



Euroopa Liidu
Nõukogu

Brüssel, 4. detsember 2025
(OR. en)

Institutsioonidevaheline
dokument:
2025/0376(NLE)

15759/25
ADD 1

ECOFIN 1580
UEM 575
FIN 1430
ECB
EIB

MÄRKUS

| | |
|---------|---|
| Saatja: | Nõukogu peasekretariaat |
| Saaja: | Delegatsioonid |
| Teema: | LISA järgmise dokumendi juurde: NÕUKOGU RAKENDUSOTSUS, millega muudetakse 13. juuli 2021. aasta rakendusotsust, millega kiidetakse heaks Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskavale antud hinnang |

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele teemareal nimetatud lisa rakendusotsust muutva nõukogu rakendusotsuse juurde.

LISA

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

1. Reformide ja investeeringute kirjeldus

A. KOMPONENT 1. Hoonete renoveerimine

Vastavalt oma riiklikule energia- ja kliimakavale ning selleks, et vähendada 2030. aastaks energiatarbimist 20 % (võrreldes 2012. aastaga, mis on 2030. aastaks seatud riiklik eesmärk), peab Prantsusmaa igal aastal investeerima hoonete renoveerimisse täiendavalt 15–25 miljardit eurot kuni 2030. aastani, suurendades nii renoveerimise määra kui ka põhjalikkust.

See Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava komponent hõlmab investeeringuid ja reforme, mille eesmärk on parandada igat liiki hoonete energiatõhusust: avaliku sektori hooned ja erahooned, sealhulgas era- ja sotsiaaleluruumid ning ettevõtetele kuuluvad hooned. Investeeringuid toetavad reformid seisnevad i) 2018. aastal vastu võetud ELANi seadusega algatatud eluasemepoliitika reformi täiendamises, et suurendada avaliku sektori kulutuste tõhusust kahe olemasoleva kava (APL ja Pinel) läbivaatamise kaudu, ning ii) uute hoonete soojusliku reguleerimise läbivaadatud versioonis (RE2020).

Selle komponendi raames tehtavad investeeringud on energiatõhususe eesmärgi saavutamisel keskse tähtsusega, sest hooned moodustavad Prantsusmaal umbes 25 % kasvuhoonegaaside heitkogustest ja 45 % energia lõpptarbimisest.

Need investeeringud ja reformid aitavad kaasa Prantsusmaale viimase kahe aasta jooksul esitatud riigipõhiste soovitude täitmisele, milles käsitletakse vajadust „keskenduda investeeringutega seotud poliitika [...] energiatõhususele“ (2019. aasta riigipõhine soovitus) ja „keskenduda rohepöördele, eelkõige [...] puhtale ja tõhusale energiatootmisele ja -kasutusele“ (riigipõhine soovitus 3, 2020).

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

Reform 1 (C1.R1): Eluasemepoliitika

Meetmel on kaks erinevat eesmärki, mida rakendatakse kahes etapis.

Jalapiloodiloo arutamise korra läbivaatamine („aides personelles au logement“): abi summa arvutatakse alates 1. jaanuarist 2021 abi saava leibkonna praeguse sissetuleku, mitte eelviimase aasta sissetuleku alusel. Selline läbivaatamine võimaldab süsteemi kiiremini kohandada toetusesaajate sissetulekute erinevustega, et parandada sotsiaalset õiglust. Lisaks sellele arvutatakse abisumma igas kvartalis ümber, võttes järk-järgult arvesse hiljutisi muutusi sissetulekutes.

Pineli kava on tulumaksukrediidi kava omanikele, kes investeerivad uutesse või taastatud eluruumidesse piirkondades, kus eluasemeturg on surve all, pidades silmas nende üürimist:

maksukrediidi summa sõltub nii üürnike sissetulekute tasemest kui ka üüri suurusest. 2021. aasta eelarveseadusega on ette nähtud maksukrediidi määra järkjärguline vähendamine 2023. ja 2024. aastal, välja arvatud eluasemete puhul, mis asuvad „prioriteetsetes linnapiirkondades“ või mis järgivad teatavaid kvaliteedistandardeid, eelkõige energia- ja keskkonnatoimet, mis on kehtivatest eeskirjadest rangemad. Selle eelarveseadusega nähakse ette kava lõpetamine 2024. aasta lõpuks. Lisaks sisaldab 2022. aasta eelarveseadus sätteid institutsionaalsete investorite rahastatavate keskmise ulatusega eluasemete edendamiseks, et parandada taskukohaste eluasemete pakkumist linnapiirkondades, kus turg on surve all ja kus vajadused on kõige suuremad.

Reform 2 (C1.R2): Soojusenergia reguleerimise läbivaatamine koos RE2020-ga

Meetme eesmärk on asendada hoonete praegune soojusregulatsioon (RT2012) uue soojus- ja keskkonnaregulatsiooniga (RE2020).

See meede seisneb selliste õiguslike nõuete jõustumises, mis käsitlevad i) energia säästmist ja tarbitud energia CO₂ heite vähendamist, ii) uute hoonete CO₂ heite mõju vähendamist ja iii) uute hoonete kohandamist kliimamuutustega.

Investeering 1 (C1.I1): Eramajade energiatõhusamaks renoveerimine, sealhulgas energiasõelad

Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskavaga rahastatakse omanikele eraldatud toetuskava MaPrimeRenov (MPR), et aidata rahastada ühepereelamu või korterelamute isolatsiooni-, kütte-, ventilatsiooni- või energiasõelateid. Kõigist kavaga rahastatavatest garantiipreemiast teatatakse omanikele rahastamiskõlblike renoveerimisprojektide puhul enne 2022. aasta lõppu. Toetatavate tööde kvaliteedistandardite tagamiseks teevad renoveerimistöid ettevõtted, millel on RGE-märgis („kes on tunnustatud keskkonna tagajateks“).

Kindlustusmakse suurus varieerub sõltuvalt abikõlblikest materjalidest, seadmetest ja tehtud töödest kuni 20 000 euronit maksimaalselt viieks aastaks.

Alates 2020. aasta oktoobrist on garantiipremia alammäärad avatud kõigile omanikele, olenemata nende sissetulekust. Abi osatähtsus varieerub aga sõltuvalt leibkonna sissetulekust (väikeste kodumajapidamiste puhul võib abi ulatuda kuni 90 %-ni hinnanguliste tööde summast). Lisaks võib garantiipremia alammäärast olla kasu omanikele, kes üürivad oma korterit/maja üürnikule.

Toetusega võib toetada ka töid, mida tehakse kondomiiniumi ja „MPR copropriétés“ ühistes piirkondades: tegemist on ühekordse toetusega, mida makstakse kaasomanike sündikaadile, et rahastada renoveerimistöid vähemalt 35 % ulatuses. Kõik kondomiiniumid, mis koosnevad vähemalt 75 % majadest (st mitte ettevõtjatest), vastavad garantiipremia alammäära tingimustele, kusjuures ülemäär on 3 750 eurot eluruumi kohta. Boonuse võib anda kondomiiniumidele, millel on märgised F või G (kuni 500 eurot eluruumi kohta), samuti kondomiiniumidele, mis kvalifitseeruvad „fragiilseteks“ või mis asuvad uuendatavates linnapiirkondades (kuni 3 000 eurot eluruumi kohta).

Abi suurus sõltub renoveerimistöodega saavutatavast energiasäästust. Selleks et toetada kõige energiamahukamaid kodusid, et täita 2019. aastal vastu võetud energia- ja kliimaseaduses seatud eesmärgid, saavad garantiipremia alammäära lisapremiat omanikele, kes teevad renoveerimistöid, et kõrvaldada oma kodu energiasõelade staatusest (märgised F ja G). Teise preemia võib jagada omanikele, kes teevad renoveerimistöid, mis võimaldavad kodul jõuda kõige tõhusamate märgisteni (A või B). Need preemiad ulatuvad 1 500 euronit kõige vaesemate leibkondade puhul, 1 000 euronit keskmise sissetulekuga leibkondade puhul ja 500 euronit kõige jõukamate leibkondade puhul. Lisaks, et stimuleerida energiatõhusamat renoveerimist (st pärast

renoveerimist), nähakse meetmega ette üldise renoveerimisabi loomine tingimusel, et saavutatakse vähemalt 55 % energiasäästust: keskmise kuni suure sissetulekuga leibkondade puhul jääb rahastamispakett vahemikku 3 500–7 000 eurot.

Üldiselt on eraelamutes tehtavate energiatõhusate renoveerimistööde eesmärk saavutada keskmiselt vähemalt 30 % energiasäästust.

Investeering 2 (C1.I2): Energiatõhusamaks renoveerimine ja sotsiaaleluruumide ulatuslik renoveerimine

Meede hõlmab sotsiaaleluasemetega tegelevate organisatsioonide (HLM – Habitation à Loyer modéré on väikese sissetulekuga eluasemete eest vastutavad bürood) ja sotsiaaleluruume haldavate kohalike omavalitsuste toetamist, et toetada hoonete täielikku renoveerimist. Eesmärk on saavutada projekti „MassiReno“ projektikonkursi projektide puhul kõrgeimad standardid, näiteks BBC¹ renoveerimise märgis, ning kaotada järk-järgult energiasõelad. Toetust eraldatakse tingimusel, et olemasolevad kavad (nt écoPLS ja CEE²), mida võib kombineerida kõnealuse uue abiga, ei ole renoveerimistegevuse rahastamiseks piisavad.

Meetmega võetakse kasutusele ka tööstuslahendused sotsiaaleluruumide energiatõhusamaks renoveerimiseks, et saavutada nullenergia netobilanss või positiivne netoenergiabilanss.

Esimesi toiminguid hakatakse eeldatavasti rahastama 2021. aasta teises kvartalis ning rahastamispakett eraldavad riiklikud teenistused piirkondlikul ja kohalikul tasandil, tuginedes vajadusi tuvastavale uuringule. Projektid valitakse välja kas 2020. aastal algatatud projektikonkursi või detsentraliseeritud riigiteenistuste või kohalike omavalitsuste hallatavate toetuste kaudu. Toimingud on kavas siduda kulukohustustega 2021. ja 2022. aastal ning need tuleb lõpule viia 2026. aasta lõpuks.

Investeering 3 (C1.I3): Üldkasutatavate hoonete termiline renoveerimine

Üldkasutatavate hoonete renoveerimisel tuleb järgida ELANi seaduse artikli 175 kohaldamiseks vastu võetud dekreeti, mille kohaselt vähendatakse teenindushoonete energiatarbimist 2030. aastaks 40 % (võrreldes 2010. aastaga). Riigile kuuluvate avalike hoonete puhul korraldati kahte liiki projektikonkurssi:

- Üks kõrgharidus- ja teadushoonete ning ülikoolide kohta, mis on käivitatud ja mille üle teostab järelevalvet kõrgharidus-, teadus- ja innovatsiooniministeerium;
- Teine kõigile teistele riigile või selle käitajatele kuuluvatele hoonetele, mis on käiku lastud ja mille üle teostab järelevalvet peamiselt DIE (Direction de l'Immobilier de l'Etat).

Esimesed kaks projektikonkurssi käivitati 2020. aasta sügisel ja 2020. aasta detsembris valiti välja üle 4 000 projekti.

Kohalikele ja piirkondlikele omavalitsustele kuuluvate hoonete jaoks on kehtestatud konkreetsed mehhanismid:

- Piirkondlikele omavalitsustele (peamiselt keskkoolid) kuuluvate või nende käitatavate hoonete puhul eraldab krediitidelegatsioonid riik ja piirkonnad vastutavad projektide

¹BBC tähistab toodet „Bâtiment Basse Consommation“, st maksimaalse primaarenergiatarbimisega 50 kWh/m².

² Éco-PLS: éco-prêt logement social (rakendati 2009. aastal ja see kava vaadati läbi 2019. aastal ja sellega antakse sotsiaaluürimeestele soodsaid laene oma hoonete renoveerimiseks). Kesk- ja Ida-Euroopa (certificats d'économies d'énergie): süsteem loodi 2005. aastal ja sellega kehtestatakse energiatarnijatele sertifikaatide kaudu energiasäästukohustused.

valimise eest;

- Piirkondlikele omavalitsustele kuuluvatele hoonetele³ (peamiselt koolid ja põhikoolid) annab investeerimistoetust riik.

Projektid valitakse välja kahe põhikriteeriumi alusel: küpsus (ja kiire rakendamine) ning energiatõhusus ja mõju energiatarbimisele, eesmärgiga saavutada keskmiselt vähemalt 30 % energiasäästust. Kõigi üldkasutatavate hoonete puhul on eesmärk, et kõik lepingud teatataks 2021. aasta lõpuks ja viidaks lõpule 2024. aasta lõpuks.

Investeering 4 (C1.I4): Väga väikeste ettevõtete ning väikeste ja keskmise suurusega ettevõtjate (VKEd) energiatõhusamaks renoveerimine

See investeering on osa valitsuse poolt 2020. aasta juunis käivitatud kavast toetada väga väikeseid ja keskmise suurusega ettevõtjaid ökoloogilisel üleminekul. Nende hoonete soojusliku renoveerimise toetamiseks on selle investeeringu raames kehtestatud kaks toetusmehhanismi:

Peamine toetuskava on maksukrediit, mis moodustab 30 % abikõlblike tegevuste kuludest (nt katuste, tikate, seinte isoleerimine; kollektiivsed päikese-veesoojendid ja soojuspumbad⁴), ülempiiriga 25 000 eurot ettevõtja kohta. Seda kava saab kasutada 1. oktoobrist 2020 kuni 31. detsembrini 2021 tekkinud kulude katmiseks. Maksukrediit arvatakse maha tulumaksust või äriühingu tulumaksust, mida maksumaksja peab tasuma selle kalendriaasta eest, mil rahastamiskõlblikud kulud tekkisid (st 2020. või 2021. aastal).

Teise toetuskavaga rahastatakse kaasnevaid meetmeid, millega toetatakse käsitöölisi, väikekauplejaid ja füüsilisest isikust ettevõtjaid nende renoveerimistöödel. Rahastamispakett kulutatakse kaubandus- ja käsitöökodade (CMA) ning kaubandus- ja tööstuskodade (CCI) kaudu neljas etapis:

- Teadlikkus: selle sammu eesmärk on teavitada ärijuhte probleemidest, mis on seotud hoonete energiatõhusaks renoveerimisega ökoloogilise ülemineku kontekstis; see meede hõlmab riiklikku teavituskampaaniat ja kohalikke meetmeid koostöös kohalike ametiasutuste ja kutseorganisatsioonidega.
- Diagnoosimine: energiaauditi viib läbi CMA või CCI nõustaja, et koostada renoveerimistööde alustamise tegevuskava, lähtudes iga ettevõtte ökoloogilisest küpsusest.
- Rakendamine: ekspert aitab tegevuskava ellu viia tehnilise ja rahalise abi kaudu (nt suurte taotluste koostamine).

Müügiedendus: ettevõtete poolt hoonete renoveerimise valdkonnas võetavaid meetmeid reklaamitakse eri sihtrühmadele, näiteks tarbijatele, ettevõtetele ja kohalikele omavalitsustele.

³Nt omavalitsusüksused, omavalitsuste rühmad ja muud kohalikud omavalitsused, näiteks departemangud.

⁴Abikõlblike meetmete loetelu täpsustatakse dekreedis.

