid, investorite kaitset, rahapesu tõkestamist ja maksukorraldusmudelite väljajätmist.

Reformi rakendamine peaks algama 30. septembril 2021 ja lõppema 31. märtsil 2022.

Reform: 4.D.10 Tööturg: Ühtne kontaktpunkt

Meetme eesmärk on pakkuda sihipärasest toetust, et tuua tööturule tagasi pikaajalised töötud, kes seisavad silmitsi mitmete takistustega. Koordineeritud toetus peaks aitama neid takistusi kõrvaldada ning lihtsustama juurdepääsu kvalifikatsioonile ja koolitusele. Vajadus selle sihipärase toetuse järele on suurenenud ka COVID-19 pandeemia ajal.

Meede seisneb ühtse kontaktpunkti loomises pikaajaliste töötute jaoks, kes seisavad silmitsi mitmesuguste takistustega tööturule suunamisel ja kaasamisel. Ühtsete kontaktpunktide kujundamine ja loomine toimub tihedas koostöös sotsiaalpartnerite ja liidumaadega. See ühtne kontaktpunkt peaks koordineerima ja hõlbustama eri tugiasutuste juurdepääsu asjakohastele teenustele.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2022.

Reform: 4.D.11 Ärieeskirjade liberaliseerimine

Kolme sihipärase meetme eesmärk on aidata liberaliseerida kaubanduse raamtingimusi ja edendada ettevõtjatele suunatud teenuste osutamist, mis samuti aitavad kaasa üleminekule rohelisele majandusele ja digitehnoloogiale.

Reformipakett koosneb kolmest meetmest: Ettevõtete üleminekut takistavate asjaolude kõrvaldamine (ajapikenduse seadus) hõlmab mitmeid tegevusi, mis hõlbustavad ettevõtete üleminekut uutele omanikele (näiteks pereettevõtte järgmisele põlvkonnale). Juhuvõtte seaduse muudatus ühtlustab takso- ja teiste sõidurendiettevõtete tingimused, võimaldades seega innovaatiliste sõiduteenuste osutamist. Kõnealuse paketi viimane reformimeede lihtsustab lubade andmist elektrisõidukite laadimispunktidele ja fotogalvaanilistele süsteemidele, mis on osa kommertskaubitistest.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 31. märtsiks 2022. Juhuvõtte seadus pidi jõustuma 31. märtsiks 2021. E-sõidukite laadimispunktide ja fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamisest vabastamine pidi jõustuma 31. märtsiks 2021.

P.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
146	4.D.1 Keskkonناسäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kliima- ja energiapoliitika toetuste ja stiimulite analüüsi kulude läbivaatamine.	Aruande levitamine	–	–	–	3. kv	2022	Aruannet levitatakse siseselt. Aruandes keskendutakse kliima- ja energiapoliitika toetamise ja stiimulite analüüsile. Selle põhjal võib uurida täiendavaid rahalisi vahendeid ja stiimuleid, mis on seotud nende mõjuga kliima- ja energiapoliitikale. Selle eesmärk on lisada ministriumide kliimavastutuse mehhanismid ja seada konkreetseid kasvuhooonegaaside vähendamise eesmärgid koos eelarve ülemääradega.
147	4.D.1 Keskkonناسäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kulutuste läbivaatamine „Sünergilise toime kindlakstegemise liidumaade rahastamismaastikuga“	Aruande levitamine	–	–	–	2. kv	2023	Aruannet levitatakse siseselt. Aruandes keskendutakse koostoime kindlakstegemisele liidumaade rahastamismaastikul, sealhulgas kliimaalase vastutuse mehhanismidele föderaaltasandi ja liidumaade vahel osana 2017. aasta valitsustevaheliste fiskaalsuhete seadusest

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										(Finanzausgleichsgesetz 2017), nii et see võiks olla aluseks valitsustevaheliste fiskaalsuhete seaduse järgmisel perioodil.
148	4.D.1 Keskkonناسäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kulude läbivaatamine „ELi taksonoomia rakendamine riiklikul tasandil“	Aruande levitamine	–	–	–	4. kv	2024	Aruannet levitatakse siseselt. Aruandes keskendutakse probleemidele, mis on seotud rahavoogude ümbersuunamisega kliimasõbralikesse ja jätkusuutlikesse investeringutesse, ning määratakse kindlaks avaliku sektori vahendid eelarve-, õigus- ja maksupoliitika valdkonnas.
149	4.D.1 Keskkonناسäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kulude läbivaatamine „Avaliku sektori osalus“	Aruande levitamine	–	–	–	2. kv	2025	Kulude läbivaatamise aruanne „avaliku sektori osalus“ kohta avaldatakse internetis. Aruandes keskendutakse riigi osalusega ettevõtete kliimaga seotud kestlikkuse strateegiate läbivaatamisele.
150	4.D.1 Keskkonناسäästlikule ja digitaalsele majandusele	Eesmärk	Kulude läbivaatamine „Riigihangete jätkusuutlikkus“	Aruande levitamine	–	–	–	1. kv	2026	Kulude läbivaatamise aruannet „Riigihangete jätkusuutlikkus“ levitatakse asutusesiseselt. Aruandes

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
	üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine									keskendutakse säästvate hangete praeguse olukorra hindamisele. Lisaks rõhutatakse selles säästvate riigihangete optimeerimispotentsiaali arendamist.
151	4.D.1 Keskkonناسäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kulude läbivaatamine „Digiteerimise edasine edendamine avalikus halduses“	Aruande levitamine	–	–	–	3. kv	2023	Aruannet levitatakse siseselt. Aruandes keskendutakse digiteerimisfondi mõju hindamisele.
152	4.D.2 Tegelik pensioniea tõstmine	Eesmärk	Õigusliku aluse kehtestamine ennetähtaegse vanaduspensioni kaotamiseks ilma mahaarvamiseta ning varase starditoetuse kehtestamiseks	2020. aasta sotsiaalkindlustuse muutmise seaduse avaldamine Austria õigusteabesüsteemis	–	–	–	4. kv	2020	2020. aasta novembris võeti 2020. aasta sotsiaalkindlustuse muutmise seaduse raames vastu ennetähtaegse vanaduspensioni asendamine nn varajase starditoetusega ja see jõustub 2022. aasta jaanuaris.
153	4.D.2 Tegelik pensioniea tõstmine	Eesmärk	50 % Aliquotierungi kasutuselevõtt esimesest pensionitõusust	Sotsiaalkindlustuse seaduse muutmise seaduse jõustumine	–	–	–	1. kv	2022	Esmakordse pensioni kohandamine pensionile jäämisele järgneval kalendriaastal on 50 % kohandussummast.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
154a	4.D.3 Vanaealiste vaesuse vähendamine, motiveerides inimesi kauem töötama	Eesmärk	Pensioni edasilükkamise preemia suurendamist kehtestava seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab jõustumisele	–	–	–	2. kv	2022	Jõustub seadus, millega suurendatakse pensioni edasilükkamise preemiat.
155a	4.D.3 Vanaealiste vaesuse vähendamine, motiveerides inimesi kauem töötama	Eesmärk	<i>Korridorpension</i> 'i muutmise seaduse jõustumine	<i>Korridorpension</i> 'i muutva seaduse jõustumisele viitav õigusnorm	–	–	–	4. kv	2022	<i>Korridorpension</i> 'i muutmise seadus jõustub järk-järgult alates 1. jaanuarist 2026.
156	4.D.4 Kliimameetmete juhtimise raamistik	Eesmärk	Kodanike kliimanõukogu (Klimarat) ja roheline eelarvestamise kontaktpunkt	Avalik aruandlus kodanike kliimanõukogu ja keskkonnasäästliku eelarvestamise keskuse loomise kohta.	–	–	–	4. kv	2021	Kodanike kliimanõukogu (Klimarat) luuakse, mida tõendab avalik aruandlus vähemalt selle avakoosoleku kohta. Rahandusministeeriumi juurde luuakse ja kuulutatakse avalikult välja keskkonnasäästliku eelarvestamise keskne kontaktpunkt, et koordineerida keskkonnasäästliku