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

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|--|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Mõõtühik | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 1-1 | C1.R1. Eluasemepoliitika | Eesmärk | Jalaväeainide reform („aides personelles au logement“) | Jõustumine | | | | 1. kv | 2021 | Seadusemuudatuste jõustumine, et vaadata läbi jalaväeainide arutamise kord, et kajastada kodumajapidamiste praegust sissetulekut. |
| 1-2 | C1.R1. Eluasemepoliitika | Eesmärk | Pineli ja keskmise suurusega üüripindade reform | Jõustumine | | | | 1. kv | 2023 | Jõustub 2021. aasta eelarveseaduse sätted, mis käsitlevad Pineli maksusoodustuse seadusandlike muudatusi, et parandada selle tõhusust, et suurendada eluasemepakkumist piirkondades, kus turg on surve all, ning 2022. aasta eelarveseaduse sätteid keskmise suurusega üüripindade kohta. |
| 1-3 a | C1.R2 Soojusenergia reguleerimise läbivaatamine koos RE2020-ga | Eesmärk | Soojusenergia reguleerimise läbivaatamine koos RE2020-ga uute elamute, kontorihoonete ning põhi- ja keskkoolihoonete puhul | Jõustumine | | | | 1. kv | 2022 | <p>Uue soojus- ja keskkonnamääruse RE2020 õiguslike nõuete jõustumine uute elamute, kontorihoonete ning põhi- ja keskkoolihoonete suhtes.</p> <p>Energia säästmise ja tarbitud energia CO₂ heite vähendamise seotud nõuded hõlmavad järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biokliimaatiline vajadus eluaseme järele, alandades ülemmäära 20–30 % võrreldes eelmise termilise reguleerimisega RT2012 - Taastumatu primaarenergia tarbimine koos uue näitajaga - Energiatarbimisest tuleneva kasvuhoonegaaside heite piirmäärad, võttes kasutusele uue näitaja, millega mõõdetakse tarbitud energiast tulenevat kasvuhoonegaaside heidet <p>CO₂ heite mõju vähendamiseks hõlmavad nõuded järgmist:</p> |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|--|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtühik | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| | | | | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> - Uus näitaja, et mõõta uue hoone CO₂ jalajälge kogu selle olelusringi jooksul alates ehitusetapist kuni lammutamiseni <p>Selleks et kohandada uusi hooneid kliimamuutustega, peavad nõuded:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Võtma hoone energiavajaduse arvutamisel arvesse hoone jahutust - Pakkuma suvise mugavuse näitajat - Kehtestama maksimaalne kõrge künnis ja minimaalne madal DH künnis (kraaditund), mis on arv, mis väljendab hoones aasta jooksul esinenud ebamugavusperioodide kestust ja intensiivsust. - Kehtestama kindlasummalised tarbimistrahvid võimaliku suvise ebamugavuse eest |
| 1-3b | C1.R2 Soojusenergia reguleerimise läbivaatamine koos RE2020-ga | Eesmärk | Soojusenergia reguleerimise läbivaatamine koos RE2020-ga konkreetsete teenindushoonete jaoks | Jõustumine | | | | 1. kv | 2025 | <p>Uue soojus- ja keskkonnamääruse RE2020 õiguslike nõuete jõustumine hotellide, restoranide, kaupluste, raamatukogude, ülikoolihoonete, lasteadeade, tervishoiuasutuste, tööstushoonete ja spordirajatiste suhtes.</p> <p>Seoses energia kokkuhoiu ja tarbitud energia CO₂ heite vähendamisega hõlmavad nõuded järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biokliimaatiline vajadus, alandades ülemmäära 20–30 % võrreldes eelmise termilise reguleerimisega RT2012 - Taastumatu primaarenergia tarbimine koos uue näitajaga - Energiatarbimisest tuleneva kasvuhoonegaaside heite piirmäärad, võttes kasutusele uue näitaja, millega mõõdetakse tarbitud energiast tulenevat kasvuhoonegaaside heidet |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|---|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtühik | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| | | | | | | | | | | <p>CO₂ heite mõju vähendamiseks hõlmavad nõuded järgmist:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uus näitaja, et mõõta uue hoone CO₂ jalajälge kogu selle olelusringi jooksul alates ehitusetapist kuni lammutamiseni <p>Selleks et kohendada uusi hooneid kliimamuutustega, peavad nõuded:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Võtma hoone energiavajaduse arvutamisel arvesse hoone jahutust - Pakkuma suvise mugavuse näitajat - Kehtestama maksimaalne kõrge künnis ja minimaalne madal DH künnis (kraaditund), mis on arv, mis väljendab hoones aasta jooksul esinenud ebamugavusperioodide kestust ja intensiivsust. - Kehtestama kindlasummalised tarbimistrahvid võimaliku suvise ebamugavuse eest |
| 1-4 | C1.11 Erahoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Valideeritud garantiipreemiate arv | | Number | 0 | 400 000 | 4. kv | 2021 | Garantiipreemia alammäära saanud leibkondade arv. |
| 1-5 | C1.11 Erahoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Valideeritud garantiipreemiate arv | | Number | 400 000 | 700 000 | 4. kv | 2022 | Garantiipreemia alammäära saanud leibkondade arv. |
| 1-6 | C1.12 Sotsiaaleluruumide energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Renoveerimistoetust saavate sotsiaaleluruumide kategooriasse kuuluvate eluruumide arv | | Number | 0 | 20 000 | 4. kv | 2021 | Renoveerimistoetust saavate sotsiaaleluruumide kategooriasse kuuluvate eluruumide arv, mille eesmärk on saavutada keskmiselt vähemalt 30 % energiasääst. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|---|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Mõõtühik | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 1–7 | C1.I2 Sotsiaaleluruumide energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Renoveerimistoetust saavate sotsiaaleluruumide kategooriasse kuuluvate eluruumide arv | | Number | 20 000 | 40 000 | 4. kv | 2022 | Renoveerimistoetust saavate sotsiaaleluruumide kategooriasse kuuluvate eluruumide arv, mille eesmärk on saavutada keskmiselt vähemalt 30 % energiasääst. |
| 1–8 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate avalike mälestiste renoveerimisprojektide arv, mille renoveerimistööde lepingust on teatatud | | Projektide arv | 0 | 2 900 | 4. kv | 2021 | Riigile kuuluvate avalike objektide renoveerimisprojektide arv, mille kohta on teatatud vähemalt ühest renoveerimistööde lepingust, eesmärgiga saavutada keskmiselt vähemalt 30 % energiasäästust. |
| 1–9 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Kohalikele ja piirkondlikele omavalitsustele kuuluvate üldkasutatavate hoonete arv, mille kohta on riik või piirkondlik volikogu esitanud toetuse teatise energiatõhusaks renoveerimiseks | | Toetust saavate hoonete arv | 0 | 1 954 | 2. kv | 2022 | Selliste kohalikele ja piirkondlikele omavalitsustele kuuluvate üldkasutatavate hoonete arv, mille kohta on riik või piirkonna volikogu esitanud toetuse taotluse energiatõhusaks renoveerimiseks, et saavutada keskmiselt vähemalt 30 % energiasäästust. |
| 1–10 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate avalike objektide põrandate arv m ² kohta, kus energiatõhusad renoveerimistööd on lõpule viidud | | Ruutmeetrite arv (miljonites) | 0 | 20 | 4. kv | 2023 | Avaliku sektori kohtade põrandate arv ruutmeetrites, mis kuuluvad riigile, kus renoveerimine on lõpule viidud, eesmärgiga saavutada keskmiselt vähemalt 30 % energiasäästust. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|--|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtühik | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 1- 11 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate avalike objektide põrandate arv m ² kohta, kus energiatõhusad renoveerimistööd on lõpule viidud | | Ruutmeetrite arv (miljonites) | 20 | 28,75 | 4. kv | 2024 | Avaliku sektori kohtade põrandate arv ruutmeetrites, mis kuuluvad riigile, kus renoveerimine on lõpule viidud, eesmärgiga saavutada keskmiselt vähemalt 30 % energiasäästust. |
| 1- 12 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete termiline renoveerimine | Siht | Nende koolide, kolledžite või keskkoolide arv, kus renoveerimistööd on tehtud | | Number | 0 | 681 | 4. kv | 2024 | Nende koolide, kolledžite või keskkoolide arv, kus renoveerimistööd on lõpule viidud, eesmärgiga saavutada keskmiselt vähemalt 30 % energiasäästust. |
| 1- 13 | C1.I4 Väga väikeste ja keskmise suurusega ettevõtete ja VKEde energiatõhusa maks renoveerimine | Siht | Nende äriühingute arv, kes said kasu maksukrediidist ja/või kaasnevatest meetmetest | | Number | 0 | 5 000 | 4. kv | 2023 | Nende ettevõtete arv, kes saavad maksukrediiti väga väikeste ja keskmise suurusega ettevõtete energiatõhusaks renoveerimiseks ja/või kaubandus- ja käsitöökodade ning kaubandus- ja tööstuskodade (CCI) toetuseks. |

B. KOMPONENT 2. Ökoloogia ja bioloogiline mitmekesisus

Prantsusmaal on vaja teha märkimisväärseid investeeringuid, et saavutada eelseisvatel aastatel kestliku arengu eesmärgid, eelkõige seoses bioloogilise mitmekesisuse, vee kvaliteedi ja ringmajandusega. Õigusraamistik on üldiselt kehtestatud üleminekuks keskkonnanahoidlikumale ja vastupanuvõimelisemale majandusele, kuid Prantsusmaa peab seda rakendama, eelkõige toetades investeeringuid, mis suurendavad bioloogilist mitmekesisust, vähendavad saastumist ja mulla tehislikkust ning parandavad materjalide ja ressursside ringlussevõttu ja korduskasutamist.

Sellega seoses on Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi nr 2 raames kavandatud investeeringute eesmärk vähendada praeguste tootmis- ja tarbimisviiside ökoloogilist mõju, säilitades elurikkust, vähendades tööstuslike tootmisprotsesside CO₂ heidet, arendades ringmajandust ja kiirendades põllumajanduslikku üleminekut. Selliseid investeeringuid toetab kliimat ja vastupanuvõimet käsitlev reformiseadus, mis põhineb kliimakonventsioonil ja mille eesmärk on aidata kaasa kasvuhoonegaaside heite vähendamise 2030. aasta eesmärgi saavutamisele. Lisaks jõustuvad 2020. aastal vastu võetud ringmajanduse seaduse rakendusmäärused 2022. aastal.

See komponent on peamiselt seotud soovitusel (2020. aasta riigipõhine soovitus, mis käsitleb investeeringute keskendamist rohepöördele) ja vähemal määral ka energiatõhusust käsitleva soovitusel (3. soovitus, 2019). See komponent aitab kaasa keskkonna säilitamisele ja kliimamuutustega kohanemisele, tugevdades seega ökoloogilist, sotsiaalset ja majanduslikku vastupanuvõimet.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnameesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

Reform 1 (C2.R1): Kliima- ja vastupanuvõimeseadus

Kliima ja vastupanuvõime seadus kuulutatakse välja 2022. aasta alguseks. Mõned meetmed, mis on vahetult kohaldatavad, jõustuvad kohe pärast nende väljakuulutamist, samas kui muud meetmed jõustuvad eeldatavasti hiljem, seadusandja määratud ajavahemiku jooksul. Kodanike kliimakonventsiooni ettepanekute alusel nähakse seadusega ette kliima- ja keskkonnameetmed, mis aitavad kaasa kasvuhoonegaaside heite vähendamise 2030. aasta eesmärgi saavutamisele. Seadus peaks aitama saavutada poole kuni kaks kolmandikku 2019. aasta heitkoguste ja 2030. aasta eesmärgi vahelisest kaetusest tänu hinnanguliselt 56–74 miljoni CO₂-ekvivalenttonni suurusele vähenemisele. Seadus hõlmab järgmisi kuut elementi, mis hõlmavad kogu majanduse ulatust:

- „Tarbimine“: seadus sisaldab meetmeid tarbimisharjumuste muutmiseks teabe ning vähem CO₂ heidet tekitavate toodete ja teenuste kasutuselevõtu kaudu ning stiimuleid ületarbimise vähendamiseks reklaami kaudu.
- Tootmine ja töötamine: seadus sisaldab meetmeid, millega toetatakse tööstus- ja energiatootmismudelite üleminekut vähese CO₂ heitega lahendustele, tugevdatakse ökosüsteemide kaitset tööstustegevuse parema järelevalve kaudu ja nähakse ette muutusi töömeetodites.

- „Liikumine“: seadus sisaldab meetmeid kõigi transpordivahendite heitkoguste vähendamiseks stiimulite ja rahalise toetuse kaudu asjaomastele sektoritele ning stabiilse reguleeriva raamistiku määratlemise kaudu.
- „Elamine“: seadus sisaldab meetmeid linnaplaneerimise kavandamise ja linnaelustiili muutmise viiside muutmiseks. See sisaldab meetmeid soojussõelade renoveerimise kiirendamiseks ning meetmeid mulla kunstlikkuse vähendamiseks poole võrra.
- Sööt – seadus sisaldab meetmeid, millega toetatakse põllumajanduse keskkonnasäästlikumaks muutmist ning uute toitumisharjumuste ja põllumajandustavade arendamist, et vähendada selle mõju kasvuhoonegaaside heitkogustele.
- „Keskkonna kohtuliku kaitse tugevdamine“: seadus sisaldab meetmeid keskkonnale tekitatud kahju kindlamaks ja tõhusamaks ennetamiseks ja karistamiseks.

Eeldatakse, et 2024. aastal on 18 linnastut, kus on rohkem kui 150 000 elanikku, viinud lõpule regulatiivse uuringu, mille eesmärk on luua vähese kasvuhoonegaaside heitega piirkonnad, parandades seeläbi linnade õhukvaliteeti ja aidates kaasa kasvuhoonegaaside heite vähendamisele.

Reform 2 (C2.R2): Ringmajanduse seadus

Meetme eesmärk on võidelda jäätmete vastu ja toetada ringmajandust.

Meede seisneb 10. veebruaril 2020 vastu võetud ringmajanduse seadusest tulenevate rakendusaktide (dekreetide) vastuvõtmises.

Investeering 1 (C2.I1): Tööstuse CO₂ heite vähendamine

Selle investeeringu eesmärk on aidata kaasa CO₂ heite vähendamisele tööstussektoris, mis tekitab Prantsusmaal ligikaudu 21 % kasvuhoonegaaside heitest. Taaste- ja vastupidavusrahastut kasutatakse tööstusettevõtete (sealhulgas energiamahukate tööstusharude) energiatarbimise vähendamiseks ja/või kasvuhoonegaaside heitkoguste vähendamisele suunatud investeeringuteks.

Vahendeid eraldatakse kahel viisil:

- Toetusi antakse pärast ADEME (keskkonnaalase ülemineku agentuur) läbi viidavaid projektikonkursside suurematele projektidele, mille investeering ületab 3 000 000 eurot. Need projektid hõlmavad investeeringuid energiatõhususse või investeeringuid tööstusprotsesside parandamiseks, et vähendada kasvuhoonegaaside heidet. Nende kahe projektiliigi vahel ei ole eelnevalt kindlaks määratud rahastamispaketti, sest valik tehakse vastavalt erinevatele kriteeriumidele, sealhulgas kasvuhoonegaaside heite tulemuslikkusele võrreldes taotletud toetusega.
- Neid projektikonkursside täiendab avalik-õiguslik asutus ASP (Agence de Services et de Paiement) ühekordse toetusega väiksematele ja standardsematele energiatõhususe parandamise projektidele (investeeringute summa on väiksem kui 3 000 000 eurot), mis põhineb dekreedis määratletud abikõlblike seadmete lootelul.

Tulevaste projektikonkursside tingimuste kohaselt peavad ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) käitistesse tehtavad investeeringud võimaldama vähendada CO₂-heidet

allapoole HKSi direktiivis⁵ sätestatud võrdlusalust viisil, mis tagab meetme kooskõla määruses (EL) 2021/241 sätestatud põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“.

Investeering 2 (C2.I2): Linnade tihendamine: säästev ehitustegevus

Meetme eesmärk on aidata omavalitsustel suurendada eluasemetihedust piirkondades, mida mõjutab eluasemenappus. Tiheda asustustegevuse toetamine aitab piirata valglinnastumist ning säilitada bioloogilist mitmekesisust ja põllumajandusmaad. Lisaks kohaldatakse nende toimingute suhtes uut soojust käsitlevat määrust RE2020 (vt selle komponendi reform 2), mille eesmärk on vähendada uute hoonete CO₂ mõju ja suurendada nende energiatõhusust.

Kohalikele omavalitsustele antakse kindlasummalist toetust, kui on täidetud mitu tingimust:

- (i) i) 2000. aasta solidaarsuse ja linnade uuendamise seadusega kehtestatud kohustuste täitmine, mille kohaselt peavad sotsiaaleluruumid moodustama 20 % eluasemetest; ii) Ehitusprogramm peab hõlmama vähemalt kahte eluruumi, mis ületavad teatavaid tihedusläävesid ja mille jaoks on vaja eelnevat linnaluba.

Asustustiheduse piirmäärad, väljendatuna ruutmeetrites ehitatud pindala ruutmeetri kohta, tulenevad ristanalüüsist, milles on ühendatud rahvastikukriteeriumid (suurus ja tihedus omavalitsusüksuses või omavalitsuste rühmas) ja elamute liigitus (nt hoonestatud asustustihedus, vabad töökohad, sotsiaaleluruumide ja teise elukoha osakaal ning leibkonna keskmine suurus).

Investeering 3 (C2.I3): Linnade tihendamine: mahajäetud tööstusalad

Meetme eesmärk on taastada ja võtta ringlusse mahajäetud tööstus- ja jäätmealad, mis kujutavad endast olulist maa-ala allikat, et aidata kaasa Prantsusmaa valitsuse poolt 2050. aastaks seatud „null-netokunsti“ trajektoorige, mille eesmärk on valglinnastumise ohjamine ja linnade taaselustamise toetamine ning sellest tulenevalt looduslike alade tarbimise piiramine.

„Pruunväljafondi“ toetusesaajad peavad olema objekti omanikud: need võivad olla kohalikud omavalitsused, kohalike omavalitsuste määratud kohalikud avalik-õiguslikud asutused, riigi avalik-õiguslikud ettevõtjad, sellised riigi osalusega äriühingud nagu SEM (sociétés d'économie mixte), sotsiaalüürimehed või eraettevõtted linnaplaneerimise pädeva asutuse nõusolekul.

Riik valib projektid välja piirkondlike pakkumismenetluste kaudu tehniliste teenistuste abiga (nii riiklikul kui ka piirkondlikul tasandil). Pärast väljavalimist kirjutavad riik ja abisaaja alla toetuslepingule.

Mahajäetud tööstusalade fondist võib toetada kahte liiki projekte:

- Mahajäetud tööstusalade ringlussevõtt: tööstuslikud (ilma saastest puhastamiseta), kaubanduslikud, halduslikult mahajäetud tööstusalad, vanad degradeerunud saared linnauuenduse või tootmistegevuse ümberpaiknemise raames;
- Linnastunud maa ringlussevõtt: vanade plokkide ümberkvalifitseerimine eluasemete ja kaubanduse jaoks, majandustsoonide taaselustamine või muutmine linnade sissepääsu juures, elamupiirkondade taastamine või mitmekesistamine, kaupluste renoveerimine.

Lisaks eraldatakse rahastamispakett maa tundmise vahendite väljatöötamiseks, et toetada

⁵Kui toetatava tegevusega saavutatakse kasvuhoonegaaside prognoositud heide, mis ei ole oluliselt väiksem kui asjaomased võrdlusalused, tuleks esitada selgitus selle kohta, miks see ei ole võimalik. Võrdlusalused, mis on kehtestatud saastekvootide tasuta eraldamiseks heitkogustega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvatele tegevustele ja käitistele, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

kohalikke omavalitsusi jäätmealade inventuuril ja ringlussevõtutoimingute operatiivsel rakendamisel.

Investeering 4 (C2.I4): Bioloogiline mitmekesisus

Meetme eesmärk on toetada kohalikke omavalitsusi, ühendusi ja muid loodusalasid, et nad investeeriksid bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja taastamise projektidesse, kus ökosüsteemid on ohus. Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava alusel rahastatakse kahte liiki meetmeid:

- Ökoloogilist taastamist toetatakse nelja liiki investeeringutega:
 - Kuus veeametit viivad ellu projekte, mille eesmärk on säilitada veevarusid, taastada bioloogiline mitmekesisus ja veekeskkonna ökoloogiline järjepidevus ning säilitada ökosüsteeme; rahalised vahendid eraldatakse kas projektikonkursside kaudu või ühtse kontaktpunkti põhimõttel ameti direktorite nõukogu kinnitatud raamistikus ja ökoloogilise ülemineku ministeeriumiga sõlmitud lepingu kohaldamisel.
 - Reini jõe Rhinai ja Marckolsheimi tammide kalade (kalaredelid) ökoloogiline järjepidevus. Tegemist on insener-tehnilise ja taristuprojektiga, mida rakendatakse koostöös EDFiga („Electricité de France“, Prantsusmaa elektriturgu valitsev ettevõtja), kohalike omavalitsustega, riiklike ekspertidega, Reini-Meuse veeagentuuriga ja Prantsusmaa bioloogilise mitmekesisuse ametiga. Tegemist on koostööprojektiga Reini jõe ääres asuvate riikidega.
 - Prantsusmaa bioloogilise mitmekesisuse amet (OFB) haldab mitut liiki projekte: bioloogilise mitmekesisuse atlas omavalitsuste tasandil, meetmed bioloogilise mitmekesisuse säilitamiseks ja taastamiseks, mida rakendavad projektijuhid, kes valitakse välja pärast projektikonkurssi.
 - Riik katsetab ökoloogilise taastamise meetmeid Prantsusmaa emamaal ja ülemeredepartemangudes (Départements d’Outre Mer). Projektid valitakse välja kas projektikonkursside kaudu või ühtse kontaktpunkti loogika alusel ökoloogilise ülemineku ministeeriumi kehtestatud raamistikus.
- Kaitsealade toetamine:
 - Riik katsetab Prantsusmaa emamaa ja ülemeredepartemangude kaitsealadega seotud meetmeid. Projektid valitakse välja kas projektikonkursside kaudu või ökoloogilise ülemineku ministeeriumi kehtestatud raamistikus ühtse kontaktpunkti loogika alusel.
 - Prantsusmaa bioloogilise mitmekesisuse amet (OFB) toetab kaitsealasid looduslikes mereparkides ja muudes kaitsealadel, mida haldab OFB.
 - Prantsusmaa 11 rahvusparki investeerivad loodus-, kultuuri- ja maastikupärandi säilitamisse, bioloogilise mitmekesisuse alaste teadmiste arendamisse ning keskkonna- ja säästva arengu alasesse haridusse.

2021. ja 2022. aastal tehakse ökoloogilise taastamise ja kaitsealade valdkonna projektid kindlaks kas käitajate (nt veeagentuurid, OFB jne) korraldatud projektikonkursside kaudu või järk-järgult meetme rakendamise käigus, kui asjakohased projektid on kindlaks määratud. Esimesed kulukohustused algavad enne 31. detsembrist 2021. 31. detsembriks 2023 toetatakse selle komponendi raames vähemalt 700 projekti.

Investeering 5 (C2.I5): Seismiliste riskide ennetamine ülemeredepartemangudes (Antilles)

Meetme eesmärk on teha maavärinakindlaid tugevdamistöid Antilles’ prioriteetsete avalike hoonete (nt Martinique ja Guadeloupe) jaoks, võttes arvesse ka vastupidavust tsüklonitele. Sihtmärgiks on mitut liiki üldkasutatavad hooned, näiteks:

- Kriisijuhtimise hooned, prefektuurid ja allprefektuurid;
- Prioriteetsed haiglad;
- Koolid, kõrgkoolid ja kolledžid.

Riik valib hooned välja pärast taotlusdokumentide esitamist 31. detsembriks 2020. Juriidiline kohustus viiakse lõpule 31. detsembriks 2022 ja töid alustatakse 31. detsembriks 2023 vähemalt 15 hoone puhul.

Investeering 6 (C2.I6): Turvalised veevõrgud

Meetme eesmärk on 31. detsembriks 2022 renoveerida ja taastada Prantsusmaa võrgud 450 kilomeetril, sealhulgas ülemeredepartemangud.

Sellest meetmest rahastatakse kolme järgmist alameedet (esimesed kaks meetet viiakse ellu Prantsusmaa emamaal ja viimane puudutab ainult ülemeredepartemangu):

- Veeagentuurid toetavad investeeringuid puhta vee ja kanalisatsiooni jaotusvõrkude ajakohastamisse. Samuti investeerivad nad reoveepuhastite ajakohastamisse ja vihmavee väljavoolu võrgust lahtiühendamisse.
- Investeeringud rohkem kui 6 500 tonni kuivmuda desinfitseerimiseks, et võimaldada laotamist.
- Prioriteetsed investeeringud vee- ja kanalisatsioonivõrkude ajakohastamiseks ülemeredepartemangu vee tegevuskava raames.

Esimese kahe allmeetme puhul valivad kuus veeametit projektid välja kas spetsiaalsete projektikonkursside kaudu või ühtse kontaktpunkti põhimõttel, lähtudes ameti juhatuse kinnitatud raamistikust. Ametid vastutavad ka projektide operatiivse rakendamise eest. Kohalikud omavalitsused, kellel on võimatu setet reoveepuhastitest levitada, peavad esitama ametile taotluse, millest nad sõltuvad, et saada abi ja rahalist toetust.

Ülemeredepartemangudes jaotatakse jaotus riiklike keskkonna-, planeerimis- ja elamumajanduse direktoraatide (eelkõige eeluuringute ja tehnilise abi jaoks Guadeloupe'is ja Martinique'is) ning Prantsusmaa bioloogilise mitmekesisuse ameti (OFB) vahel, kes vastutab ülemeredepartemangu vee tegevuskava rahastamise eest. Projektid valitakse välja vastavalt käesolevale kavale.

Investeering 7 (C2.I7): Sorteerimiskeskuste, ringlussevõtu ja jäätmete kõrvaldamise süsteemide ajakohastamine

Meetme eesmärk on lahendada igat liiki jäätmete, eelkõige majapidamis- ja haigla jäätmete sortimise ja ringlussevõttuga seotud probleemid.

Meede hõlmab investeerimist projektidesse, mis käsitlevad jäätmete sortimist ja ringlussevõttu, biojäätmete sortimist, kogumist ja taaskasutamist ning nakkusohlike jäätmete käitlemist haiglates.

Investeering 8 (C2.I8): Ringlussevõtt ja korduskasutamine

Meetme eesmärk on toetada: i) plasti (eelkõige ühekordselt kasutatava plasti) kasutamise vähendamist, ii) ringlussevõtetud plasti tootmist ja lisamist ning iii) parandamist ja korduskasutamist (sealhulgas plasttoodete puhul).

Meede seisneb kahte liiki sekkumiste toetamises:

- Toetus:

- ringlussevõtukohad („recycleries“);
 - plastpakendeid asendavad ettevõtted;
 - korduskasutatavad ja ringlussevõetavad pakendilahendused;
 - alternatiivsed lahendused plasti kasutamisele või selle kasutamisele kohandamisele, näiteks ühistoitlustuses;
 - katseprojektid, millega katsetatakse ühekordselt kasutatava plasti alternatiivseid lahendusi.
- Ringlussevõetud plasti tootmise või lisamise toetamine.

Investeering 9 (C2.I9): Taimsete valkude kava

See meede on osa taimsete valkude üldisest kavast, mille eesmärk on vähendada põllumajanduse sõltuvust sellistest sisenditest nagu loomasööt ja lämmastikväetised. Sellega antakse investeerimistoetust põllumajandusettevõtetele ja tootmisahela järgmise etapi struktuuridele, eelkõige taimsetele valkudele pühendatud uute põllumajanduslike tarneahelate tugevdamiseks ja edendamiseks.

Meetmega antakse investeerimistoetust:

- Valgurikaste taimekasvatuse ettevõtete seadmed;
- Taimsete valkude tarneahela ümberkorraldamine, sealhulgas investeringud taimsete valkude kogumise ja töötlemise ettevõtetesse (nt silod, laod, seemnepressimisüksused, lutsernikuivatid ja optilised triiterid).

2021. aasta jaanuaris algatas põllumajandus- ja kalandussektori eest vastutav avalik-õiguslik asutus FranceAgriMer esimesed projektikonkursid. 31. detsembriks 2022 võetakse viimased finantskohustused vähemalt 1 200 projekti puhul.

Investeering 10 (C2.I10): Metsad

Prantsusmaa metsapuidusektor võimaldab kompenseerida umbes 20 % Prantsusmaa süsinikdioksiidi heitkogustest süsiniku säilitamisega metsades, puittoodetes ning fossiilkütuste ja energiamahukamate materjalide asendamisega. Kliimamuutused mõjutavad aga Prantsusmaa puistuid, mis on kahjurite, põudade ja tulekahjude suhtes halvenenud või haavatavad. Selleks et säilitada metsade pakutavaid arvukaid keskkonnateenuseid, tagada nende mitmekesisus ja jätkusuutlikkus ning tagada Prantsusmaa metsatööstuse varustamine, on selle meetme eesmärk kaasata rahalisi vahendeid avaliku ja erasektori metsaomanikele, et võtta kasutusele dünaamiline säästev metsamajandamine.

Hõlmatud on kolm sekkumisliiki:

- Madala majandusliku ja keskkonnakvaliteediga puistute parandamine;
- Ida-Prantsusmaal (peamiselt Grand-Esti ja Bourgogne-Franche-Comté piirkonnas) kooreüraskide poolt tõsiselt kahjustatud või hävitatud metsade taastamine;
- Kliimamuutuste mõju suhtes haavatavate puistute kohandamine.

Meetme eesmärk on katta 2023. aasta esimese kvartali lõpuks vähemalt 30000 hektarit. Alates 19. veebruarist 2021 võib esitada toetusetaotlusi. Maksed tehakse kuni 31. detsembrini 2024.

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

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|--|--|--|----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 2-1 | C2.R1 Kliimat ja vastupanuvõimet käsitlev seadus | Eesmärk | Kliimat ja vastupanuvõimet käsitlev seadus | Seaduse väljakuulutamine ja vahetult kohaldatavate sätete jõustumine | | | | 2. kv | 2022 | Seaduse avaldamine ja nende vahetult kohaldatavate sätete jõustumine, et võtta seadusesse üle mitmed kodanike kliimakonventsiooni soovitusel järgmise kuue teema kohta: tarbida, toota ja töötada, liikuda, elada, toituda ja tugevdada keskkonna kohtulikku kaitset. |
| 2-2 | C2.R1 Kliimat ja vastupanuvõimet käsitlev seadus | Siht | Kliimat ja vastupanuvõimet käsitlev seadus – vähese kasvuhoonegaaside heitega piirkonnad | | Number | 0 | 18 | 3. kv | 2024 | 18 linnastu poolt regulatiivse uuringu lõpuleviimine, mille eesmärk on luua vähese kasvuhoonegaaside heitega piirkonnad. |
| 2-3 | C2.R2 Ringmajanduse seadus | Eesmärk | Jäätmevastase seaduse ja ringmajanduse seaduse rakendamise dekreet | Jõustumine | | | | 1. kv | 2022 | Ehitusjäätmete ja ehitusmaterjalide tööstuse rajamist käsitleva dekreeidi jõustumine. |
| 2-3 a | C2.R2 Ringmajanduse seadus | Eesmärk | Jäätmevastase seaduse ja ringmajanduse seaduse rakendamise dekreedid | Jõustumine | | | | 1. kv | 2025 | Järgmiste dekreetide jõustumine: <ul style="list-style-type: none"> - Määrus ringlussevõetud toorme kasutamise miinimummäärade kohta (AGEC-seaduse artikkel 61). - Määrus turule viidavate korduvkasutatavate pakendite osakaalu kohta (AGEC-seaduse artikkel 67). |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|---|--|---|----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 2-4 | C2.I1 Tööstuse CO ₂ heite vähendamine | Siht | Välditud kasvuhoonegaaside heide | | Miljonites CO ₂ ekvivalenttonnides | 0 | 3,5 | 2. kv | 2021 | Välditud kasvuhoonegaaside heide projekti kestuse jooksul, mis on arvatatud võrreldes olukorraga „enne investeerimist“ ja mille käitaja on kindlaks määranud vastuses pakkumiskutsele, eesmärgiga, et HKS-i käitistesse tehtud investeeringud võimaldaksid vähendada CO ₂ heidet allapoole HKS-i direktiivis sätestatud võrdlusalust. |
| 2-5 | C2.I1 Tööstuse CO ₂ heite vähendamine | Siht | Välditud kasvuhoonegaaside heide | | Miljonites CO ₂ ekvivalenttonnides | 3,5 | 5 | 4. kv | 2022 | Välditud kasvuhoonegaaside heide projekti kestuse jooksul, mis on arvatatud võrreldes olukorraga „enne investeerimist“ ja mille käitaja on kindlaks määranud vastuses pakkumiskutsele, eesmärgiga, et HKS-i käitistesse tehtud investeeringud võimaldaksid vähendada CO ₂ heidet allapoole HKS-i direktiivis sätestatud võrdlusalust. |
| 2-6 | C2.I2 Linnade tihendamine: säästev ehitustegevus | Siht | Abi saavate omavalitsuste arv | | Number | 0 | 1 200 | 4. kv | 2021 | Nende omavalitsuste arv, kes saavad abi säästvaks ehituseks ülekoormatud linnapiirkondades. |
| 2-7 | C2.I3 Linnade tihendamine: mahajäetud tööstusalad | Siht | Selliste projektide arv, mille jaoks on sõlmitud toetus jätmete või linnastunud alade ringlussevõtuks | | Number | 0 | 90 | 1. kv | 2022 | Selliste projektide arv, mille kohta on sõlmitud toetusleping kas jätmete ringlussevõtuks või linnastunud maa ringlussevõtuks. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|--|--|--|----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 2–8 | C2.I3 Mahajäetud linnapiirkondade tihendamine | Siht | Selliste projektide arv, mille jaoks on sõlmitud toetus jäätmete või linnastunud alade ringlussevõtuks | | Number | 90 | 200 | 1. kv | 2023 | Selliste projektide arv, mille kohta on sõlmitud toetusleping kas jäätmete ringlussevõtuks või linnastunud maa ringlussevõtuks. |
| 2–9 | C2.I4 Bioloogiline mitmekesisus | Siht | Ökoloogilise taastamise ja kaitsealade valdkonnas toetatud projektide arv | | Number | 0 | 700 | 4. kv | 2022 | Ökoloogilise taastamise ja kaitsealade bioloogilise mitmekesisuse säilitamisega seotud projektide arv. |
| 2–10 | C2.I5 Seismiliste riskide ennetamine ülemeredepartemangudes | Siht | Asjaomaste hoonete arv – seismilised riskid ülemeredepartemangudes | | Number | 0 | 15 | 4. kv | 2023 | Selliste üldkasutatavate hoonete arv (nt kriisijuhtimishooned, prefektuurid ja allprefektuurid, prioriteetsed haiglad või koolid, kõrgkoolid ja kolledžid) ülemeredepartemangudes, kus on alustatud seismivastaseid töid. |
| 2–11 | C2.I6 Turvalised veevõrgud | Siht | Toetatud joogivee- ja kanalisatsioonivõrkude lineaarsete kilomeetrite arv | | Km | 0 | 450 | 4. kv | 2022 | Joogivee- või kanalisatsioonivõrkude kilomeetrite arv, mille renoveerimistöid on alustatud. |
| 2–12 | C2.I7 Sorteerimiskeskuste, ringlussevõtu ja jäätmete kõrvaldamise süsteemide ajakohastamine | Siht | Sorteerimiskeskuste ajakohastamiseks sõlmitud lepingute arv | | Number | 0 | 32 | 4. kv | 2022 | Sorteerimiskeskuste ajakohastamiseks sõlmitud lepingute arv. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|---|--|--|----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 2–13 | C2.17 Sorteerimiskeskuste, ringlussevõtu ja jäätmete kõrvaldamise süsteemide ajakohastamine | Eesmärk | Investeeringud jäätmete sorteerimise ja kogumise ning meditsiinijäätmete käitluse | Toetusesaajate nimekirja edastamine | | | | 4. kv | 2022 | Projektikonkursi ja toetuskavade lõpuleviimine ning vahendite saajate valimine järgmiste kavade puhul: <ul style="list-style-type: none"> toetada investeeringuid jäätmete sortimise ja kogumise väljaspool kodu; toetada biojäätmete sortimist, kogumist ja taaskasutamist; toetada investeeringuid nakkusohtlike meditsiinijäätmete desinfitseerimise seadmetesse. |
| 2–14 | C2.17 Sorteerimiskeskuste, ringlussevõtu ja jäätmete kõrvaldamise süsteemide ajakohastamine | Siht | Ajakohastatud sorteerimiskeskuste arv | | Number | 0 | 32 | 4. kv | 2025 | Loodud, laiendatud või ajakohastatud avaliku/erasektori sorteerimiskeskuste (kodumajapidamiste ja/või kutseliste jäätmete sortimiskeskused, sortimisplatvormid, kutselised jäätmete kõrvaldamise rajatised) arv. |
| 2–15 | C2.18 Ringlussevõtt ja korduskasutamine | Siht | Toodetud või kasutatud ringlussevõetud plastist lähteaine kogus | | Tonnid | 0 | 275 000 | 4. kv | 2025 | Tööstusprotsessides toodetud või kasutatud ringlussevõetud plastist lähteainete kumulatiivne kogus. Kumulatiivne kogus arvatatakse toodetud või kasutatud ringlussevõetud plastist lähteainete tonnide summana järgmiselt: <ul style="list-style-type: none"> enne 2025. aastat: ringlussevõetud plastist lähteainete tonnid, mille toetusesaajad on esitanud oma projektaruannetes; 2025. aastaks: ringlussevõetud plastist lähteainete aastane kogus, mis on arvatatud 2022., 2023. ja 2024. aasta kohta teatatud tonnide keskmisena. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--------------------------------|----------------|---|--|--|----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 2–16 | C2.I9 Taimsete valkude kava | Siht | Nende projektide arv, mida rahastatakse valgurikaste taimede tootmisse investeerimiseks proteiinikavast | | Number | 0 | 1 200 | 1. kv | 2022 | Nende projektide arv, mis saavad valgurikaste taimede tootmisse investeerimiseks rahalisi vahendeid valgurikaste taimede kavast pärast projektikonkursside teel väljavalimist. |
| 2–17 | C2.I10 Metsad | Siht | Metsa pindala, millele on antud toetust metsa parandamiseks, kohandamiseks, taastamiseks või taastamiseks | | Hektar | 0 | 30 000 | 1. kv | 2023 | Metsa pindala, millele on antud toetust metsa parandamiseks, kohandamiseks, taastamiseks või taastamiseks. |