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										eelarvestamise standardite rakendamist Austrias.
157	4.D.4 Kliimameetmete juhtimise raamistik	Eesmärk	Jõustub seadus, millega kehtestatakse uute seadusandlike ettepanekute kohustuslik kliimakontroll	Seaduse säte, mis viitab Austria föderaalsete eelarveseaduse (BHG 2013) muudatuse jõustumisele, kusjuures asjaomaseid sätteid hakatakse tõhusalt kohaldama hiljemalt 1. jaanuaril 2026.	–	–	–	2. kv	2022	Austria föderaalsete eelarveseaduse (BHG 2013) muudatusega kehtestatakse Austria föderaalsete eelarve kohustuslik lisand ja seadusandlike ettepanekute kliimakontroll uue siduva mõju mõõtmise kaudu regulatiivse mõju hindamise raames.
158	4.D.5 Ökosotsiaalsete maksude reform	Eesmärk	Rakkerühma teise etapi käivitamine	Ökosotsiaalse maksureformi rakkerühm alustab teise etapi teises etapis	–	–	–	2. kv	2021	Rakkerühm alustab oma teise etapi teises etapis.
159	4.D.5 Ökosotsiaalsete maksude reform	Eesmärk	Ökosotsiaalse maksureformi jõustumine	Seaduse säte, mis viitab ökosotsiaalse maksureformi jõustumisele.	–	–	–	1. kv	2022	Jõustub ökosotsiaalne maksureform, sealhulgas CO ₂ heite hind, mis peaks 2030. aastaks vähendama CO ₂ heidet vähemalt 2,6 miljoni tonni võrra (võrreldes 2019. aastaga).

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
160	4.D.6 Roheline rahastamine (tegevuskava)	Eesmärk	Rohelise rahastamise tegevuskava	Rohelise rahastamise tegevuskava avaldamine	–	–	–	1. kv	2022	Rohelise rahastamise tegevuskava avaldatakse. See sisaldab konkreetset viidet kavandatavatele meetmetele, näiteks: „roheliste laenude“ andmise hõlbustamine ning strateegiate ja meetodite väljatöötamine paremaks riskijuhtimiseks keskkonnahoidliku rahastamise kontekstis (nt kliima- ja keskkonnariskide süstemaatiline mõõtmine ja vähendamine).
161	4.D.6 Roheline rahastamine (tegevuskava)	Eesmärk	Kvantitatiivsete ja kvalitatiivsete näitajate kasutamine rakendamise saavutamise mõõtmiseks	Rohelise rahastamise tegevuskava rakendamist käsitleva näitajatel põhineva aruande avaldamine	–	–	–	4. kv	2022	Aruandes esitatakse kvantitatiivsetel ja kvalitatiivsetel näitajatel põhinev metoodika keskkonnahoidliku rahastamise meetmete edukuse mõõtmiseks.
162	4.D.7 Riiklik finantshariduse strateegia	Eesmärk	Strateegiadokument	Strateegiadokumendi, sealhulgas tegevuskava avaldamine	–	–	–	3. kv	2021	Strateegiline dokument koostatakse. Selles määratakse kindlaks ühised eesmärgid ja pikaajalised visioonid, mis viivad finantshariduse suurenemiseni Austrias ja

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										millele finantshariduse valdkonna sidusrühmad võivad rajada oma programmid ja meetmed. Samuti eeldatakse, et lisatakse raamistik avaliku ja erasektori finantsalases hariduses osalejate vaheliseks koostööks ja koordineerimiseks. Dokument sisaldab tegevuskava strateegia rakendamiseks.
163	4.D.7 Riiklik finantshariduse strateegia	Eesmärk	Finantshariduse pädevusraamistiku lõplik vormistamine	Finantshariduse pädevusraamistik edastatakse Euroopa Komisjonile.	–	–	–	4. kv	2022	Pädevusraamistik keskendub suuremale finantsalasele baasharidusele koolides ja noortele, elanikkonna teadmiste suurendamisele kapitaliturgude kohta ning teadlikkuse tõstmisele tulevase ja vanemaegalise hariduse tähtsusest. Samuti oodatakse koostöötoimet roheline rahastamise tegevuskavaga (nt „Green Financial Literacy“).
164	4.D.8 Käivituspakett	Eesmärk	Käivituspaketi jõustumine	Seaduse säte, mis viitab	–	–	–	1. kv	2022	Jõustub seadus, millega kehtestatakse uus äriühingu vorm (esialgne pealkiri:

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
				käivituspaketi jõustumisele						„Austrian Limited“), mis hõlbustab idufirmade varast tegevust. Eelkõige võetakse arvesse idufirmade ja innovatiivsete VKEde vajadusi. See hõlmab aktsiate pindlikku jaotamist investoritele ja töötajatele.
165	4.D.9 Omakapitali suurendamine	Eesmärk	Dekret riigi tagatud laenude omakapitaliks konverteerimise kohta	Dekreedi avaldamine	–	–	–	3. kv	2021	Kehtib dekreet, millega antakse võimalus konverteerida riigi tagatud laenud omakapitaliks.
166	4.D.9 Omakapitali suurendamine	Eesmärk	Äriühinguvormi jõustumine aktsiatesse investeerimiseks (SICAV)	Seaduse säte, milles on märgitud äriühinguvormi jõustumine aktsiatesse investeerimiseks (SICAV)	–	–	–	1. kv	2022	Jõustub Austria äriühinguõiguse muudatus, millega kehtestatakse SICAVi õiguslik vorm, et hõlbustada ettevõtetesse omakapitali investeerimist.
167	4.D.10 Tööturg: Ühtne kontaktpunkt	Eesmärk	Kontseptuaalne areng	Ühtse kontaktpunkti kontseptsioon on välja töötatud ja edastatud Euroopa Komisjonile.	–	–	–	3. kv	2021	Kättesaadav on ühtse kontaktpunkti loomise sisemine kontseptsioon, mis töötatakse välja koostöös liidumaade ja sotsiaalpartneritega. Ta võtab kasutusele ühtse kontaktpunkti.