C. KOMPONENT 3. Taristu ja keskkonnahoidlik liikuvus

Transpordisektor on üks peamisi CO₂ heite tekitajaid Prantsusmaal, moodustades 2017. aastal 38 % koguheitest. Maanteetransport tekitab 96 % nendest heitkogustest, millest üle poole pärineb erasõidukitelt. Transporditaristutel on rohepöörde tõhusal rakendamisel oluline roll. Tänu nende hooldamisele ja arendamisele võib kasutajatele kättesaadavaks teha ökoloogilisi alternatiive CO₂ heidet tekitavatele tavadele. Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi meetmed keskenduvad ühistranspordi (metro-, tramm, buss) arendamisele ning reisijate ja kaubaveo riikliku raudteevõrgu renoveerimisele ja parandamisele. Komponent hõlmab ka meetmeid administratsiooni elektri- või hübriidsõidukitega autopargi uuendamiseks, sadamate kestlikkuse parandamiseks ja rohepöörde hõlbustamiseks maapiirkondades.

Komponent hõlmab ka kahte reformi, mis on seotud liikuvuse ja keskkonnahoidliku eelarvestamisega, et suurendada riigieelarve keskkonnamõju läbipaistvust.

Need investeeringud ja reformid aitavad ellu viia viimase kahe aasta jooksul Prantsusmaale esitatud riigipõhiseid soovitusi, milles käsitletakse vajadust „keskenduda investeeringutega seotud poliitikas [...] taastuenergiale, energiatõhususele ja ühendustele ülejäänud liiduga“ (riigipõhine soovitus 3, 2019) ning „tagada ettevõtete, eelkõige väikeste ja keskmise suurusega ettevõtjate likviidsust toetavate meetmete tõhus rakendamine. [...] Keskenduda investeeringutes rohepöördele, eelkõige säästvale transpordile, puhtale ja tõhusale energia tootmisele ja kasutamisele, energiataristutele ning teadusuuringutele ja innovatsioonile.“ (2020. aasta riigipõhine soovitus).

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

Reform 1 (C3.R1): Liikuvusõigus („Loi d’Orientation des Mobilités“)

Liikuvusseaduse eesmärk on transport ja liikuvus põhjalikult ümber kujundada, et parandada igapäevast teenust, vastata kogu elanikkonna vajadustele ja kiirendada sektori CO₂ heite vähendamist. Seadus sisaldab juhtimise, määruste ja investeerimiskavade terviklikku poliitikavahendite paketti.

Taaste- ja vastupidavusraha kestuse jooksul rakendatakse mitmeid liikuvusseadusega seotud teiseseid õigusakte. Esiteks jõustus 2020. aastal dekreet, milles määrati kindlaks tingimused, mille korral reisid võivad hõlmata rahalisi vahendeid sõidukijuhtidele, kes pakkusid ühisautot reisijate puudumise korral. Teiseks muudetakse 2021. aastal eeskirju, et võimaldada kohaliku raudteevõrgu juhtimise üleviimist piirkondadesse. Kolmandaks vaatab valitsus läbi ja ajakohastab 31. detsembriks 2023 transporditaristusse tehtavate riiklike investeeringute finants- ja tegevusplaani, nagu on ette nähtud seaduses.

Reform 2 (C3.R2): Roheline eelarvestamine

Rohelise eelarve avaldamise eesmärk on luua parlamendile ja kodanikuühiskonnale suunatud standarditud ja terviklik teaberaamistik riigieelarve keskkonnamõju kohta.

Prantsusmaa avaldas koos oma 2021. aasta eelarveseadusega rohelise eelarve meetodika, milles

liigitatakse kõik riigieelarve kulutused vastavalt nende mõjule määruses (EL) 2020/852⁶ (taksonoomiamäärus) määratletud kõigile kuuele eesmärgile: kliimamuutuste leevendamine, kliimamuutustega kohanemine, vee- ja mereressursside säästev kasutamine ja kaitse, üleminek ringmajandusele, reostuse vältimine ja kontroll ning elurikkuse ja ökosüsteemide kaitse ja taastamine.

Tulud liigitatakse Eurostati määratluse kohaselt keskkonnamaksuks „maksuks, mille aluseks on füüsiline ühik (või füüsilise üksuse ligikaudne ühik), millel on konkreetne ja tõendatud negatiivne mõju keskkonnale“.⁷

2022. aasta eelarve kohta avaldatakse uus roheline eelarve. See tugineb juba väljakujunenud tavadele ja täiustab neid, rakendades uut meetodikat tegevuskulude arvessevõtmiseks.

Investeering 1 (C3.I1): Raudteesektori toetamine

Meetme eesmärk on suurendada raudteevõrgu ohutust ja usaldusväärsust ning seda renoveerida.

Meede seisneb peamise ja kohaliku raudteevõrgu renoveerimises ning glüfosaadi kasutamise asendamises keskkonnasõbralikumal alternatiiviga.

Investeering 2 (C3.I2): Toetus keskkonnasõbralike sõidukite nõudlusele (autoplaan)

Selle investeeringu eesmärk on toetada peamiselt kodumajapidamiste nõudlust keskkonnasõbralike sõidukite järele. Meede hõlmab nn ökoloogilist boonust kergsõidukitele, et toetada selliste elektri-, vesiniku- või pistikühendusega hübriidsõidukite ostmist, mille CO₂ heide on kuni 50 g/km. Preemia suurus sõltub sõiduki tüübist (elektri-, pistikühendusega hübriidsõiduk, vesinik), abisaaja liigist (kodumajapidamine või ettevõtte) ja sõiduki hinnast (kõrgem bonus odavamate autode eest).

Alates 2021. aasta juulist väheneb boonuse tase järk-järgult, kuna nende sõidukite konkurentsivõime suureneb võrreldes nende soojuslike alternatiividega.

Investeering 3 (C3.I3): Igapäevane liikuvus: ühistranspordi infrastruktuuri arendamine

Meetme eesmärk on rahastada ühistranspordi infrastruktuuri arendamist linnapiirkondades.

Meede hõlmab investeeringuid ühistransporditaristu (linnarongiliinid, trammiliinid, metrooliinid, bussiliinid ja linna köisteed) renoveerimise või loomise kaasrahastamiseks.

Investeering 4 (C3.I4): Transporditaristuga seotud töö kiirendamine

Meetme eesmärk on ajakohastada olemasolevat transporditaristut, et kohandada seda uute transpordivahendite, kohalike vajaduste ja rohepöördega. See hõlbustab autode ühiskasutuse ja elektrisõidukite integreerimist alternatiivina eraautodele. Samuti suurendab see uute tehnoloogiate digiteerimist ja integreerimist jõeinfrastruktuuri toimimiseks ja järelevalveks, et muuta see usaldusväärseks alternatiiviks maanteetranspordile.

Meedet rakendatakse peamiselt Prantsusmaa transpordiinfrastruktuuri rahastamise ameti (AFITF) kaudu, mis on riiklik asutus, kellele valitsus on andnud volitused investeerida eelnevalt valitud transporditaristu projektidesse. Investeeringud on seotud mitme projektiga. Sellest rahastatakse uute elektrisõidukite laadimispunktide rajamist riigimaanteedele ja kiirteedele. Eelistatakse ühistransporti ja koossõitu reserveeritud sõiduradade ehitamisega ja nende

⁶Euroopa Parlamendi ja nõukogu 18. juuni 2020. aasta määrus (EL) 2020/852, millega kehtestatakse kestlike investeeringute hõlbustamise raamistik ja muudetakse määrust (EL) 2019/2088 (ELT L 198, 22.6.2020, lk 13–43).

⁷Euroopa Parlamendi ja nõukogu 6. juuli 2011. aasta määruse (EL) nr 691/2011 Euroopa keskkonnamajandusliku arvepidamise kohta artikkel 2

kontrollimiseks vajalike seadmete paigaldamist, samuti vähese heitega alade loomist. Samuti on ette nähtud jõevõrkude, eelkõige lüüside ja tammide renoveerimine ning merenduse digitaalse juhtimissüsteemi ja CROSSi võrgustiku (piirkondlikud seire- ja päästkeskused) ajakohastamine.

Investeering 5 (C3.I5): Riigi laevastiku keskkonnasäästlikumaks muutmine

Meetme eesmärk on uuendada kolme ametiasutuse autoparki: politsei ja sandarmeeria (siseministeerium), tolli peadirektoraat (rahandusministeerium) ja kinnipidamisasutus (justiitsministeerium). Nende kolme asutuse ühendatud sõidukipargid moodustavad suurema osa riigi sõidukitest, kuid samal ajal on nende sõidukite vanus, suur läbisõit ja madal uuendamise määr madal. Sõidukipargi 2021. ja 2022. aasta keskkonnasäästlikumaks muutmise kavas seatakse esikohale keskkonnasõbralike sõidukite (elektri- või pistikühendusega hübriidid) ostmine. Kokku aitab investeering osta siseministeeriumile 3465 keskkonnasõbralikku sõidukit, tollile 570 ja justiitsametile 530. Meetmega toetatakse ka laadimisjaamade ostmist.

Investeering 6 (C3.I6): Sadamate keskkonnasäästlikumaks muutmine

Meetme eesmärk on toetada alternatiivkütust sadamadokkides ja elektrilistel hübriidlaevadel.

Meede koosneb kahest allmeetmest, millega toetatakse: i) elektriühenduste paigaldamine sadamadokkidesse; ning ii) elektrilised hübriidsed poiplaadilaevad „Armement des phares et balises (APB)“ teenindamiseks.

Investeering 7 (C3.I7): Elektrivõrkude vastupanuvõime ja energiasüsteemi ümberkujundamise tugevdamine maapiirkondades

Selle meetme eesmärk on suurendada elektrivõrkude vastupidavust, keskendudes maapiirkondadele. Meetmega parandatakse elektrijaotussüsteemi kvaliteeti piirkondades, kus peamiselt arendatakse taastuvaid energiaallikaid ja kus elektriline liikuvus on peamine probleem.

Meetmest saavad kasu ametiasutused, kes korraldavad elektrienergia avalikku jaotamist.⁸

Investeeringuga suurendatakse rahastamise seaduse (loi de Finance) eelarverida, mis on ette nähtud maapiirkondade elektrifitseerimiseks. Meetmega rahastatakse 2023. aastaks eri allprogramme.

Energiasüsteemi ümberkujundamise ja uuenduslike lahenduste arendamise esimese allprogrammiga rahastatakse energiasüsteemi ümberkujundamist maapiirkondades, edendades taastuvate energiaallikate lõimimist võrku, salvestusrajatistesse ja elektrisõidukite laadimistaristusse. Samuti kiirendab see arukate arvestite kasutuselevõttu.

Teise allprogrammi „Kliimaintsident“ raames rahastatakse äärmuslike ilmastikutingimuste tõttu kahjustatud elektrivõrgu osade remonti.

Ülejäänud investeeringud eraldatakse vanade elektrikaablite ja -seadmete uuendamiseks ning võrgu ohutuse suurendamiseks, mis praegu maapiirkondades puudub.

⁸ „Autorités organisatrices de la distribution publique d’électricité“ (AODE) vastavalt energiaseadustiku artiklile L.322–6.