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
168	4.D.10 Tööturg: Ühtne kontaktpunkt	Eesmärk	Tööerakendamine	Ühtne kontaktpunkt toimib	–	–	–	1. kv	2022	Ühtne kontaktpunkt on toimiv ja on alustanud teenuste pakkumist töötutele.
169	4.D.11 Ärieeskirjade liberaliseerimine	Eesmärk	Juhuvete seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab juhuvete seaduse jõustumisele.	–	–	–	1. kv	2021	Jõustub juhuvete seadus, millega kaotatakse juhuvete siduv tariif (taksimeetrikohustus).
170	4.D.11 Ärieeskirjade liberaliseerimine	Eesmärk	Elektrisõidukite laadimispunktide ja kommertskäitistes kasutatavate fotogalvaaniliste süsteemide vabastamine loaandetest.	Määruse avaldamine, millega vabastatakse elektrisõidukite laadimispunktid ja kommertskäitistes kasutatavad fotogalvaanilised süsteemid loaandmisest	–	–	–	1. kv	2021	Jõustub dekreet, millega tehakse elektrisõidukite laadimispunktid ja kommertskäitistes kasutatavad fotogalvaanilised süsteemid põhimõtteliselt loaandetest vabastatuks.
171	4.D.11 Ärieeskirjade liberaliseerimine	Eesmärk	Ajapikenduse seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab ajapikenduse seaduse jõustumisele	–	–	–	1. kv	2022	Jõustub ettevõtete üleminekut takistavate asjaolude kõrvaldamist käsitlev seadus (ajapikenduse seadus).

KOMPONENT 5. REPOWEREU

Austria osa „REPowerEU“ käsitleb probleeme, millega Austria silmitsi seisab seoses energiasõltuvusega fossiilkütustest ja rohepöördega. Neli kavandatud meetet sisaldavad kahte uut reformi (taastuvate energiaallikate loamenetluste kiirendamine ja vesiniku kui kliimaneutraalsuse tehnoloogia edendamine), ühte uut investeeringut (elektrienergia salvestamisega või salvestamata fotogalvaanilised süsteemid) ning ühe heiteta tarbesõidukitega seotud olemasoleva investeeringu suurendamist.

Reformid aitavad eelkõige suurendada taastuenergia osakaalu ja kiirendada selle kasutuselevõttu ning suurendada taastuallikatest toodetud vesiniku tootmist ja vesiniku kasutuselevõttu sektorites, kus CO₂ heidet on raske vähendada. Investeeringud aitavad kiirendada taastuenergia kasutuselevõttu ning toetada heitevaba transporti ja selle taristut.

Kavandatud meetmete rakendamine peaks vähendama sõltuvust fossiilkütustest kooskõlas riigipõhise soovitusena energia kohta (2022. aasta riigipõhine soovitus nr 4). Enamikul REPowerEU peatüki uutel meetmetel on piiriülene mõju, aidates tagada energiaruustuse kogu ELis.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta märkimisväärselt keskkonnamärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendavaid meetmeid kooskõlas DNSH tehniliste suunistega (2021/C58/01).

5.1. Tagastamatu rahalise toetusega seotud reformide ja investeeringute kirjeldus

Q. ALLKOMPONENT 5.A REFORMID

Reform: 5.A.1 Taastuvate energiaallikate loamenetluste kiirendamine

Meetme eesmärk on ühtlustada taastuenergiaprojektide loamenetlusti, muutes riikliku keskkonnamõju hindamise seadust (edaspidi „keskkonnamõju hindamise seadus“). Muudatusettepaneku eesmärk on kehtestada mitu menetluse lihtsustamist, näiteks loa muutmise lihtsustamine tehnoloogia arengu korral, loamenetluste kestuse lühendamine haldus- ja kohtu tasandil, kehtestades menetluse alguses konkreetset vastuväidete esitamise tähtajad, kaotades kaebuse peatava mõju ebapiisavalt põhjendatud kaebuste korral ja digitaliseerimise laialdasem kasutamine.

Reformi mõju hinnatakse Austria parlamendile esitatavas aruandes, milles esitatakse soovitused selle kohta, kuidas taastuenergia loamenetlusti veelgi kiirendada, ja arvud, millega kvantifitseeritakse keskkonnamõju hindamise menetluste kestus.

Reformi rakendamine viiakse lõpule 30. septembriks 2024.

Reform: 5.A.2 Vesinik kui kliimaneutraalsuse saavutamise peamine tehnoloogia

Meetme eesmärk on luua uus poliitika ja koordineerida saastevaba vesiniku alaseid algatusi Austrias riikliku vesinikustrateegia abil.

Meede hõlmab riikliku vesinikustrateegia avaldamist, riikliku vesinikuplatvormi loomist, lõimitud riikliku energiataristukava avaldamist ja muust kui bioloogilise päritoluga taastuvtorainest toodetud vesiniku tootmise nõudeid käsitlevate õigusaktide jõustumist.

R. ALLKOMPONENT 5.B INVESTEERINGUD

Investeering: 5.B.1 Fotogalvaanilised süsteemid

Selle investeeringu eesmärk on kiirendada taastuenergia laiemat kasutuselevõttu ja aidata vähendada kasvuhoonegaaside heidet.

Meede hõlmab investeeringut, millega toetatakse fotogalvaaniliste süsteemide laiendamist.

Investeering: 5.B.2. Laiendatud meede: Heiteta tarbesõidukite rahastamine

Selle investeeringu eesmärk on suurendada investeeringut 1.B.4 „Jätkusuutlik taastumine“ alla kuuluvat investeeringut 1.

Meede seisneb täiselektriliste või vesinikkütusega raskeveokite rahastamises.

5.2. Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möödühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
172	5.A.1. Taastuvenergia loamenetluste kiirendamine	Eesmärk	Muudetud keskkonnamõju hindamise seaduse jõustumine	Seaduse säte, mis viitab muudetud keskkonnamõju hindamise seaduse jõustumisele	–	–	–	1. kv	2023	Keskkonnamõju hindamise seaduse muudatus jõustub.
173	5.A.1. Taastuvenergia loamenetluste kiirendamine	Eesmärk	Euroopa Parlamendile esitatud 9. keskkonnamõju hindamise aruanne	Üheksanda keskkonnamõju hindamise aruande edastamine Euroopa Parlamendile	–	–	–	3. kv	2024	Üheksas keskkonnamõju hindamise aruanne edastatakse Euroopa Parlamendile. See sisaldab arvandmeid keskkonnamõju hindamise menetluste kestuse kohta ning soovitusi vajalike meetmete kohta, mis on vajalikud taastuvenergiade lubade andmise edasiseks kiirendamiseks Austrias.
174	5.A.2. Vesinik kui kliimaneutraalsuse peamine tehnoloogia	Eesmärk	Vesinikustrateegia avaldatakse ja luuakse riiklik vesinikuplatvorm	Vesinikustrateegia avaldamine ja riikliku vesinikuplatvormi loomine.	–	–	–	2. kv	2023	Vesinikustrateegia avaldatakse vastu. Luuakse riiklik vesinikuplatvorm. Platvormi kuuluvad teadusuuringute, tööstuse, energiasektori ja kodanikuühiskonna esindajad.
175	5.A.2. Vesinik kui kliimaneutraalsuse peamine tehnoloogia	Eesmärk	Hindamisaruande avaldamine	Vesinikustrateegia rakendamist käsitleva hindamisaruande avaldamine veebis	–	–	–	1. kv	2024	Avaldatakse vesinikustrateegia rakendamise esimene hindamisaruanne. See sisaldab ülevaadet olukorrast ja hinnangut edusammudele,

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										mida on tehtud vesinikustrateegias sisalduvate eesmärkide saavutamisel.
176	5.A.2. Vesinik kui kliimaneutraalsuse peamine tehnoloogia	Eesmärk	Lõimitud riikliku energiataristukava avaldamine ja muust kui bioloogilise päritoluga taastuvtoorainest toodetud vesiniku tootmise nõudeid käsitlevate õigusaktide jõustumine	Lõimitud riikliku energiataristukava avaldamine ja õigusakti jõustumine	–	–	–	1. kv	2026	Lõimitud riiklik energiataristukava avaldatakse ja jõustub õigusakt muust kui bioloogilise päritoluga taastuvtoorainest toodetud vesiniku tootmise nõuete kohta.
177	5.B.1. Fotogalvaanilised süsteemid	Eesmärk	Suuniste avaldamine	Suuniste avaldamine veebis	–	–	–	4. kv	2023	Subsiidiumikava suuniste avaldatakse.
178	5.B.1. Fotogalvaanilised süsteemid	Siht	Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine	–	Arv	0	17 500	4. kv	2024	Paigaldatakse 17 500 projekti, mis koosnevad kuni 20 kWp fotogalvaanilistest süsteemidest, millel on või ei ole kuni 50 kWh elektrisalvestussüsteeme.
179	5.B.1. Fotogalvaanilised süsteemid	Siht	Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine	–	Arv	17 500	35 300	4. kv	2025	Paigaldatakse 35 300 projekti, mis koosnevad kuni 20 kWp fotogalvaanilistest süsteemidest, millel on või ei

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Möötühhik	Lähtetase	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
										ole kuni 50 kWh elektrisalvestussüsteeme.
180	5.B.2. Heiteta tarbesõidukite rahastamine	Eesmärk	Rahastamiskonkursi algatamine	Raskete tarbesõidukitega seotud projektide rahastamise projektikonkursi algatamine	–	–	–	1. kv	2023	Algatatakse raskete tarbesõidukite (N2- ja N3-kategooria, vedukid ja erisõidukid) „heitkogusteta kommertsveokid ja -taristu (ENIN)“ projektikonkurss.
181	5.B.2. Heiteta tarbesõidukite rahastamine	Siht	Täielikult elektri- või vesinikutehnoloogiaga varustatud sõidukid	–	Arv	0	167	4. kv	2025	Vähemalt 167-le N2- ja N3-kategooria täiselektrilisele või vesinikkütusega sõidukile, vedukile või erisõidukile on väljastatud sõiduki registreerimistunnistus.

KOMPONENT 6. AUDIT JA KONTROLL

S. ALLKOMPONENT 6.A AUDIT JA KONTROLL

S.1. Reformide ja investeeringute kirjeldus

Reform: 6.A.1 Taaste- ja vastupidavuskava kontrolliraamistiku kord

Meetme eesmärk on parandada Austria taaste- ja vastupidavuskava kontrolliraamistikku. Selleks et tagada proportsionaalsete meetmete tõhus rakendamine liidu finantshuvide kaitseks vastavalt taaste- ja vastupidavusrahastu määruse artiklile 22, tagab Austria, et föderaalsete tasandi vastutavate asutuste ja taaste- ja vastupidavusrahastu rakendamise eest täielikult või osaliselt vastutavate rakendusasutuste vahel sõlmitakse õiguslikult siduvad lepingud. Sellistes lepingutes sätestatakse kõnealustele rakendusasutustele kohustus a) koguda taaste- ja vastupidavusrahastu määruse artikli 22 lõike 2 punkti d alapunktides i-iii nõutud andmeid ja tagada neile juurdepääs ning b) teostada taaste- ja vastupidavusrahastu ja muude liidu programmide topeltrahastamise asjakohast kontrolli ja dokumenteerida need kontrollid. Kui eespool nimetatud kohustused on juba õiguslikud nõuded, ei ole õiguslikult siduv kokkulepe vajalik.

Reform viiakse lõpule 31. detsembriks 2023.

S.2. Eesmärgid, sihid, näitajad ning järevalve ja rakendamise ajakava

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi	Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul)	Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul)			Lõpuleviimise soovituslik ajakava		Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus
					Mõõtühik	Lähtetas e	Eesmärk	Kvartal	Aasta	
182	Taaste- ja vastupidavuskava kontrolliraamistiku kord	Eesmärk	Taaste- ja vastupidavuskava kontrolliraamistiku kord	Õiguslikult siduvate lepingute allkirjastamine	–	–	–	4. kv	2023	<p>Föderaalsete tasandi vastutavate asutuste ja täielikult või osaliselt taaste- ja vastupidavusrahastu rakendamise eest vastutavate rakendusasutuste vahel sõlmitakse õiguslikult siduvad lepingud. Sellistes lepingutes sätestatakse kõnealustele rakendusasutustele kohustus</p> <p>a) koguda taaste- ja vastupidavusrahastu määruse artikli 22 lõike 2 punkti d alapunktides i-iii nõutud andmeid ja tagada neile juurdepääs ning b) teostada taaste- ja vastupidavusrahastu ja muude liidu programmide toeltrahastamise asjakohast kontrolli ja dokumenteerida need kontrollid.</p> <p>Kui eespool nimetatud kohustused on juba õiguslikud nõuded, ei ole õiguslikult siduv kokkulepe vajalik.</p>

2. Taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu

Austria taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu on 4 073 468 950 eurot. REPowerEU peatüki hinnanguline kogumaksumus on 210 304 520 eurot.

2. JAGU: RAHALINE TOETUS

1. Rahaline toetus

Artikli 2 lõikes 2 osutatud osamakسد korraldatakse järgmiselt.