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

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|----------------------------|----------------|--|--|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 3-1 | C3.R1 Liikuvusõigus | Eesmärk | 24. detsembri 2019. aasta seaduse nr 2019-1428 (liikuvuse kohta) artikli 35 lõige 2. | Jõustumine | | | | 3. kv | 2020 | Jõustub liikuvusseaduse rakendusdekreet, mis käsitleb tingimusi, mille korral reisid võivad hõlmata rahaliste vahendite eraldamist juhtidele, kes pakkusid ühisautot reisijate puudumise korral (liikuvusseaduse artikli 35 lõige 2). |
| 3-2 | C3.R1 Liikuvusõigus | Eesmärk | 24. detsembri 2019. aasta seaduse nr 2019-1428 (liikuvuse kohta) artikkel 172 | Jõustumine | | | | 2. kv | 2021 | Jõustuvad meetmed, millega kohandatakse eeskirju, et tagada juhtimisiirded kohalikku huvi pakkuva raudteevõrgu piirkondadesse vastavalt 24. detsembri 2019. aasta seaduse nr 2019-1428 (liikuvuse kohta) artiklile 172. |
| 3-3 | C3.R1 Liikuvusõigus | Eesmärk | 24. detsembri 2019. aasta seaduse nr 2019-1428 artikkel 3. | Ajakohastatud versiooni koostamine | | | | 4. kv | 2023 | Enne 30. juunit 2023 koostatakse ajakohastatud õigusakt, millega ajakohastatakse transpordisektorisse tehtavate riiklike investeeringute finants- ja tegevuskavu, nagu on sätestatud 24. detsembri 2019. aasta seaduses nr 2019-1428 liikuvuse kohta vastavalt selle seaduse artiklile 3. |
| 3-4 | C3.R2 Roheline eelarve | Eesmärk | Roheline eelarve koos rahastamiseseadusega | Avaldamine valitsuse poolt | | | | 4. kv | 2021 | Rohelise eelarve avaldamine koos 2022. aasta eelarveseadusega, sealhulgas täiustatud meetodika tegevuskulude arvessevõtmiseks. |
| 3-5 | C3.I1 Raudtee toetamine | Eesmärk | Rahastamislepingute sõlmimine | Vastuvõtmine ATFiFi nõukogus | | | | 3. kv | 2021 | Rahastamislepingute vastuvõtmine AFITFi juhatuses. |
| 3-6 | C3.I1 Raudtee toetamine | Siht | Lülitid | | Number | 0 | 272 | 1. kv | 2022 | Paigaldatud uute lülite arv (kokku). |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|-------------------------|----------------|-----------------------------|--|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 3-7 | C3.I1 Raudtee toetamine | Siht | Kontaktvõrgud | | Km | 0 | 182 | 1. kv | 2022 | Paigaldatud uute kontaktliinide pikkus kilomeetrites (kokku). |
| 3-8 | C3.I1 Raudtee toetamine | Siht | Regeneereitud raudteeliinid | | Km | 0 | 863 | 4. kv | 2022 | Regeneereitud raudteeliinide kilomeetrid (kokku). |
| 3-9 | C3.I1 Toetus raudtee | Siht | Tunnelid | | Arvestid | 0 | 3 305 | 4. kv | 2022 | Tugevdatud tunnelite arvestid (kokku). |
| 3-10 | C3.I1 Raudtee toetamine | Eesmärk | Raudteede keskkonnakäitlus | SNCF Réseau esitatav teave | | | | 4. kv | 2022 | Glüfosaadi kasutamise asendamine keskkonnasõbralikumana alternatiiviga. |
| 3-11 | C3.I1 Raudtee toetamine | Siht | Kohalikud raudteeliinid | | Km | 0 | 500 | 4. kv | 2023 | Renoveeritud väikeste kohalike liinide kilomeetrid (kokku). |
| 3-12 | C3.I1 Raudtee toetamine | Siht | Renoveeritud kaubaveoliinid | | Km | 0 | 150 | 4. kv | 2023 | Renoveeritud kaubaveoliinide kilomeetrid (kokku). |
| 3-13 | C3.I1 Raudtee toetamine | Siht | Kohalikud raudteeliinid | | Km | 500 | 827 | 4. kv | 2025 | Väikeste kohalike liinide renoveerimine. Kilomeetrid loetakse renoveeritaks järgmiselt: arvesse võetakse kas kogu jagu, kui enne 2032. aastat ei kavandata täiendavaid investeeringuid; või kui kõik selle elemendid (rööpad, liiprid ja ballast) on asendatud, võetakse arvesse rööbastee lineaarseid kilomeetreid. |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|--|----------------|---------------------------------|--|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 3-14 | C3.I1 Toetus raudtee | Siht | Kohalikud raudteekaubaveoliinid | | Km | 150 | 320 | 4. kv | 2025 | Kaubaliinide renoveerimine. |
| 3-15 | C3.I2 Keskkonnasõbralike sõidukite nõudluse toetamine | Siht | Ökoloogilised boonused | | Number | 0 | 85 000 | 1. kv | 2021 | Alates 2020. aasta juunist kergsõidukitele antud ökoloogiliste soodustuste arv. |
| 3-16 | C3.I2 Keskkonnasõbralike sõidukite nõudluse toetamine | Siht | Ökoloogilised boonused | | Number | 0 | 127 000 | 1. kv | 2022 | Kergsõidukitele 2021. aastal antud ökoloogiliste soodustuste arv. |
| 3-18 | C3.I3 Igapäevane liikuvus | Eesmärk | AFITFi rahastamislepingud | Vastuvõtmine AFITFi juhatuses | | | | 1. kv | 2021 | Rahastamislepingute vastuvõtmine AFITFi juhatuses. |
| 3-19 | C3.I3 Igapäevane liikuvus | Siht | Ühistranspordi infrastruktuur | | Km | 0 | 20 | 4. kv | 2024 | Renoveeritud või äsja loodud ühistranspordi jaoks reserveeritud sõiduradade, rööbasteede või raudteede kilomeetrite arv. |
| 3-20 | C3.I3 Igapäevane liikuvus | Siht | Ühistranspordi infrastruktuur | | Km | 20 | 100 | 2. kv | 2026 | Renoveeritud, kohandatud, ajakohastatud või äsja loodud ühistransporditaristu kilomeetrite arv. |
| 3-21 | C3.I4 Transporditaristu tööde kiirendamine | Eesmärk | AFITFi rahastamislepingud | Vastuvõtmine AFITFi juhatuses | | | | 1. kv | 2021 | Rahastamislepingute vastuvõtmine AFITFi juhatuses. |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|---|----------------|--|--|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 3–22 | C3.I4 Transporditari stu tööde kiirendamine | Eesmärk | Uute laadimisjaamade rahastamislepingu allkirjastamine ASP (l'Agence de Services et de Paiement) poolt | Rahastamislepingute vastuvõtmine ASP poolt | | | | 4. kv | 2021 | Uute laadimisjaamade rahastamislepingu allkirjastamine ASP (l'Agence de Services et de Paiement) poolt. |
| 3–23 | C3.I4 Transporditari stu tööde kiirendamine | Siht | Laadimisjaamad | | Number | 0 | 1 500 | 2. kv | 2023 | Üldsusele avatud laadimisjaamade arv. |
| 3–24 | C3.I4 Transporditari stu tööde kiirendamine | Siht | Läbitud kilomeetrid reserveeritud sõiduradadest | | Km | 0 | 20 | 2. kv | 2023 | Ühistranspordiks või koossõiduks ette nähtud sõiduradade kilomeetrid valmis. |
| 3–25 | C3.I4 Transporditari stu tööde kiirendamine | Siht | Veeteedel elluviidud projektid | | Number | 0 | 100 | 4. kv | 2024 | Veeteede, sealhulgas lüüside ja tammide renoveerimis- ja moderniseerimisprojektide lõpuleviimine. |
| 3–26 | C3.I4 Transporditari stu tööde kiirendamine | Eesmärk | CROSSi võrgu ajakohastamine ja merenduse numbriline süsteem | Tööde lõpetamist tõendav aruanne | | | | 4. kv | 2024 | CROSSi võrgu ja merenduse numbrilise süsteemi ajakohastamise lõpuleviimine. |
| 3–27 | C3.I5 Riigi autopargi keskkonناسäästlikumaks | Siht | Prantsusmaa ametiasutuste ostitud elektriliste ja pistikühendusega hübriidsõidukite arv | | Number | 0 | 1 291 | 2. kv | 2021 | Elektri- ja pistikühendusega hübriidsõidukid kokku siseministeeriumi, tolli ja aktsiisi peadirektoraadi ning justiitsministeeriumi jaoks (kumulatiivne). |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|---|----------------|---|--|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| | muutmine | | | | | | | | | |
| 3–28 | C3.15 Riigi autopargi keskkonnasäästlikumaks muutmine | Siht | Prantsusmaa ametiasutuste ostetud elektriliste ja pistikühendusega hübriidsõidukite arv | | Number | 1 291 | 4 200 | 3. kv | 2023 | Elektri- ja pistikühendusega hübriidsõidukid kokku siseministeeriumi, tolli ja aktsiisi peadirektoraadi ning justiitsministeeriumi jaoks (kumulatiivne). |
| 3–29 | C3.16 Sadamate keskkonnasäästlikumaks muutmine | Eesmärk | AFITFi rahastamislepingud | Vastuvõtmine AFITFi juhatuses | | | | 1. kv | 2021 | Rahastamislepingute vastuvõtmine AFITFi juhatuses. |
| 3–30 | C3.16 Sadamate keskkonnasäästlikumaks muutmine | Siht | Uued elektriühendused dokkidel | | Number | 0 | 9 | 4. kv | 2023 | Uute elektriühenduste rajamise lõpuleviimine sadamakaidetele, näiteks Havre-Rouen-Pariisi dokivõrgule, Marseille sadamale või Pointe des Grives dokile Martinique'is. |
| 3–31 | C3.16 Sadamate keskkonnasäästlikumaks muutmine | Siht | Laevade registreerimine | | Number | 0 | 2 | 1. kv | 2025 | Registreeritud on elektrilised hübriidpoide paigaldamise laevad. Ehitamise kuupäev on 2020. aasta veebruarist 2026. aasta augustini. Registreeritud omanik on teenus „Armement des phares et balises“ (APB). |
| 3–32 | C3.17 Elektrivõrkude vastupanuvõime tugevdamine | Eesmärk | Projektide algus | Projektide algustõendav aruanne | | | | 4. kv | 2023 | Maapiirkondade elektrivõrkude projektide algus. |

D. KOMPONENT 4. Keskkonnahoidlik energia ja tehnoloogia

Prantsusmaa on võtnud vastu eesmärgi vähendada 2030. aastaks kasvuhoonegaaside heidet 1990. aasta tasemega võrreldes 40 % ja saavutada 2050. aastaks kliimaneutraalsus. Nende eesmärkide saavutamiseks on vaja kiirendada teadusuuringuid ja innovatsiooni, et arendada keskkonnahoidlikke tehnoloogiaid. Investeeringud peamistesse säästvatesse tehnoloogiatesse aitab kaasa Prantsuse tööstuse soodsale positsioonile arenevate roheliste turgude suhtes.

Sellel seoses hõlmab see Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava komponent investeeringuid, et toetada innovatsiooni keskkonnahoidliku tehnoloogia valdkonnas neljanda programmi „Programme d’investissements d’avenir“ (PIA4) raames, määrates kindlaks rohelisele majandusele ülemineku seotud peamistes valitud sektorites strateegiad ja toetades tööstust nende strateegiatega rakendamiseks vajalike meetmete võtmisel. Seda täiendab avaliku sektori mõjuhinnangu juhtimise reform, et suurendada selle tõhusust, mis peaks tooma kasu mitte ainult PIA4 keskkonnahoidliku innovatsiooni meetmetele, vaid ka muudele valdkondadele (nt digitaalne innovatsioon, innovaatilised ettevõtted ning toetus õpetamise, teadusuuringute, väärtustamise ja innovatsiooni ökosüsteemidele – vt komponentide 6 ja 9 meetmed).

See komponent sisaldab ka kahte sihipärasemat investeeringumeedet: i) taastuvallikatest toodetud ja vähese CO₂ heitega vesiniku arendamise edendamine, et toetada majanduse CO₂ heite vähendamist, ning ii) lennundustööstuse toetamine praegustest majandusraskustest ülesaamisel ja üleminekul vähese CO₂ heitega tööstusele.

Need meetmed aitavad kaasa rohepöörde eesmärgi saavutamisele ja kliimaeesmärkide saavutamisele. Samuti aitavad need täita Prantsusmaale esitatud riigipõhiseid soovitusi vajaduse kohta keskenduda investeeringutega seotud poliitikas rohe- ja digipöördele, eelkõige säästvale transpordile, puhtale ja tõhusale energiatootmisele ja -kasutusele, ning teadusuuringutele ja innovatsioonile (riigipõhised soovitused, 2019 ja 3., 2020).

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnamääruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

Reform 1 (C4.R1): Programmi „Progress d’investissements d’avenir“ (PIA) juhtimine

Reformi eesmärk on parandada programmi „Programme d’Investissements d’Avenir“ (PIA) juhtimist, tuginedes varasemate kavade käigus saadud kogemustele.

Prantsusmaa algatas 2010. aastal eraelu puutumatusel avaldatava mõju hindamise kavade eesmärgiga edendada ja rahastada innovatsiooni strateegilistes valdkondades alates ideede tekkimisest kuni uute teenuste ja toodete levitamiseni turgudel. Prantsusmaa viib praegu ellu neljandat programmi „Programme d’Investissements d’Avenir“ (PIA4), mis hõlmab viieaastast ajavahemikku 2021–2025, et aidata kaasa Prantsusmaa tuleviku kujundamisele 2030. aastal. PIA4 on jagatud kahte ossa: suunatud innovatsiooni haru (volet dirigé), et rahastada erakorralisi investeeringuid prioriteetsetesse sektoritesse ja tuleviku võtmetehnoloogiatesse; ning struktuuriline tegevussuund („volet structurel“), et rahastada struktuuriinvesteeringuid ja innovatsiooni kõrghariduse ja teadusuuringute ökosüsteemides.

Osana praegusest reformist, tuginedes Comité de surveillance des investissements d’avenir’i soovitustele, saab PIA4 kasu selgemast strateegilisest juhtimisest, luues kõrgetasemelise

Conseil interministériel de l'innovation'i, mis toob kokku asjaomased ministrid peaministri ümber, et otsustada innovatsioonipoliitika suuna ja prioriteetide üle. Comité de Surveillance des investissements d'avenir'i ülesandeid laiendatakse innovatsiooninõukogu nõuandvale rollile innovatsioonipoliitika väljatöötamisel ja uute investeerimisprioriteetide kindlaksmääramisel.

Innovatsiooni edendatakse nn kiirendamisstrateegiatega, mille töötavad välja spetsiaalsed töörühmad koos teadusekspertidega suure kasvupotentsiaaliga esmatähtsate tehnoloogiate ja turgude jaoks. Kui kiirendatud strateegiad on kinnitatud, avaldatakse osalemiskutsed ja/või konkursikutsed, mis on kohandatud iga strateegia konkreetsetele vajadustele. Seejärel valitakse projektid välja konkursi teel. Rahalised vahendid eraldatakse projektikonkursside käivitamise ja väljavalimise kaudu. Osana praegusest reformist ühtlustatakse „kiirendusstrateegiate“ väljatöötamise ja rakendamise protsesse, et tagada tuvastatud probleemidele liigendatud ja integreeritud lähenemisviis (regulatiivne, fiskaalne, toetuspõhine jne) ning aidata kaasa investeringute kvaliteedile range valiku, järelevalve ja süstemaatilise hindamise kaudu.

Prantsusmaa on lisanud oma taaste- ja vastupidavuskavasse mitu PIA4-ga seotud meetet ning selle reformi eesmärk on tuua nende meetmete puhul kasu – mitte ainult investeringu 1 puhul, mis käsitleb keskkonnahoidlikku innovatsiooni kui osa praegusest komponendist, vaid ka muudes valdkondades (digitaalne innovatsioon, innovaatilised ettevõtted ning õpetamise, teadusuuringute, väärtustamise ja innovatsiooni ökosüsteemide toetamine – vt komponentide 6 ja 9 meetmed).

Investeering 1 (C4.I1): Rohepöördega seotud uuendused

Selle investeringu eesmärk on kiirendada ja suurendada investeringuid rohepöördeks vajalikusse kõrgetehnoloogiasse neljanda programmi „investissements d'avenir“ (PIA4) raames.

Selle investeringuga rahastatakse innovatsiooniprojekte, tuginedes seitsmele rohepöörde kiirendamise strateegiale, mis on välja töötatud PIA4 volet dirigé raames.

Esimene neist kiirendamisstrateegiatest keskendub vähese CO₂ heitega vesinikule. See kinnitati juba 2020. aasta septembris ja sellega kaasnevad operatiivmeetmed, i) projektikonkurss „Briques technologiques et démonstrateurs“, mille eesmärk on arendada või parandada vesiniku tootmise, transpordi ja kasutamisega seotud komponente ja süsteeme ning toetada näidisprojekte, ning ii) vesinikku käsitlevate üleeuroopalist huvi pakkuvate tähtsate projektide ehitamine (vt 2. investeering), millele aitab kaasa PIA4 raamistik.

Kehtestatakse veel kuus „kiirendamisstrateegiat“:

- Tööstuse CO₂ heite vähendamine, mille eesmärk on hoogustada ja võtta kasutusele olemasolevaid tehnoloogialahendusi ja murrangulisi tehnoloogiaid, kui väljakutse seisneb näidisprojekti, patendi ja uuendusliku lahenduse turustamises. Eelkõige keskendutakse strateegias protsesside energiatõhususe parandamisele, tööstuse energiaallikate jaotuse (eelkõige soojuse) CO₂ heite vähendamisele ning süsinikuvabade protsesside kasutuselevõtule ning süsinikdioksiidi kogumisele ja säilitamisele või kasutamisele.
- **Kestlikud põllumajandussüsteemid**, millega toetatakse ka põllumajandusseadmeid, mis aitavad kaasa rohepöördele, võimaldades üleminekut mehhaniseerimiselt arukatele ja ühendatud põllumajandusseadmetele, asendades fossiilsed või sünteetilised sisendid või piirates nende kasutamist ning arendades mitmetoimeliste ja vastupidavate looma- ja taimepopulatsioonide valikut.
- Ringlussevõetud materjalide ringlussevõtt ja taaskasutamine, mille eesmärk on luua ringlussevõetud toorainel põhinev mudel, mis asendab esmaseid materjale sidusa ja integreeritud ringlussevõtu väärtusahela kaudu. Praeguses etapis on prioriteetideks määratud viis materjali: strateegilised metallid, plastid, komposiitmaterjalid, paber/papp ja

tekstiil.

- Säästvad linnad ja uuenduslikud hooned. Selleks et vähendada valglinnastumist põllumajandusmaa ja looduslike alade arvelt ning muuta linnad ressursitõhusamaks, vastupidavamaks, kaasavamaks ja tootlikumaks, toetatakse selle strateegiaga uuenduslikke ja korratavaid territoriaalseid näidisprojekte, keskendudes eelkõige selliste vahendite ja meetodite määratlemisele, millega edendada hoonete energiatõhusaks renoveerimise ulatuslikku kasutuselevõttu; puidu ja geograafilise päritoluga materjalide sektori struktureerimine, pidades silmas CO₂ neutraalsust; ning linnade ja tehisintellekti digiüleminek.
- Digiüleminek ja liikuvuse CO₂ heite vähendamine, et kontrollida kasvuhoonegaaside heidet, kiirendades sektori rohepööret, töötades samal ajal välja ja parandades igapäevaste transpordilahenduste pakkumist kõigis piirkondades. Prioriteetsed valdkonnad on tegevuse ja taristu optimeerimine, digiüleminek ja automatiseerimine. Strateegia eesmärk on käsitleda kõiki transpordiliike – reisijatevedu, aga ka logistikat. Selles keskendutakse eelkõige süsteemide ja teenuste näidisprojektidele ja pilootidele, et kõrvaldada laienemist takistavad tõkked, katsetada ärimudeleid ja valmistada vajaduse korral ette õigusraamistiku kohandamine.
- Bioressursipõhised tooted ja tööstuslikud biotehnoloogiad – säästvad kütused, mille eesmärk on edendada tööstuslike biotehnoloogiate ja bioressursipõhiste toodete arendamist Prantsusmaal, eelkõige naftatoodete asendamiseks. Strateegia eesmärk on seega arendada välja Prantsusmaa bioressursipõhiste toodete ja säästvate kütuste tööstussektor, eelkõige lennundussektoris. Samuti aitab see lahendada nõudlust bioressursipõhiste toodete järele.

Kui need strateegiad on 2021. aasta lõpuks valideeritud, peavad need viima projektikonkursside või osalemiskutseteni (avaldatakse 2022. aasta lõpuks), et valida välja ja toetada konkreetsete meetmete rakendamist. Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskavasse investeeritakse selleks, et katta osa sellega seotud kuludest.

Tulevaste projektikonkursside tingimused sisaldavad rahastamiskõlblikkuse kriteeriumi, et tagada rahastatava lahenduse taotluste keskkonnaneutraalsus viisil, mis tagab, et meede on kooskõlas määruses (EL) 2021/241 sätestatud põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“. See täiendab asjaolu, et vajaduse korral kuuluvad keskkonnakriteeriumid projektide valikukriteeriumide hulka ning et ettevõtjad peavad esitama oma ettepanekute kriitilise analüüsi, mis põhineb sise- ja väliskspertidel; et rohepööre on seadusega loetletud AvTS-i ühe eesmärgina ning et AvTS juhtorganid peavad tagama nende eesmärkide rakendamise, mida jälgitakse spetsiaalse näitaja abil. Selle tulemusel jäetakse välja i) fossiilkütustega seotud tegevused, sealhulgas järgmise etapi kasutamine⁹; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused, millega saavutatakse kasvuhoonegaaside prognoositud heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest väiksem¹⁰; iii) jäätmeprügilate, jäätme põletustehaste¹¹ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise

⁹Välja arvatud käesoleva meetme kohased elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning sellega seotud ülekande- ja jaotustaristu projektid, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad tehnilise juhendi „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

¹⁰Kui toetatava tegevusega saavutatakse kasvuhoonegaaside prognoositud heide, mis ei ole oluliselt väiksem kui asjaomased võrdlusalused, tuleks esitada selgitus selle kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

¹¹Seda väljajätmist ei kohaldata käesoleva meetme kohaste tegevuste suhtes, mis on seotud üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete käitlemiseks ette nähtud rajatistega, ega olemasolevate seadmete suhtes, kui käesoleva meetme kohased meetmed on ette nähtud energiatõhususe suurendamiseks, heitgaaside kogumiseks ladustamiseks või kasutamiseks või tuhand saadud materjalide taaskasutamiseks, tingimusel et sellised käesoleva meetme kohased tegevused ei too kaasa

rajatistega¹² seotud tegevused; ning iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib keskkonda kahjustada.

Investeering 2 (C4.I2): Vähesse CO₂ heitega vesinikku arendama

Meetme eesmärk on tõhustada Prantsusmaa väärtusahelaid taastuvallikatest toodetud ja vähesse CO₂ heitega vesiniku tootmiseks ning selle vesiniku kasutamiseks lõppkasutussektorites, nagu transport ja tööstus.

Meede seisneb rahalise toetuse andmises vesinikku käsitlevate üleeuroopalist huvi pakkuvate tähtsate projektide raames.

Investeering 3 (C4.I3): Lennundussektori toetuskava

Meetme eesmärk on aidata lennundustööstusel tulla toime praeguste majandusprobleemidega, säilitades ja mitmekesistades oma tootmisvõimsust ning suurendades oma keskkonna- ja digisuutlikkust; ning investeerida ümberkujundavasse teadus- ja arendustegevusse, et vähendada lennutranspordi CO₂ heidet.

Meede hõlmab järgmist: i) investeeringute toetusfond lennundussektori ettevõtete mitmekesistamiseks, ajakohastamiseks ning digi- ja keskkonnaalaseks ümberkujundamiseks ning ii) keskkonnahoidlike õhusõidukite tehnoloogiaga seotud teadus- ja arendustegevuse toetamine, et valmistada ette uue põlvkonna ülikamm- või heiteta õhusõidukeid.

tehase jäätmetöötlusvõimsuse suurenemist ega seadmete kasutusea pikendamist; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

¹²Seda väljajätmist ei kohaldata käesoleva meetme kohaste tegevuste suhtes olemasolevates mehhaanilistes bioloogilistes puhastusjaamades, kus käesoleva meetme kohaste tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojätmete kompostimiseks ja biojätmete anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et sellised meetmed käesoleva meetme raames ei suurenda tehaste jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda rajatiste kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

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

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|--|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Mõõtühik | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 4-1 | C4.R1: Programmi „Programme d’investissements d’avenir“ (PIA) valitsuse reform | Eesmärk | Programmi „Progress d’investissements d’avenir“ läbivaadatud juhtimine | Jõustumine | – | – | – | 1. kv | 2021 | <p>Õigusaktide muudatuse ja raamlepingu jõustumine, millega kehtestatakse uus juhtimine, eelkõige:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ministeriumidevahelise innovatsiooninõukogu loomine, mis koondab peaministri ümber pädevaid ministreid ning otsustab innovatsioonipoliitika suuna ja prioriteetide üle; - Tulevaste investeeringute järelevalvekomitee ülesannete laiendamine, et nõustada ministeriumidevahelist innovatsiooninõukogu innovatsioonipoliitika väljatöötamisel ja esitada nõuandev arvamus uute investeerimisprioriteetide kindlaksmääramise kohta |
| 4-2 | C4.I1: Rohepöördega seotud uuendused | Siht | Valideeritud kiirendamisstrateegiate arv | – | Number | 0 | 7 | 4. kv | 2021 | <p>Kinnitatud kiirendamisstrateegiate arv (vähese CO₂ heitega vesinik, tööstuse CO₂ heite vähendamine, kestlikud põllumajandussüsteemid, ringlussevõetud materjalide ringlussevõtt ja taasintegreerimine, kestlikud linnad ja uuenduslikud lahendused) hooned, digiüleminek ja CO₂ heite vähendamine liikuvus, bioressursipõhised tooted ja tööstuslik biotehnoloogia – säästvad kütused).</p> |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|---|--|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtü hik | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 4-3 | C4.I1: Rohepöördega seotud uuendused | Eesmärk | Konkursikutsete või osalemiskutsete algatamine | Väljaanne „Secrétariat Général pour l'Investissement“ (SGPI) veebisaidil | – | – | – | 4. kv | 2022 | Kõik käesoleva meetme kohased projektikonkursid või huvid seoses 4.–2. eesmärgi raames vastu võetud strateegiatega; tingimused hõlmavad muu hulgas rahastamiskõlblikkuse kriteeriumi, et tagada rahastatud lahenduse tootluste keskkonnaneutraalsus. |
| 4-4 | C4.I1: Rohepöördega seotud uuendused | Eesmärk | Lepingute sõlmimine, millega rakendatakse peaministri otsust | „Secrétariat Général pour l'Investissement“ (SGPI) aruanne | – | – | – | 4. kv | 2023 | Peaministri rakendusotsus pärast vahe-eesmärgi 4–3 raames algatatud projektikonkursside/huvipalvete sulgemist; toetusesaajatega lepingute sõlmimise võimaldamine rahaliste vahendite eraldamise lepingute või muude lepingute kaudu. |
| 4-8 | C4.I2: Vähesed CO ₂ heitega vesinikku arendama | Eesmärk | Otsuse allkirjastamine erasektori projekti elluvijatele vesinikualase üleeuroopalist huvi pakkuva tähtsa projekti raames rahalise toetuse andmise kohta | Avaldamine veebilehel | – | – | – | 3. kv | 2022 | Otsuse allkirjastamine erasektori edendajatele vesinikualase üleeuroopalist huvi pakkuva tähtsa projekti raames rahalise toetuse andmise kohta. |
| 4-9 | C4.I2: Vähesed CO ₂ heitega vesinikku arendama | Siht | Elektrolüüsiseadmete tootmisvõimsus | | MWeq aastas | | 140 | 4. kv | 2025 | Kasutusele on võetud elektrolüüsiseadmete maksimaalne tootmisvõimsus vähemalt 140 MWeq aastas (väljendatuna sisendipõhises elektritarbimises). |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|------------------------------------|----------------|--|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtühik | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 4–10 | C4.I3: Lennundussektori toetuskava | Siht | Investeeringute toetusfondist toetuse saamiseks välja valitud projektide arv | – | Number | 0 | 174 | 1. kv | 2022 | Nende projektide arv, mis on valitud vastavalt tingimustele, sealhulgas rahastamiskõlblikkuse kriteeriumina, mille alusel valitud meetmed aitavad kaasa rohepöördele, mida toetatakse investeerimistoetusfondist, et edendada ettevõtete mitmekesistamist, moderniseerimist ning digi- ja keskkonnaalast ümberkujundamist (kumulatiivne). |
| 4–11 | C4.I3: Lennundussektori toetuskava | Siht | Vähese CO ₂ heitega ja energiatõhusate õhusõidukite edendamiseks valitud teadus- ja arendusprojektide arv | – | Number | 0 | 200 | 4. kv | 2022 | Selliste teadus- ja arendusprojektide arv, mille eesmärk on edendada vähese CO ₂ heitega ja energiatõhusaid õhusõidukeid ning mis on valitud rahastamiskõlblikkuse kriteeriumi alusel, mille kohaselt aitavad valitud projektid kaasa rohepöördele (kumulatiivne). |
| 4–12 | C4.I3: Lennundusektori toetuskava | Siht | Investeeringute toetusfondist toetatud projektide arv | – | Number | 0 | 140 | 4. kv | 2025 | Toetatud projektide arv. Kui projekti ei ole punktide 4–10 alusel juba hinnatud, i) aitab projekt kaasa rohepöördele kooskõlas investeeringute toetusfondi eesmärkidega edendada ettevõtete mitmekesistamist, ajakohastamist ning digi- ja keskkonnaalast ümberkujundamist ning ii) õhusõiduki käitajad (eelkõige lennujaamad ja lennuettevõtjad) jäetakse projekti toetusesaajate hulgast välja, et tagada põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ järgimine. |

E. KOMPONENT 5. Ettevõtete toetamine

Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava komponendi nr 5 eesmärk on kõrvaldada investeerimistõkked, lihtsustades regulatiivset keskkonda, et toetada dünaamilist taastumist. Samuti on selle eesmärk tagada, et abi saavad ettevõtted järgiksid muid kriteeriume, näiteks sotsiaalset ja keskkonnaalast ümberkujundamist, mis on tagasisaamiseks hädavajalikud.

Komponent on seotud riigipõhiste soovitusetega 2019.4 ja 2020.4 regulatiivsete piirangute vähendamise ja ettevõtete kasvu soodustamise kohta.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

E.1. Reformide kirjeldus

Reform C5.R1: Seadus avaliku sektori tegevuse kiirendamise ja lihtsustamise kohta (loi ASAP)

2020. aasta detsembris välja kuulutatud ASAPi seaduse¹³ eesmärk on tuua haldusasutused kodanikele lähemale, hõlbustada ettevõtluse arengut ja lihtsustada haldusmenetlusi nii ettevõtjate kui ka üksikisikute jaoks. Reformi eesmärk on rakendada mõned ülejäänud rakendussätted:

- Seadusega nähakse ette, et kui tööstusprojekti läbivaatamise käigus tuleks muuta eeskirju, eelkõige keskkonnaküsimustes, kohaldatakse projektitaotluse suhtes jätkuvalt samu õigusnorme, mis kehtisid taotluse esitamise ajal. Mitme keskkonnanormi muudatused sätestatakse eraldi dekreetides, näiteks tingimused, mille alusel keskkonnaminister võib taotleda tööstusprojekti taotluse uut hindamist, täpsed tingimused, mille korral võib nõuda uut keskkonnamõju hindamist linnaplaneerimisprojektide puhul, või tsiviilhädaolukorras tehtavate tööde keskkonnaloa tähtajad.
- Seadusega nähakse ette ka ravimite internetimüügi suhtes kohaldatavate eeskirjade lihtsustamine. Piisab sellest, kui apteegid deklareerivad veebisaidi avamise, selle asemel et oodata eelnevat luba.
- Nõuandekomisjonide tegevuse tõhustamine: enam kui 15 komiteed kaotatakse või ühendatakse, kusjuures ühinemise või kaotamise eritingimused määratakse kindlaks eraldi dekreetides. Likvideeritavate komisjonide hulka kuuluvad Observatoire de la récidive või Conseil supérieur de la mutualité, samas kui teised, nagu Conseil supérieur de l'égalité professionnelle ja Haut conseil à l'égalité (HCE) ning mitmesugused töösuhete nõuandeorganid, ühendatakse.

Reform C5.R2: Ettevõtete panus majanduse elavdamisega seotud majanduslikesse, sotsiaalsetesse ja keskkonnaalastesse muutustesse

See reform puudutab 2021. aasta rahastamise seaduse (loi de finances) artiklit 244, mis võeti vastu konkreetselt tagamaks, et Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava (ja laiemalt riikliku kava) alusel abi saavad ettevõtted rakendavad ökoloogilise ülemineku lähenemisviisi, edendavad soolist võrdõiguslikkust ning kaasavad oma töötajaid riigilt saadud vahendite kasutamisest ja teavitavad sellest. Sellega kehtestatakse riikliku kava „France Relance“ alusel abi saavatele ettevõtjatele järgmised kohustused.¹⁴

¹³Seadus nr 2020–1525 du 7 décembre 2020.

¹⁴[Prantsusmaa vastuvõtt: découvrez les priorités du plan | Gouvernement.fr](https://www.gouvernement.fr/fr/actualites/prantsusmaa-vastuvott-decouvrez-les-priorites-du-plan)

- Kõik üle 50 töötajaga äriühingud peavad avaldama 31. detsembriks 2022 (51–250 töötajaga äriühingute puhul 31. detsembriks 2023) kasvuhoonegaaside heite lihtsustatud bilansi¹⁵, mida ajakohastatakse seejärel iga kolme aasta järel.
- Kohustusi suurendatakse soolise võrdõiguslikkuse valdkonnas töökohal. Lisaks ametialase võrdõiguslikkuse indeksis¹⁶ saadud koondhindnete avaldamisele peavad üle 50 töötajaga ettevõtted, kes saavad abi Prantsusmaa majanduse elavdamise kava alusel, avaldama igal aastal hiljemalt 1. märtsiks iga indeksisse kuuluva osanäitaja kohta saadud tulemuse. Käesolev väljaanne on kättesaadav ka tööministeeriumi veebisaidil. Lisaks peavad ettevõtted juhul, kui nad ei ole saavutanud dekreedis sätestatud künnist, seadma ja avaldama iga indeksi näitaja kohta edueesmärgid. Lisaks peavad äriühingud, kellel on kohustus võtta parandusmeetmeid, kuna indeksi üldine punktisumma on alla 75 punkti, need parandusmeetmed avaldama. Avaldamiskord määrati kindlaks 10. märtsi 2021. aasta dekreediga nr 2021–265 ja 25. veebruari 2022. aasta dekreediga nr 2022–243.
- Äriühingu üldjuhtimist tugevdatakse: juba seadusega¹⁷ ette nähtud „ettevõtja strateegiliste suuniste“ üle peetud iga-aastase konsultatsiooni käigus teavitatakse sotsiaal- ja majanduskomiteed ettevõtja poolt taastamiskava meetmete alusel saadud abi suurusest, laadist ja kasutamisest.

¹⁵See hõlmab 1. kohaldamisala standardi ISO 14064–1 tähenduses.

¹⁶Vt nt: <https://travail-emploi.gouv.fr/droit-du-travail/egalite-professionnelle-discrimination-et-harcelement/indexegapro>

¹⁷Vt nt: https://www.legifrance.gouv.fr/codes/article_lc/LEGIARTI000037385809/.

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

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|--|----------------|---|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Mõõtühik | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 5-1 | C5.R1 ASAPi seaduse rakendamine | Eesmärk | Seadus nr 2020-1525 (loi ASAP) | Jõustumine | | | | 2. kv | 2022 | ASAPi seaduse rakendusmääruste jõustumine, mis hõlmavad vähemalt järgmist: - Spordiala liikmesuse hankimise/uuendamise ja arstitõendite rakendamine - Keskkonnanõu taotluste juhend kiireloomulistel tsiviilasjaoludel - Kasumi jagamise, osaluse või töötajate säästukava lepingutega seotud sätted |
| 5-2 | C5.R2 Ettevõtete panus majanduslikesse, sotsiaalsesse ja keskkonnanõu muudustesse | Eesmärk | Seaduse nr 2020-1721 artikkel 244 (finantsseadus) 2021) | Avaldamine tööministeeriumi veebisaidil (alanäitajad) | | | | 1. kv | 2023 | Rohkem kui 50 töötajaga ettevõtete puhul, kes saavad abi Prantsusmaa majanduse elavdamise kava alusel, avaldatakse indeksi iga osanäitaja kohta saadud tulemused, samuti ettevõtete puhul, kelle üldine punktisumma jääb allapoole dekreedis sätestatud künnist, iga allnäitaja kohta seotud edueesmärgid. |

F. KOMPONENT 6. Tehnoloogiline suveräänsus ja vastupanuvõime

Prantsusmaa osakaal teadus- ja arendustegevuse kulutustes SKPs, mis oli 2019. aastal ligikaudu 2,2 %, jääb allapoole Lissaboni strateegias seatud 3 % eesmärki ning jääb alla juhtivate riikide osakaalule innovatsiooni ja tehnoloogia valdkonnas.

Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava 6. komponendi eesmärk on toetada investeringuid teadusuuringutesse ja innovatsiooni, et parandada Prantsusmaa innovatsioonitulemusi ja strateegilist sõltumatust/tehnoloogilist suveräänsust. Selles keskendutakse strateegiliste tehnoloogiate ja innovatsiooni arendamisele peamistes tulevikusektorites, et tugevdada Prantsusmaa positsiooni nendes sektorites ja suurendada majanduse vastupanuvõimet.

Selles kontekstis hõlmab komponent kahte horisontaalset investeringut neljanda programmi „Programme d’Investissements d’Avenir“ (PIA4) raames: i) ühe eesmärk on toetada peamiste digitaalsete turgude (küber, pilvandmetöötlus, kvanttehnoloogia, tehisintellekt, kultuuri- ja loomesektor) arengut, et tugevdada Prantsusmaa positsiooni tuleviku strateegilistes sektorites; ii) teine, millega toetatakse ettevõtete innovatsiooni strateegilistes sektorites. Komponent hõlmab ka investeringuid kosmosesektori toetamiseks ja kosmoseuringute rahastamist, samuti investeringuid tööhõive toetamiseks teadus- ja arendustegevuses.