Esimene osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
21	1.B.5 Uute raudteede ehitamine	Eesmärk	Käimasolev ehitusprojekt
84	3.B.1 Hariduspreemia	Eesmärk	Töötuskindlustuse seaduse jõustumine ja rahastamissuuniste avaldamine ministeeriumide veebisaidil
87	3.B.2 Ümber- ja täiendõppe edendamine	Eesmärk	Ümberõppe ja täiendõppe eeltingimuste tagamine
152	4.D.2 Tegelik pensioniea tõstmine	Eesmärk	Õigusliku aluse kehtestamine ennetähtaegse vanaduspensioni kaotamiseks ilma mahaarvamiseta ning varase starditoetuse kehtestamiseks
17	1.B.4 Heiteta tarbesõidukid	Eesmärk	Toetusprogrammi käivitamine
49	2.B.1 Õpilaste õiglase ja võrdne juurdepääsu elementaarsele digipädevusele	Eesmärk	Kooli digiülemineku seaduse jõustumine
62	2.D.1 VKEde digiteerimine	Eesmärk	KMU.DIGITAL 3.0 asjakohaste suuniste ja lepingute heakskiitmine ja avaldamine
63	2.D.1 VKEde digiteerimine	Eesmärk	KMU.E-Commerce'i asjaomaste suuniste ja lepingute heakskiitmine ja avaldamine
169	4.D.11 Ärieeskirjade liberaliseerimine	Eesmärk	Juhuvõtte seaduse jõustumine
170	4.D.11 Ärieeskirjade liberaliseerimine	Eesmärk	Elektrisõidukite laadimispunktide ja kommertskahtistes kasutatavate fotogalvaaniliste süsteemide vabastamine loanõuetest
52	2.B.2 Digilõppseadmete pakkumine koolidele	Siht	Digiseadmed esimeseks kaheks põhikooliaastaks
59	2.C.2 Avaliku halduse digiteerimisfond	Eesmärk	Digiteerimisfondi seaduse jõustumine
65	2.D.2 Digiinvesteeringud ettevõttesse	Eesmärk	Investeeringute garantiipreemia seaduse muudatuse jõustumine, et kajastada taaste- ja vastupidavuskavast tulenevat eelarve suurenemist
68	2.D.3 Keskkonnahoidlikud investeeringud ettevõttesse	Eesmärk	Investeeringute garantiipreemia seaduse muudatuse jõustumine, et kajastada taaste- ja vastupidavuskavast tulenevat eelarve suurenemist
92	3.C.2 Parandusõppe pakett	Eesmärk	Parandusõppe paketi valmimine ja koolides võetavate meetmete alustamine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
158	4.D.5 Ökosotsiaalsete maksude reform	Eesmärk	Rakkerühma töö teise etapi käivitamine
119	4.B.2 Reform hooldusteenuste edasiarendamiseks	Eesmärk	Katseprojektid kogukonnaõdede kui hooldusteenuste reformi elemendi kohta
11	1.B.2 1-2-3-kliimapileti kasutuselevõtt	Eesmärk	Seaduse jõustumine
41	1.D.2 Majanduse kliimaneutraalseks muutmine	Eesmärk	Regulatiivsete kriteeriumide ja rahastamissuuniste vastuvõtmine
50	2.B.1 Õpilaste õiglase ja võrdne juurdepääs elementaarsele digipädevusele	Eesmärk	Rakendusmääruse jõustumine
56	2.C.1 Kavandatavad õigusaktid ühekordsuse põhimõtte rakendamiseks: Äriteenuste portaali seaduse muutmine	Eesmärk	Äriteenuste portaali seaduse muutmise seaduse jõustumine; asjaomase IT-taristu ajakohastamine
101	3.D.2 IPCEI vesinik	Eesmärk	Vesiniku tootmise, säilitamise ja rakenduste arendamist toetavate projektide valik liikmesriikides
122	4.B.3 Kliimasõbralikud linnakeskused	Eesmärk	Nelja sekkumisvaldkonna rahastamissuuniste vastuvõtmine
131	4.B.4 Investeeringud kogukonnaõenduse rakendamisse	Eesmärk	Kogukonnaõdede töö alustamine
134	4.C.1 Ehituskultuuri programmi väljatöötamine	Eesmärk	Neljas aruanne „Ehituskultuur“
167	4.D.10 Tööturg: Ühtne kontaktpunkt	Eesmärk	Kontseptuaalne areng
162	4.D.7 Riiklik finantshariduse strateegia	Eesmärk	Strateegiadokument
165	4.D.9 Omakapitali suurendamine	Eesmärk	Dekreet riigi tagatud laenude omakapitaliks konverteerimise kohta
3	1.A.2 Nafta- ja gaasiküttesüsteemide vahetamine	Siht	Küttesüsteemide asendamine
12	1.B.2 1-2-3-kliimapileti kasutuselevõtt	Eesmärk	1-2-3-kliimapileti kasutuselevõtt
24	1.C.1 Õigusraamistik joogipakendite kogumismäära tõstmiseks ja jaemüügis korduvkasutatavate joogipakendite tarnimiseks	Eesmärk	Muudetud jäätmehooldusseaduse jõustumine
38	1.D.1 Taastuvate energiaallikate kasutamise laiendamise seadus	Eesmärk	Taastuvenergia kasutamise laiendamise seaduse jõustumine
44	2.A.1 Austria interneti infrastruktuuri platvormi (PIA) loomine 2030	Eesmärk	Austria interneti infrastruktuuri platvormi tööprogramm (PIA 2030), et koordineerida kõigi asjaomaste sidusrühmade suhtlust
53	2.B.2 Digilõppeadmete pakkumine koolidele	Siht	Digiseadmed esimeseks kaheks põhikooliaastaks
75	3.A.2 Quantum Austria – kvantteaduste edendamine	Eesmärk	Huviliste kaasamise menetlus (BMBWF); Täitva asutuse andmed
85	3.B.1 Hariduspreemia	Siht	Väljamakstud õppetootused
93	3.C.2 Parandusõppe pakett	Eesmärk	Toetusmeetmed on kooliaasta jooksul lõpule viidud. Lisaklasside pakkumine, sealhulgas puhkuse ajal
97	3.D.1 IPCEI mikroelektronika ja ühenduvus	Eesmärk	Projektikonkursi dokumentides kehtestatud kliimaga seotud rahastamiskõlblikkuse kriteeriumid
98	3.D.1 IPCEI mikroelektronika ja ühenduvus	Eesmärk	Innovaatiliste mikroelektronika- ja ühenduvustehnoloogiate arendamist toetavate projektide valik riiklikul tasandil

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
107	4.A.2 Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine	Eesmärk	Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamissuuniste vastuvõtmine ja avaldamine
117	4.B.1 Mullakaitsestrateegia	Eesmärk	Austria mullakaitsestrateegia tegevuskava vastuvõtmine
137	4.C.3 Volkskundemuseum Wiener ja Prater Ateliersi renoveerimine	Eesmärk	Volkskundemuseum Wiener ja Prater Ateliersi teostatavusuuringud
143	4.C.5 Kliimasõbralike kultuuriettevõtete investeerimisfond	Eesmärk	Investeerimisfondi loomise rahastamissuuniste jõustumine
156	4.D.4 Kliimameetmete juhtimise raamistik	Eesmärk	Kodanike kliimanõukogu (Klimarat) ja roheline eelarvestamise kontaktpunkt
Osamakse summa			804 597 701 eurot