Neid investeringuid täiendab reform (teadusuuringute kavandamise seadus), mille eesmärk on suurendada teadus- ja arendustegevuse riiklikku rahastamist, suurendada teaduskarjääri atraktiivsust ning suurendada ettevõtete ja akadeemiliste ringkondade vahelisi sidemeid.

See komponent aitab täita Prantsusmaale esitatud riigipõhiseid soovitusi vajaduse kohta „keskenduda investeringutega seotud majanduspoliitikas teadusuuringutele ja innovatsioonile“ (CSR 2019.3) või „keskenduda investeringud [...] teadusuuringutele ja innovatsioonile“ (CSR 2020.3).

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

Reform C6.R1: Teadusuuringute kavandamise seaduse struktuurilised aspektid

Meetme eesmärk on toetada teadusuuringuid ning tugevdada teaduse ja majanduse vahelist seost.

See meede seisneb teadusuuringute kavandamise seaduse¹⁸ meetmete rakendamises dekreetide vastuvõtmise kaudu, sealhulgas nende, mille eesmärk on suurendada teadusuuringute riiklikku rahastamist ja värbamiste arvu.

Investeering C6-I1: Tööhõive säilitamine erasektori teadus- ja arendustegevuses

Meetmega toetatakse teadus- ja arendustegevuse tööhõivet, tugevdades koostööd riiklike teaduslaborite ja eraettevõtjate vahel, aidates noortel ülikoolilõpetajatel leida tööd teadus- ja arendustegevuse sektoris ning võimaldades ettevõtete teadlastel arendada oma oskusi ja parandada tööalast konkurentsivõimet.

Teadusalase koostöö lepingu raames ettevõtte ja uurimistegevust teostava mittetulundusliku

¹⁸Seadus nr 2020–1674 du 24 décembre 2020.

struktuuri vahel võimaldab meede katta osa teadus- ja arendustegevusega tegelevatele töötajatele makstavast tasust. Meede koosneb neljast meetmest:

- Ettevõtted, kes eraldavad teadus- ja arendustöötajaid 12–24 kuuks riiklikele teaduslaboritele ühise uurimisprojekti raames, kusjuures asjaomane teadustöötaja kulutab vähemalt 80 % oma ajast projektile, sealhulgas 50 % teaduslaboritele.
- Ettevõtted, mis võimaldavad teadus- ja arendustöötajatel alustada oma karjääri jooksul doktoriõpinguid 36 kuu jooksul, kusjuures teadustöötaja(d) võtavad doktorikraadi täistööajaga tööle ja veedavad 50 % oma tööajast teaduslaboris.
- Noored kõrgkooli lõpetajad, kellel on magistrikraad ja kes töötavad riiklikus teadusasutuses ja kes on määratud ettevõttesse 12–24 kuuks töötama ühises teadusprojektis, kusjuures teadustöötaja(d) töötab (töötavad) vähemalt 80 % oma ajast projektis, sealhulgas vähemalt 50 % ettevõttes.
- Noored doktoriõppe lõpetajad, kes töötavad riiklikus teadusasutuses ja kes alustavad tööstusjärgset doktoriõpet 12–24 kuuks, kusjuures teadustöötaja(d) kulutab vähemalt 80 % oma ajast projektile, sealhulgas vähemalt 50 % e-õppele ettevõttes.

Meede katab 50–80 % asjaomaste teadlaste palgast (kindla ülemmääraga), sõltuvalt koostöö liigist, lisaks 15 000 euro suurusele toetuspaketile teadlase kohta aastas. Toetust antakse koostööprojektide kestuse jooksul ja seejärel võetakse see tagasi. Meetmega toetatakse kokku 1 200 teadlast.

Investeering C6-I2: Innovatsioon meie ärimudelite vastupidavuse nimel

Meetme eesmärk on toetada investeeringuid peamiste digitehnoloogiate arendamisse neljanda programmi „Programme d'Investissements d'Avenir“ (PIA4) „volet dirigé“ raames.

Täpsemalt rahastatakse sellest projekte, mis kuuluvad allpool kirjeldatud kuue kiirendamisstrateegia alla:

- **Kvanttehnoloogia arendamise strateegia:** arvutamise valdkonnas on eesmärk saada 2024. aastaks esimese põlvkonna üldarvuti täielik prototüüp. Selle eesmärk on ka kvanttehnoloogia (sealhulgas kiirendid, simulaatorid ja kvantarvutid, kvantarvutuse äritarkvara, andurid, sidesüsteemid) tundmaõppimine eesmärgiga kahekordistada Prantsusmaa spetsialistide reservi 6 600 arsti, magistri-, inseneri- ja tehniku koolitamise kaudu ning tagada Prantsusmaa varustamine kvanttehnoloogia arendamiseks vajalike ressurssidega. Strateegia eesmärk on ka saavutada kriitilise tähtsusega tööstuslik suutlikkus kvanttehnoloogia valdkonnas, investeerides eelkõige kvanttehnoloogia krüogeensetesse ainetesse ja laseritesse. Samuti on eesmärk luua Silicon 28 jaoks täielik tööstuslik tootmisahela, eelkõige selleks, et võimaldada võimalikku tootmist.
- **Küberturvalisuse strateegia:** Strateegia eesmärk on kiirendada innovatsiooni, et muuta Prantsusmaa kriitilise tähtsusega rakenduste (nt tööstus, tervishoid ja liikuvus) põhitehnoloogiateks ning tugevdada küberturvalisuse alast suutlikkust tööstuses ja ühiskonnas. Eesmärk on võimaldada sektoril suurendada oma käivet, kahekordistada selles sektoris töökohtade arvu ja aidata luua selles sektoris maailma juhtivaid ettevõtteid.
- **Haridus- ja digistrateegia:** strateegia hõlmab hariduse digiüleminekut lasteaiast ülikoolini, mille eesmärk on parandada haridussüsteemi tõhusust, toetada EdTechi¹⁹ ja toetada Prantsusmaa juhtpositsiooni selles sektoris. Selle eesmärk on koolitada õpetajaid uuenduslike pedagoogiliste tavade alal ja toetada olemasolevaid ettevõtteid rahaliste

¹⁹EdTech, mida tavaliselt nimetatakse „haridustehnoloogia“ EdTechiks, koondab tehnoloogilisi ressursse ja digilahendusi teadmiste, edastamise, õppimise ja rakenduste jaoks.

- vahendite kogumisel.
- Kultuuri- ja loomemajanduse strateegia: Strateegia eesmärk on arendada digitaalse infosisu tootmist. Investeeringutega toetatakse sektori tehnoloogilist innovatsiooni, digitaalset loomist ja levitamist. Eesmärk on kahekordistada kultuuriettevõtete VKEdelt ETI-le ülemineku tempot, suurendada 2025. aastaks ekspordikäivet ja võtta kasutusele kultuurikeskused, et katsepiirkondi niisutada.
 - **5G-tehnoloogia ja tulevase telekommunikatsioonitehnoloogia strateegia:** Strateegia eesmärk on töötada välja lahendused telekommunikatsioonivõrkudes ja saavutada nende lahenduste täielik kontroll pakkumise, teadus- ja arendustegevuse ning koolituse toetamise kaudu, arendades samal ajal 5G kasutust piirkondade ja tööstuse hüvanguks. 5G-strateegia eesmärk on arendada 5G kasutust tiptasemel tööstussektorites ja toetada arukate piirkondade kasutuselevõttu. Samuti on selle eesmärk investeerida teadus- ja arendustegevusse, mis ulatub kaugemale kui 5G ja 6G (tulevane võrgutehnoloogia, ühendatud objektide heterogeenne ühenduvus, võrkude energiatõhusus jne). Samuti on selle eesmärk vastata tulevaste võrkude kavandamisel ja kasutuselevõtmisel vajaminevatele oskustele.
 - **Pilvede kiirendamise strateegia:** strateegia eesmärk on luua konkurentsivõimelised pilvandmetöötluse lahendused tehnoloogilistes segmentides (taristu, platvormid ja tarkvara), et toetada Prantsusmaad ja Euroopa juhtpositsiooni selle olulise tehnoloogia vallas, muu hulgas järgmise põlvkonna ja servandmetöötluse taristu ja teenuse jaoks olulise ühishuviprojekti rakendamise kaudu, mille koordinaator on Prantsusmaa. Oodatav mõju on usaldusväärse pilveteenuse pakkumine, mille eesmärk on vähendada CO₂ jalajälge ja andmepõhise majanduse ülesehitamist.

Kui strateegiad on käivitatud, avaldatakse osalemiskutsed ja konkursikutsed, mis on kohandatud iga strateegia konkreetsetele vajadustele. Projektid (mida tavaliselt viivad ellu ettevõtted või teadusüksused) valitakse seejärel välja konkursi teel.

Assigneeringud seotakse kulukohustustega projektikonkursside käivitamisel ja projektide väljavalimisel.

Tulevaste projektikonkursside tingimused sisaldavad rahastamiskõlblikkuse kriteeriumi, et tagada rahastatava lahenduse taotluste keskkonnaneutraalsus viisil, mis tagab, et meede on kooskõlas määruses (EL) 2021/241 sätestatud põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“. See täiendab asjaolu, et vajaduse korral kuuluvad keskkonnakriteeriumid projektide valikukriteeriumide hulka ning et ettevõtjad peavad esitama oma ettepanekute kriitilise analüüsi, mis põhineb sise- ja väliseksperitel; et rohepööre on seadusega loetletud AvTS-i ühe eesmärgina ning et AvTS juhtorganid peavad tagama nende eesmärkide rakendamise, mida jälgitakse spetsiaalse näitaja abil. Selle tulemusel jäetakse välja i) fossiilkütustega seotud tegevused, sealhulgas järgmise etapi kasutamine²⁰; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused, millega saavutatakse kasvuhoonegaaside prognoositud heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest väiksem²¹; iii) jäätmepõletustehaste²² ja mehhaanilise

²⁰Välja arvatud käesoleva meetme kohased elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning sellega seotud ülekande- ja jaotustaristu projektid, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad tehnilise juhendi „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

²¹Kui toetatava tegevusega saavutatakse kasvuhoonegaaside prognoositud heide, mis ei ole oluliselt väiksem kui asjaomased võrdlusalused, tuleks esitada selgitus selle kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

²²Seda väljajätmist ei kohaldata käesoleva meetme kohaste tegevuste suhtes, mis on seotud üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete käitlemiseks ette nähtud rajatistega, ega olemasolevate seadmete suhtes, kui käesoleva meetme kohased

bioloogilise töötlemise rajatistega²³ seotud tegevused; ning iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib keskkonda kahjustada.

Investeering C6-I3: Innovatiivsete ettevõtete toetamine

Meetme eesmärk on rahastada uuenduslike ettevõtete teadus- ja arendustegevusse tehtavaid investeeringuid neljanda programmi „Programme d’Investissements d’Avenir“ (PIA4) voletstruktuuri alusel. See on suunatud innovatiivsetele ettevõtetele, kes vajavad eraldi või koostööprogrammide kaudu juurdepääsu rahastamisele, et katta oma teadus- ja arendusprojektidega seotud riske. See hõlmab järgmist:

- **Innovatsioonikonkursid idufirmadele ja VKEdele:** see abi aitab kaasa uuenduslike tehnoloogiaettevõtete loomisele ja kasvule, aidates noortel teadlastel ettevõtet luua, kasutada ära avaliku sektori teadusuuringute tulemusi ning lõpuks rahastada suure potentsiaaliga idufirmasid ja VKEde innovatsiooniprojekte. Innovatsioonivõistluste võitjad on pärit mitmest sektorist: digivaldkond, tervishoid, transport ja säästev liikuvus, taastuvenergia jne.
- **Struktureeritud teadus- ja arendustegevuse projektide toetamine:** see abi täiendab suurettevõtjaid ning VKEsid ja keskmise turukapitalisatsiooniga ettevõtjaid hõlmavaid koostööprojekte²⁴, innustades tegema teaduslaboritega koostööd *Comités stratégiques de filière*’i projekti raames. Need projektid koondavad vähemalt kahest ettevõttest koosneva konsortsiumi, et luua koostöid ja edendada teadmussiiret ning tugevdada uute uuenduslike toodete või teenuste sügavust ja tehnoloogilist intensiivsust.

Tulevaste projektikonkursside tingimused sisaldavad rahastamiskõlblikkuse kriteeriumi, et tagada rahastatava lahenduse taotluste keskkonnaneutraalsus viisil, mis tagab, et meede on kooskõlas määruses (EL) 2021/241 sätestatud põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“. See täiendab asjaolu, et vajaduse korral kuuluvad keskkonnakriteeriumid projektide valikukriteeriumide hulka ning et ettevõtjad peavad esitama oma ettepanekute kriitilise analüüsi, mis põhineb sise- ja väliseksperitel; et rohepööre on seadusega loetletud AvTS-i ühe eesmärgina ning et AvTS juhtorganid peavad tagama nende eesmärkide rakendamise, mida jälgitakse spetsiaalse näitaja abil. Selle tulemusel jäetakse välja i) fossiilkütustega seotud tegevused, sealhulgas järgmise etapi kasutamine²⁵; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused, millega saavutatakse kasvuhoonegaaside prognoositud heide, mis ei ole asjaomastest

meetmed on ette nähtud energiatõhususe suurendamiseks, heitgaaside kogumiseks ladustamiseks või kasutamiseks või tuhandeid saadud materjalide taaskasutamiseks, tingimusel et sellised käesoleva meetme kohased tegevused ei too kaasa tehase jäätmetöötlusvõimsuse suurenemist ega seadmete kasutusea pikendamist; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²³Seda väljajätmist ei kohaldata käesoleva meetme kohaste tegevuste suhtes olemasolevates mehhaanilistes bioloogilistes puhastusjaamades, kus käesoleva meetme kohaste meetmete eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojätmete kompostimiseks ja biojätmete anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et sellised meetmed käesoleva meetme raames ei suurenda tehaste jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda rajatiste kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²⁴Vt nt <https://www.insee.fr/fr/metadonnees/definition/c2034>.

²⁵Välja arvatud käesoleva meetme kohased elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning sellega seotud ülekande- ja jaotustaristu projektid, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad tehnilise juhendi „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

võrdlusalustest väiksem²⁶; iii) jäätmeprügilate, jäätmepõletustehaste²⁷ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega²⁸ seotud tegevused. ning iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib keskkonda kahjustada.

Investeering C6-I4: Tühik

Meetmega toetatakse kolme tegevust:

- Sihtotstarbeline toetus Euroopa Kosmoseagentuurile (ESA) summas 165 000 000 eurot, et vastata ESA algatatud rahastamisaotlustele, et rahastada kosmoseprogramme, nagu teaduslähetusel, satelliitprogrammide arendamine või programmi Ariane 6 rahastamine, mis on Euroopa Kosmoseagentuuri (ESA) hallatav raketi kanderaketisüsteemide arendamise programm. Need programmid põhinevad liikmesriikide vabatahtlikul panusel (vabatahtlik programm). Autonoomne juurdepääs kosmosele on äärmiselt oluline, et võimaldada Euroopa teadus- ja uurimissmissioone ning ELi kosmoseprogrammide, nagu Galileo ja Copernicus, elluviimist.
- Teadus- ja arendusprojektid järgmisel viisil: i) riigihanked, mis piirduvad riikliku kosmoseuuringute keskuse (CNES) määratletud strateegiliste tehnoloogiate alaste teadusuuringutega nii tsiviil- kui ka kahesuguse kasutusega; ii); nõuab projekte kosmosesektori jaoks olulistes valdkondades, nagu optiline side, paindlikud telekommunikatsioonisüsteemid ja satelliitsidevõrgud; iii) projektikonkurss nanosatelliitide valdkonna põhitehnoloogiate toetamiseks; iv) riiklik kosmoserakenduste konkurss („Space Tour 2021“), mida kasutati selleks, et valida välja teadus- ja arendusprojektid uuenduslike ja paljutootavate kosmoserakenduste jaoks, mida juhivad idufirmad või VKEd.
- Projektid Vernonis, kus ESA peaks tegema esimesed katsed, et töötada välja korduvkasutatav ja odav raketimootor Prometheus. Meetmega toetatakse Vernonis asuva raketimootorite katserajatise moderniseerimist ja 10-hektarilise päikesepaneelide parki loomist, mis toodab elektrolüüsi teel kohapeal vajaliku vesinikukoguse tootmiseks vajalikku elektrit. Lisaks toetab see meede projekti, mille kohaselt kohapeal tööstusprotsesside kõrvalsaadusena toodetud vesinik (nn hüdrogène'i surmav vesinik) taaskasutatakse kütuseelemendis.