Teine osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
1	1.A.1 Hoonefondi CO ₂ heite vähendamine	Eesmärk	Taastuvenergiaseaduse ja muudetud keskkonnatoetuste seaduse jõustumine
5	1.A.2 Nafta- ja gaasiküttesüsteemide vahetamine	Siht	Küttesüsteemide asendamine
6	1.A.3 Energiaostuvõimetuse vastu võitlemine	Eesmärk	Rahastamisprioriteetide kindlaksmääramine
13	1.B.3 Heiteta bussid	Eesmärk	Heiteta busside toetusprogrammi käivitamine
27	1.C.2 Bioloogilise mitmekesisuse fond	Eesmärk	Bioloogilise mitmekesisuse fondi õigusraamistiku jõustumine
35	1.C.5 Elektri- ja elektroonikaseadmete parandamise edendamine (remondipreemia)	Eesmärk	Remondipreemia toetusprogrammi käivitamine
86	3.B.1 Hariduspreemia	Eesmärk	Hinnatud hariduspreemia meede
88	3.B.2 Ümber- ja täiendõppe edendamine	Eesmärk	Rakendamisaruanne
94	3.C.2 Parandusõppe pakett	Eesmärk	Parandava hariduspaketi hindamine
135	4.C.2 Kultuuripärandi digiteerimise riikliku strateegia väljatöötamine	Eesmärk	Konsultatsiooniprotsessi algatamine kultuuripärandi digiteerimise strateegia üle
153	4.D.2 Tegelik pensioniea tõstmine	Eesmärk	50 % Aliquotierungi kasutuselevõtt esimesest pensionitõusust
159	4.D.5 Ökosotsiaalsete maksude reform	Eesmärk	Ökosotsiaalse maksureformi jõustumine
160	4.D.6 Roheline rahastamine (tegevuskava)	Eesmärk	Rohelise rahastamise tegevuskava
164	4.D.8 Käivituspakett	Eesmärk	Käivituspaketi jõustumine
166	4.D.9 Omakapitali suurendamine	Eesmärk	Äriühinguvormi jõustumine aktsiasesse investeerimiseks (SICAV)
168	4.D.10 Tööturg: Ühtne kontaktpunkt	Eesmärk	Töölerakendamine
171	4.D.11 Ärieeskirjade liberaliseerimine	Eesmärk	Ajapikenduse seaduse jõustumine
60	2.C.2 Avaliku halduse digiteerimisfond	Eesmärk	Valitud projektid
78	3.A.3 Austria täppismediitsiini instituut	Eesmärk	Ministeeriumi planeeringu kinnitamine (BMBWF & BMF)
144	4.C.5 Kliimasõbralike kultuuriettevõtete investeerimisfond	Eesmärk	Esimene huviliste kaasamise menetlus
154	4.D.3 Vanaealiste vaesuse vähendamine, motiveerides inimesi kauem töötama	Eesmärk	Pensioni edasilükkamise preemia suurendamist kehtestava seaduse jõustumine
157	4.D.4 Kliimameetmete juhtimise raamistik	Eesmärk	Jõustub seadus, millega kehtestatakse uute seadusandlike ettepanekute kohustuslik kliimakontroll
32	1.C.4 Olemasolevate sorteerimisrajatiste ümberehitamine ja uute ehitamine	Siht	Ehitus- või moderniseerimis lubade taotlused
46	2.A.2 Gigabitiste juurdepääsuvõrkude üldine kättesaadavus ja uute sümmeetriliste gigabitiste ühenduste loomine	Eesmärk	Pakkumiskutsed gigabitiühendusega juurdepääsuvõrkude loomiseks on lõpule viidud

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
146	4.D.1 Keskkonnasäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kliima- ja energiapoliitika toetuse ja stiimulite analüüsi kulude läbivaatamine
2	1.A.1 Hoonefondi CO ₂ heite vähendamine	Eesmärk	Energiakonsultantide koolitus
57	2.C.1 Kavandatavad õigusaktid ühekordsuse põhimõtte rakendamiseks: Äriteenuste portaali seaduse muutmine	Eesmärk	Registrite ühendamine registri- ja süsteemivõrguga, ühtse digivärava ettevalmistamine, teabekohustuste andmebaasi (IVDB) loomine ministeeriumide poolt
81	3.A.4 (Digitaalsed) teadustaristud	Eesmärk	Otsus anda toetust ülikoolidele, kes investeerivad digitaalsesse teadustaristusse
104	4.A.1 Esmatasandi tervishoiu parandamine	Eesmärk	Esmatasandi tervishoiu ja sellega seotud meetmete platvorm
114	4.A.4 Eluslapse sekkumise (<i>Frühe Hilfen</i>) riiklik kasutuselevõtt sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevate rasedate, nende väikelaste ja perekondade jaoks	Eesmärk	Rakendusasutuste kindlaksmääramine ja neile volituste andmine
118	4.B.1 Mullakaitsestrateegia	Eesmärk	Austria mullakaitse kvantitatiivse strateegia vastuvõtmine
120	4.B.2 Reform hooldusteenuste edasiarendamiseks	Eesmärk	Kehtestatakse pikaajalise hoolduse eesmärgipõhise juhtimise („Zielsteuerung Pflege“) rakendamise põhimõtted.
132	4.B.4 Investeeringud kogukonnaõenduse rakendamisse	Eesmärk	Vahehindamine
155	4.D.3 Vanaealiste vaesuse vähendamine, motiveerides inimesi kauem töötama	Eesmärk	<i>Korridor pension</i> ’i muutmise seaduse jõustumine
161	4.D.6 Roheline rahastamine (tegevuskava)	Eesmärk	Kvantitatiivsete ja kvalitatiivsete näitajate kasutamine rakendamise saavutamise mõõtmiseks
163	4.D.7 Riiklik finantshariduse strateegia	Eesmärk	Finantshariduse pädevusraamistiku lõplik vormistamine
182	6.A.1 Taaste- ja vastupidavuskava kontrolliraamistiku kord	Eesmärk	Taaste- ja vastupidavuskava kontrolliraamistiku kord
67	2.D.2 Digiinvesteeringud ettevõtetesse	Siht	Digitehnoloogiale ülemineku investeeringud vähemalt 7 000 ettevõttesse piirkondliku reformikava raames
89	3.B.2 Ümber- ja täiendõppe edendamine	Siht	Inimesed, kes saavad kasu ümber- ja täiendõppest.
Osamakse summa			1 051 832 796 eurot

Kolmas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
25	1.C.1 Õigusraamistik joogipakendite kogumismäära tõstmiseks ja	Eesmärk	Rakendusmääruse jõustumine

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
	jaemügis korduvkasutatavate joogipakendite tarnimiseks		
28	1.C.2 Bioloogilise mitmekesisuse fond	Eesmärk	Projektikonkursi lõpuleviimine, et taastada esmatähtsad kahjustatud ökosüsteemid ning kaitsta ohustatud liike ja elupaiku
136	4.C.2 Kultuuripärandi digiteerimise riikliku strateegia väljatöötamine	Eesmärk	Kultuuriministeeriumi (BMKOES) avaldatud kultuuripärandi digiteerimise strateegia
140	4.C.4 Digiteerimislaine kultuuripärand	Eesmärk	„Kulturpool Neu“ – veebipõhine andmete koondamise platvorm erinevatest kultuuripärandiasutustest
111	4.A.3 „Lapsevanema-lapse passi“ elektroonilise läbipääsuloa platvormi arendamine	Eesmärk	Elektroonilise lapsevanema-lapse tervisepassi raamistiku kindlaksmääramise seaduse jõustumine
147	4.D.1 Keskkonnasäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kulutuste läbivaatamine „Sünergilise toime kindlakstegemine liidumaade rahastamismaastikuga“
9	1.B.1 2030. aasta liikuvuse üldkava	Eesmärk	Liikuvuse üldkava rakendamine on alanud
115	4.A.4 Eluslapse sekkumise (<i>Frühe Hilfen</i>) riiklik kasutuselevõtt sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevate rasedate, nende väikelaste ja perekondade jaoks	Siht	Väikelastega seotud sekkumismeetmete riiklik kasutuselevõtt
151	4.D.1 Keskkonnasäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kulude läbivaatamine „Digiteerimise edasine edendamine avalikus halduses“
22	1.B.5 Uute raudteede ehitamine	Eesmärk	Sõlmitud lepingud
45	2.A.1 Austria interneti infrastruktuuri platvormi (PIA) loomine 2030	Eesmärk	Platvormi poolt välja töötatud meetmete rakendamine, et vähendada bürokraatiat ja lihtsustada lairibaühenduse kasutuselevõtu menetlusi
58	2.C.1 Kavandatavad õigusaktid ühekordsuse põhimõtte rakendamiseks: Ettevõtlusteenuste portaali seaduse muutmise	Eesmärk	Ühekordse teatamise tehnilise süsteemi ühenduse loomine
61	2.C.2 Avaliku halduse digiteerimisfond	Eesmärk	Rahastatud projektide lõpparuanded
64	2.D.1 VKEde digiteerimine	Siht	VKEde digitaliseerimise projektide lõpuleviimine
69	2.D.3 Keskkonnahoidlikud investeeringud ettevõtetesse	Siht	Investeeringud elektromobiilsusse
79	3.A.3 Austria täppismeditsiini instituut	Eesmärk	Täppismeditsiini instituudi ehituse algus
90 a	3.C.1 Parem juurdepääs haridusele	Eesmärk	Muudetud koolihariduse seaduse jõustumine
105	4.A.1 Esmatasandi tervishoiu parandamine	Siht	Tutvustusüritused platvormi/inkubaatori programmi raames
108	4.A.2 Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine	Siht	Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine
112	4.A.3 „Lapsevanema-lapse passi“ elektroonilise läbipääsuloa platvormi arendamine	Eesmärk	Elektroonilise platvormi „lapsevanema-lapse pass“ programmeerimislepingu sõlmimine
123	4.B.3 Kliimasõbralikud linnakeskused	Siht	Soojusenergia renoveerimise projektid on lõpule viidud
127	4.B.3 Kliimasõbralikud linnakeskused	Siht	Projektid ühendamiseks suure tõhususega kaugküttega on lõpule viidud
129	4.B.3 Kliimasõbralikud linnakeskused	Siht	Lõpetatud mahajäetud tööstusalade projektid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
47	2.A.2 Gigabitiste juurdepääsuvõrkude üldine kättesaadavus ja uute sümmeetriliste gigabitiste ühenduste loomine	Eesmärk	Lepingute allkirjastamine
172	5.A.1 Taastuvate energiaallikate loamenetluste kiirendamine	Eesmärk	Muudetud keskkonnamõju hindamise seaduse jõustumine
174	5.A.2. Vesinik kui kliimaneutraalsuse peamine tehnoloogia	Eesmärk	Avaldatakse riiklik vesinikustrateegia ja luuakse riiklik vesinikuplatvorm
177	5.B.1. Fotogalvaanilised süsteemid	Eesmärk	Suuniste avaldamine
180	5.B.2. Heiteta tarbesõidukite rahastamine	Eesmärk	Rahastamiskonkursi algatamine
Osamakse summa			798 173 595 eurot

Neljas osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
7	1.A.3 Energiaostuvõimetuse vastu võitlemine	Siht	Heaks kiidetud soojusliku renoveerimise projektid
30	1.C.3 Investeeringud pöördmügisüsteemidesse, pesemis- ja taastäitmisrajatistesse ning pakendamisseadmetesse	Siht	Tagasivõtmissüsteemid
36	1.C.5 Elektri- ja elektroonikaseadmete parandamise edendamine (remondipremia)	Siht	Parandatud või uuendatud elektri- või elektroonikaseadmed
39	1.D.1 Taastuvate energiaallikate kasutamise laiendamise seadus	Siht	Täiendav taastuvatest energiaallikatest elektrienergia tootmise võimsus
121	4.B.2 Reform hooldusteenuste edasiarendamiseks	Eesmärk	Alustada pikaajalise hoolduse pakkumise reformi põhielementide rakendamist
99	3.D.1 IPCEI mikroelektronika ja ühenduvus	Siht	Vähemalt 66 % heakskiidetud projektidest on alustatud
102	3.D.2 IPCEI vesinik	Siht	Vähemalt 66 % heakskiidetud projektidest on alustatud
116	4.A.4 Eluslapse sekkumise (<i>Frühe Hilfen</i>) riiklik kasutuselevõtt sotsiaalselt ebasoodsas olukorras olevate rasedate, nende väikelaste ja perekondade jaoks	Siht	Väikelastega seotud sekkumismeetmete riiklik kasutuselevõtt
14	1.B.3 Heiteta bussid	Eesmärk	Viimane menetlus on lõpule viidud
18	1.B.4 Heiteta tarbesõidukid	Eesmärk	Viimane menetlus on lõpule viidud
42	1.D.2 Majanduse kliimaneutraalseks muutmine	Siht	CO ₂ heite vähendamise projektide kasutuselevõtt
73	3.A.1 RTI-strateegia 2030	Siht	Tulemus- ja rahastamislepingute lõpuleviimine
76	3.A.2 Quantum Austria – kvantteaduste edendamine	Eesmärk	Vahearuanne
90b	3.C.1 Parem juurdepääs haridusele	Eesmärk	Riiklike standardhindamiste lisamoodulite rakendamist käsitlevate õigusaktide jõustumine
133	4.B.4 Investeeringud kogukonnaõenduse rakendamisse	Siht	150 riiklikul tasandil tegutsevat kogukonnaõde

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
141	4.C.4 Digiteerimislaine kultuuripärand	Siht	Kultuuri- ja kunstiobjektide digiteerimise programm
148	4.D.1 Keskkonnasäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekul keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kulude läbivaatamine „ELi taksonoomia rakendamine riiklikul tasandil“
173	5.A.1 Taastuvate energiaallikate loamenetluste kiirendamine	Eesmärk	Euroopa Parlamendile esitatud 9. keskkonnamõju hindamise aruanne
175	5.A.2 Vesinik kui kliimaneutraalsuse saavutamise peamine tehnoloogia	Eesmärk	Hindamisaruande avaldamine
178	5.B.1 Fotogalvaanilised süsteemid	Siht	Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine
Osamakse summa			587 622 536 eurot

Viies osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
70a	2.D.3 Keskkonnahoidlikud investeeringud ettevõtetesse	Siht	Investeeringud keskkonnasäästlikumaks muutmise (Ökologisierung)
54	2.B.2 Digilõppseadmete pakkumine koolidele	Siht	Koolidele tarnitud digiseadmed
149	4.D.1 Keskkonnasäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekul keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kulude läbivaatamine „Avaliku sektori osalused“
10	1.B.1 2030. aasta liikuvuse üldkava	Eesmärk	CO ₂ heite vähendamine riigisisese transpordisektoris
145	4.C.5 Kliimasõbralike kultuuriettevõtete investeerimisfond	Eesmärk	Investeeringufondi rahalise mahuga seotud kohustused
74	3.A.1 RTI-strateegia 2030	Eesmärk	2027.–2029. aasta teadusuuringute, tehnoloogia ja innovatsiooni pakti avaldamine
91 a	3.C.1 Parem juurdepääs haridusele	Eesmärk	Õpilaste sotsiaal-majandusliku tausta määramise kriteeriumide kehtestamist käsitleva õigusakti jõustumine
95	3.C.3 Põhihariduse laiendamine	Eesmärk	Alla kolmeaastaste laste lastehoiu määr
96	3.C.3 Põhihariduse laiendamine	Eesmärk	Kolme-, nelja- ja viieaastaste laste alushariduse määrad, mis on kooskõlas lapsevanemate täistööajaga töötamisega
110	4.A.2 Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine	Siht	Esmatasandi tervishoiuprojektide rahastamine
138	4.C.3 Volkskundemuseum Wieni ja Prater Ateliersi renoveerimine	Eesmärk	Prater Ateliersi renoveerimine
19	1.B.4 Heiteta tarbesõidukid	Siht	Täielikult elektri- või vesinikutehnoloogiaga varustatud sõidukid
37	1.C.5 Elektri- ja elektroonikaseadmete parandamise edendamine (remondipreemia)	Siht	Parandatud või uuendatud elektri- või elektroonikaseadmed
83	3.A.4 (Digitaalsed) teadustaristud	Eesmärk	Toetuse saajatele väljamakstud toetus
142	4.C.4 Digiteerimislaine kultuuripärand	Siht	Kultuuri- ja kunstiobjektide digiteerimise programm

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
179	5.B.1. Fotogalvaanilised süsteemid	Siht	Fotogalvaaniliste süsteemide paigaldamine
181	5.B.2. Heiteta tarbesõidukite rahastamine	Siht	Täielikult elektri- või vesinikutehnoloogiaga varustatud sõidukid
Osamakse summa			370 449 901 eurot

Kuues osamakse (tagastamatu toetus):

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
31	1.C.3 Investeeringud pöördmügisüsteemidesse, pesemis- ja taastäitmisrajatistesse ning pakendamisseadmetesse	Siht	Projektid, mis on seotud pesemis-, taastäitmis- või pakendamisrajatistega või korduskasutatavate joogipakendite soetamisega
33	1.C.4 Olemasolevate sorteerimisrajatiste ümberehitamine ja uute ehitamine	Siht	Uued või moderniseeritud sorteerimisrajatised
77	3.A.2 Quantum Austria – kvantteaduste edendamine	Eesmärk	Tulemuslepingute allkirjastamine ülikoolidega
150	4.D.1 Keskkonnasäästlikule ja digitaalsele majandusele üleminekule keskenduv kulutuste läbivaatamine	Eesmärk	Kulude läbivaatamine „Riigihangete jätkusuutlikkus“
176	5.A.2. Vesinik kui kliimaneutraalsuse peamine tehnoloogia	Eesmärk	Lõimitud riikliku energiataristukava avaldamine ja muust kui bioloogilise päritoluga taastuvtoorainest toodetud vesiniku tootmise nõudeid käsitlevate õigusaktide jõustumine
8	1.A.3 Energiaostuvõimetuse vastu võitlemine	Siht	Lõpetamisteate esitamine
15	1.B.3 Heiteta bussid	Siht	Täiselektrilise või vesinikutehnoloogiaga bussid
23	1.B.5 Uute raudteede ehitamine	Eesmärk	Tööde kinnitamine
29	1.C.2 Bioloogilise mitmekesisuse fond	Siht	Bioloogilise mitmekesisuse projektid
40	1.D.1 Taastuvate energiaallikate kasutamise laiendamise seadus	Siht	Elektrolüüsiseadmete installeeritud võimsus
43	1.D.2 Majanduse kliimaneutraalseks muutmine	Siht	Kasvuhoonegaaside heite vähendamise aruannete koostamine CO ₂ heite vähendamise projektide jaoks
80	3.A.3 Austria täppismeditsiini instituut	Eesmärk	Hoone esialgne vastuvõtmine
113	4.A.3 „Lapsevanema-lapse passi“ elektroonilise läbipääsuloa platvormi arendamine	Siht	Katsekeskkonnas kättesaadavad rakendused
130	4.B.3 Kliimasõbralikud linnakeskused	Siht	Mahajäetud tööstusalade projektid
139	4.C.3 Volkskundemuseum Wiener ja Prater Ateliersi renoveerimine	Eesmärk	Volkskundemuseumi renoveerimine
48	2.A.2 Gigabitiste juurdepääsuvõrkude üldine	Siht	Lairibühendust pakkuvad projektid

Järjekorranumber	Seotud meede (reform või investeering)	Eesmärk / siht	Nimi
	kättesaadavus ja uute sümmeetriliste gigabitiste ühenduste loomine		
103b	3.D.2 IPCEI vesinik	Siht	Projektid jõudsid esimesse tööstuslikku kasutuselevõtuetaapi
100	3.D.1 IPCEI mikroelektronika ja ühenduvus	Siht	Eraldatud 125 000 000 eurot ja saadetud maksekirjad seoses vähemalt 100 000 000 euro suuruste maksetega
Osamakse summa			348 481 021 eurot

3. JAGU: TÄIENDAV KORD

1. Taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamise kord

Austria taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamine toimub vastavalt järgmisele korrale.

Rahandusministeerium tagab rakendamise ning järelevalve- ja kontrollisüsteemi üldise koordineerimise. Ülesannete jaotust ning järelevalve ning auditi- ja kontrollisüsteemide vahelisi suhteid on kavas põhjalikult kirjeldatud. Kuigi meetmete rakendamine ning järelevalve- ja kontrolliülesanded on delegeeritud üksikutele ministeeriumidele, on ilmne, et rahandusministeerium vastutab täielikult selle eest, et kõik rakendamise ning järelevalve- ja kontrollisüsteemiga seotud nõuded oleksid täidetud.

Rahandusministeeriumi koordineeriv funktsioon põhineb kehtestatud riiklikel mehhanismidel ja eeskirjadel. Kohaldatakse asjakohaseid riiklikke õigusnorme ning riiklikku järelevalve- ja kontrollimehhanismi, sealhulgas vastavaid aruandluskohustusi. Kavas sisalduvate meetmete rahastamine lõppsaajatele toimub vastavalt üldiste rahastamissuuniste õiguslikule alusele (*Förderrichtlinien*), kui see on asjakohane³.

2. Komisjonile vajalikele alusandmetele täieliku juurdepääsu andmise kord

Rahandusministeerium vastutab kava ja selle rakendamise üldise koordineerimise ja järelevalve eest. Rahandusministeerium võib tugineda rakendusministeeriumidele, et kontrollida meetmete nõuetekohast rakendamist nende vastutusalas. Rakendusministeeriumitel on sisekontrollile spetsialiseerunud osakonnad. Rahandusministeerium tegutseb keskse koordineeriva asutusena eesmärkide ja sihtide saavutamisel tehtud edusammude jälgimisel, järelevalvel ning vajaduse korral kontrolli- ja auditeerimistegevuse rakendamisel ning aruandluse ja maksetaotluste esitamisel. Ta koordineerib aruandlust eesmärkide ja sihtide, asjakohaste näitajate ning kvalitatiivse finantsteabe ja muude andmete, näiteks lõppsaajate kohta. Eri ministeeriumid või vajaduse korral nende alluvad rakendusasutused kodeerivad asjakohased andmed ja esitavad nõutud andmed Rahandusministeeriumile.

Selleks et anda komisjonile täielik juurdepääs vajalikele alusandmetele, kehtestab Austria järgmise korra:

Kooskõlas määruse (EL) nr 2021/241 artikli 24 lõikega 2 esitab Austria pärast käesoleva lisa punktis 2.1 esitatud asjakohaste kokkulepitud eesmärkide ja sihtide saavutamist komisjonile nõuetekohaselt põhjendatud taotluse rahalise toetuse maksmiseks. Austria tagab, et komisjonil on taotluse korral täielik juurdepääs asjaomastele alusandmetele, mis toetavad maksetaotluse nõuetekohast põhjendust, nii maksetaotluse hindamiseks vastavalt määruse (EL) nr 2021/241 artikli 24 lõikele 3 kui ka auditeerimise ja kontrolli eesmärgil.

³ Kooskõlas vastavate riiklike rahastamissuunistega ja lõppsaajate kasuks tehtud individuaalsete rahastamisotsuste (haldusaktide) alusel.