²⁶Kui toetatava tegevusega saavutatakse kasvuhoonegaaside prognoositud heide, mis ei ole oluliselt väiksem kui asjaomased võrdlusalused, tuleks esitada selgitus selle kohta, miks see ei ole võimalik. Võrdlusalused, mis on kehtestatud saastekvootide tasuta eraldamiseks heitkogustega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvatele tegevustele, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

²⁷Seda väljajätmist ei kohaldata käesoleva meetme kohaste tegevuste suhtes, mis on seotud üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete käitlemiseks ette nähtud rajatistega, ega olemasolevate seadmete suhtes, kui käesoleva meetme kohased meetmed on ette nähtud energiatõhususe suurendamiseks, heitgaaside kogumiseks ladustamiseks või kasutamiseks või tuhand saadud materjalide taaskasutamiseks, tingimusel et sellised käesoleva meetme kohased tegevused ei too kaasa tehase jäätmetöötlusvõimsuse suurenemist ega seadmete kasutusea pikendamist; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

²⁸Seda väljajätmist ei kohaldata käesoleva meetme kohaste tegevuste suhtes olemasolevates mehhaanilistes bioloogilistes puhastusjaamades, kus käesoleva meetme kohaste meetmete eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojätmete kompostimiseks ja biojätmete anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et sellised meetmed käesoleva meetme raames ei suurenda tehase jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda rajatiste kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

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

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|---|---|--|------------------------|------------------------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtu hik | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 6-1 | C6.R1 Teadusuuringute kavandamise seadus | Siht | Seadus nr 2020-1674 du 24 décembre 2020 – dekreetide jõustumine | | Määruste osakaal | 0 % | 60 % | 4. kv | 2023 | Vähemalt 60 % dekreetidest jõustusid. |
| 6-2 | C6.R1 Teadusuuringute kavandamise seadus | Siht | Loi n° 2020-1674 du 24 décembre 2020 – töölevõtmine ametiajal | | Isik | 0 | 100 | 4. kv | 2022 | Koosseisuliste värbamiste arv (2021-2022 kumulatiivne). |
| 6-3 | C6.R1 Teadusuuringute kavandamise seadus | Siht | Seadus nr 2020-1674 du 24 décembre 2020 – teadusuuringute riikliku rahastamise suurendamine | | Summa | 12,9 miljar drit eurot | 14,7 miljar drit eurot | 3. kv | 2025 | Avaliku sektori teadusuuringute rahastamise suurenemine võrreldes 2020. aastaga, nagu nähtub valitsuse koostatud eelarvedokumentidest. |
| 6-4 | C6.I1 Teadus- ja arendustegevuse tööhõive säilitamine | Siht | Meetmest kasu saavate teadus- ja arendustöötajate arv | | Isik | 0 | 1 200 | 4. kv | 2022 | Nende teadus- ja arendustöötajate koguarv, kes saavad kasu neljast teadus- ja arendustegevuse tööhõive toetamise meetmest. |
| 6-5 | C6.I2 Eraelu puutumatusel ja andmekaitsele avaldatava mõju hindamine – peamised digitehnoloogiad | Siht | Valideeritud strateegiate arv | | Number | 0 | 6 | 4. kv | 2021 | Kõik kuus strateegiat (kvantitehnoloogia, küberturvalisus, digiharidus, kultuuri- ja loomemajandus, 5G, pilvandmetöötlus) on valideeritud ja avaldatud Secrétariat Général pour l'Investissement (SGPI) veebisaidil. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|---|---|--|------------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtu hik | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 6-6 | C6.I2 Eraelu puutumatusel e ja andmekaitsete avaldatava mõju hindamine – peamised digitehnoloogiad | Eesmärk | Konkursikutse või huvi väljakuulutamise | Väljaanne „Secrétariat Général pour l’Investissement“ (SGPI) veebisaidil | | | | 4. kv | 2023 | Kõik käesoleva meetme kohased projektikonkursid või huvid seoses 6.–5. eesmärgi raames vastu võetud strateegiatega, mille tingimused hõlmavad muu hulgas abikõlblikkuse kriteeriumi, et tagada rahastatud lahenduse rakenduste keskkonnaneutraalsus. |
| 6-7 | C6.I2 PIA – Peamised digitehnoloogiad | Eesmärk | Lepingute sõlmimine – peaministri rakendusotsus | Sekretariaadi aruanne „Secrétariat Général pour l’Investissement“ (SGPI) | | | | 4. kv | 2024 | Peaministri rakendusotsus pärast vaheeesmärgi 6-6 raames algatatud projektikonkursside/intressikutsete sulgemist; toetusesaajatega lepingute sõlmimise võimaldamine toetuslepingute või muude rahaliste vahendite eraldamise lepingute kaudu. |
| 6-8 | C6.I3 – Innovatiivsed ettevõtted | Eesmärk | Konkursikutse või huvi väljakuulutamise | Avaldamine „Secrétariat Général pour l’Investissement“ (SGPI) veebisaidil | | | | 4. kv | 2022 | Kõik selle meetme raames algatatud projektikonkursid või huvid innovatsiooniabi andmiseks, sealhulgas idufirmadele ja VKEdele suunatud innovatsioonikonkursid, ning teadus- ja arendusprojektid, mille tingimused hõlmavad muu hulgas abikõlblikkuse kriteeriumi, et tagada rahastatud lahenduse taotluste keskkonnaneutraalsus. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|----------------------------------|----------------|---|--|--|----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtühik | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 6–9 | C6.I3 – Innovatiivsed ettevõtted | Eesmärk | Lepingute sõlmimine – peaministri rakendusotsus | Sekretariaadi aruanne „Secrétariat Général pour l’Investissement“ (SGPI) | | | | 4. kv | 2024 | Peaministri rakendusotsus pärast vaheeesmärgi 6–8 raames algatatud projektikonkursside/huvipalvete sulgemist; abisaajatega lepingute sõlmimise võimaldamine abi andmise kaudu. |
| 6–10 | C6.I4 Tühik | Siht | Lepingute sõlmimine toetusesaajatega | | Summad (miljonites) | 0 | 200 | 1. kv | 2022 | 200 000 000 eurot, mis on sõlmitud toetusesaajatega, kes on seotud i) kosmosesektoriga seotud valdkondade projektide ja riikliku kosmoserakenduste konkursiga („kosmosereis 2021“); ning ii) projektid Vernonis (vesiniku taaskasutamine, päikesepaneelide park, raketimootorite katserajatis moderniseerimine). |
| 6–11 | C6.I4 Tühik | Siht | Toetusesaajate arv | | Number | 0 | 80 | 1. kv | 2022 | Selliste projektikonkursside toetusesaajate arv, mis on seotud kosmosesektori ja riikliku konkurentsiga kosmoserakenduste valdkonnas („kosmosereis 2021“). |
| 6–12 | C6.I4 Tühik | Eesmärk | Investeeringud äriühingusse Ariane 6 | Riikliku Kosmoseuringute Keskuse (CNES) järelmeetmed Euroopa Kosmoseagentuuri edusammudele | | | | 4. kv | 2024 | Programmi Ariane 6 elluviimine |

G. KOMPONENT 7. Riigi, territooriumi, ettevõtete, kultuuri digiüleminek

See Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava komponent hõlmab investeeringuid ja reforme riigi, territooriumide ja VKEde digiteerimise, kultuurisektori toetamise ning halduse lihtsustamise ja riigi rahanduse valdkonna reformide valdkonnas.

Nagu on rõhutanud riiklik tootlikkuse komitee, on eelkõige ettevõtete digiteerimine Prantsusmaal tootlikkuse suurendamise võti.

Riigi digitaliseerimise eesmärk ei ole mitte ainult suurendada avaliku halduse tulemuslikkust tehnoloogiliste uuenduste abil, vaid selle eesmärk on aidata kaasa ka suuremale kaasatusele, täiendades selle komponendi reforme, mille eesmärk on lihtsustamine ja detsentraliseerimine (3DS seadus).

Kultuurisektori toetusmeetmete eesmärk on taastada tõsiselt kannatada saanud sektor sihipäraste investeeringute kaudu renoveerimisse, pärandisse, tööhõivesse kunstivaldkonnas ning koolitus-, kino-, ajakirjandus- ja raamatusektori ajakohastamisse, keskendudes kliimamuutustega seotud üleminekule ja noortele.

Lisaks aitavad need kaks riigi rahanduse reformi täita riigipõhiseid soovitusi 2019.1.2 ja 2020.1.1 valitsemissektori võla ja kulude haldamise kohta, keskendudes eelkõige riigi rahanduse kestlikule kursile pikas perspektiivis pärast COVID-19 kriisi.

Digiüleminekusse tehtavad investeeringud aitavad täita digitaristuga seotud riigipõhiseid soovitusi 2019.3.3 ning 2020.3.4 ja 3.7. Lihtsustamisreformides käsitletakse ettevõtluskeskkonna riigipõhiste soovitude 2020.4.1 ja 4.2 osi. Kultuuriinvesteeringud aitavad kiirendada avaliku sektori investeeringute koondamist kultuuripärandi renoveerimistöödega (riigipõhine soovitus 2020.3.2) ja leevendada kriisi mõju tööhõivele (riigipõhine soovitus 2020.2.1). Riigi rahanduse reformid käsitlevad ka riigipõhiste soovitude 2019.1.3 (kulude kokkuhoid ja tõhusus) ja 2020.1.1 (elarvepoliitika, mille eesmärk on saavutada usaldusväärne elarvepositsioon keskpikas perspektiivis ja tagada võla jätkusuutlikkus) osi.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnameesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

Reform 1 (C7.R1): Seadus diferentseerimise, detsentraliseerimise, dekontsentreerimise ja mitmesuguste meetmete kohta kohaliku tasandi avaliku sektori tegevuse lihtsustamiseks (3DS)

Meetme eesmärk on muuta kohalik avalik teenus tõhusamaks ja kohandatavamaks, võttes arvesse kohalikke vajadusi.

Meede seisneb diferentseerimist, detsentraliseerimist, detsentraliseerimist ja lihtsustamist käsitleva seaduse (seadus 3DS) jõustumises ja selle hindamises.

Reform 2 (C7.R2): Põhiseaduse artikli 72 neljanda lõigu alusel tehtavate katsete lihtsustamist käsitlev aluseadus

Meetme eesmärk on tagada kohalike omavalitsuste „eristamisõigus“, lihtsustades põhiseaduse artikli 72 neljanda lõigu alusel tehtavaid katseid.

Meede seisneb õigusaktide jõustumises ja esimeste lubatud katsete hindamise avaldamises.

Reform 3 (C7.R3): Avaliku teenistuse ümberkujundamine

Avaliku teenuse ümberkujundamise eesmärk on lahendada mitmeid probleeme: muuta avalik teenistus ühiskonna esinduslikumaks, aidata kaasa noorte ja madala kvalifikatsiooniga inimeste kutsealasele integreerimisele, uuendada tööorganisatsioone, väärtustada teeneid, pädevust, pühendumust, tagada naiste ja meeste võrdõiguslikkus ning võidelda diskrimineerimise kõigi vormide vastu. See poliitika põhineb avaliku teenistuse ümberkujundamist käsitleva 6. augusti 2019. aasta seaduse rakendamisel.

Meede seisneb kahe tegevuskava rakendamises.

Avaliku teenuse professionaalsemaks muutmise tegevuskava põhineb kaheksal meetmel: 1) riigi ja tööandja kaubamärgi arendamine, 2) värbamisprotsesside korraldamine, 3) osalejate professionaalsemaks muutmine ja koolitamine, 4) uustulnukate integratsiooni parandamine, 5) veebisaidi „Place de l'emploi public“ uuendamine, 6) hankimine, 7) talendireservide loomine ja 8) värbamise strateegiline juhtimine.

Võrdsete võimaluste tegevuskava põhineb kolmel sambal: 1) noorte andekate inimeste kindlakstegemine ja toetamine kogu riigis edu saavutamiseks; 2) Uus konkurss avalikule teenistusele pääsemiseks; 3) töötada välja diskrimineerimisvaba ametialane karjäär.

Nendes kahes tegevuskavas ette nähtud meetmed rakendatakse 31. märtsiks 2022.

Reform 4 (C7.R4): Riigi rahanduse juhtimine

Riigi rahanduse juhtimise reformi eesmärk on kehtestada strateegia riigi rahanduse konsolideerimiseks keskpikas ja pikas perspektiivis. Strateegia põhineb „Commission sur l'Avenir des Finances Publiques“ soovitusel (18. märtsi 2021. aasta aruanne). Mõned neist soovitustest viiakse ellu alusseaduse õigeaegse jõustumisega, et seda saaks kohaldada 2023. aasta eelarve ja järgmise riigi rahanduse programmitöö seaduse suhtes. Alusseadusega laiendatakse riigi rahanduse kõrgema nõukogu õigusi ja kehtestatakse valitsemissektori kulude mitmeaastased eeskirjad. Nende kulueeskirjadega tagatakse kooskõla iga-aastaste eelarveprojektide ja mitmeaastaste eesmärkide vahel. Selle uue juhtimisraamistiku rakendamine ning riigi rahanduse mitmeaastane trajektoor, mis võimaldab võla suhet stabiliseerida ja seejärel vähendada, sätestatakse uues riigi rahanduse kavandamise seaduses 2023. aastaks. Valitsus kehtestab ka COVID-19 võla sihtotstarbelise eraldamise strateegia, mille eesmärk on eraldada selle tagasimaksmiseks erivahendeid.

Reform 5 (C7.R5): Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine

Meetme eesmärk on hinnata avaliku sektori kulutusi pärast kriisi, et teha kindlaks kõige tõhusamad kulutused, mis soodustavad majanduskasvu, sotsiaalset kaasatust ning ökoloogilist ja digiüleminekut.

Meede hõlmab kokkuvõtet reformide tulemustest avaliku sektori tegevuse tõhususe kohta presidendi ametiajal, riigi rahanduse auditaruande avaldamist kontrollikoja poolt ja alates 2023. aastast avaliku sektori kulutuste kvaliteedi korrapärasest hindamist, mis toetab tulevaste eelarveseaduste ettevalmistamist.

Investeering 1 (C7.I1): Ettevõtete digiteerimine

Meetme eesmärk on äriühingute moderniseerimine.

See meede seisneb olemasoleva algatuse „France Num“ jätkamises ja ettevõtjatele antava toetuse laiendamises, et edendada kava „Tulevikutööstus“ kaudu digiinvesteeringuid.

Investeering 2 (C7.I2): Riigi ja territooriumide digitaalne ajakohastamine

Selle investeeringuga tehakse kindlaks digitaalsed uuenduslikud lähenemisviisid, mis

võimaldavad parandada avaliku sektori tegevuse tõhusust ja ametiisikute töökeskkonna kvaliteeti, sealhulgas elektromobiilsuse puhul.

Selleks ajakohastatakse projektide jaoks loodud avaliku sektori esindajate digipaketi fondist riigiametnike tööjaamu ning innovatsiooni ja digiülemineku fond toetab riigi ja kohalike omavalitsuste suure mõjuga digialgatusi, toetades samal ajal digisektorit.

Et tagada riigitöötajatele tõhusam, koostööpõhisem ja liikuvam digitaalne töökeskkond, kuuluvad rahastatavad projektid viie teema alla: andmesidevõrkude suurem toimimine; föderaalne digitaalse identifitseerimise arendamine riigiametnike jaoks; turvalised kaugjuurdepääsu lahendused digivahenditele; ühtsed kommunikatsioonilahendused ministeeriumidevahelisel tasandil; ning digitaalsete töömeetodite omandamise toetamine juhtide ja meeskondade poolt.

Digitaalse innovatsiooni stimuleerimiseks ja riigi digiülemineku kiirendamiseks kuuluvad rahastatavad projektid kaheksasse teemavaldkonda: kodanike ja ettevõtjate poolt kõige enam kasutatavate haldusmenetluste kvaliteetne dematerialiseerimine; uus digitaalne riiklik poliitika; kohalikes riigiteenistustes välja töötatud parimate digitaalsete väljatöötamine; muuta avaliku sektori digisektorid professionaalsemaks; arendada andmete kasutamist avaliku sektori tegevuse jaoks; uurida ja katsetada kujunemisjärgus digitehnoloogiate ja lähenemisviiside kasutamist; kohalike omavalitsuste digiülemineku; toetada struktureerimisprojekte, mis mobiliseerivad mitmeid üleminekuhoobasid.

Investeering 3 (C7.I3): Riigiteenuste küberturvalisus

Investeeringuga toetatakse avalike teenuste küberturvalisuse suutlikkuse suurendamist; soodustada konkurentsivõimelise ja uuendusliku küberturvalisuse pakkumise arendamist majanduse ja ühiskonna hüvanguks ning tugevdada küberturvalisuse rünnete ennetamise ja neile reageerimise võimet.

Eelkõige rakendatakse järgmisi projekte:

- intsidentidele reageerimise rühmade loomine territooriumidel;
- diagnostika- ja turvapaketide kasutamine abikõlblike toetusesaajate jaoks;
- julgeolekutoodete soetamine riigi ja avalike teenuste jaoks;
- suurendada riikide suutlikkust küberrünnakuid avastada.

Investeering 4 (C7.I4): Riigi digiuuendus: digitaalne identiteet

Rakendatakse kahte osameedet: riiklik digitaalne isikutunnistus ja riigi tagatud e-identimise süsteemi väljatöötamine. Need kaks meedet aitavad samuti parandada turvalisust ja koostalitlusvõimet.

Selleks et toetada uute isikutunnistuste kasutuselevõttu, häirimata kasutajatele osutatavaid teenuseid, kohandatakse süsteeme, seadmeid ja nendega seotud IT-võrke. Eelkõige ajakohastatakse neid süsteeme: rakendus „Titres électroniques sécurisés“ (ja sellele järgnev küberturvalisuse ajakohastamine), sõrmejälgede kogumise seadmete rakendamine ja turvalise jaotise riikliku ameti (*Agence nationale des titres sécurisés*) kasutajaportaal, et võimaldada kasutajatele juurdepääsu nende menetlustele. Riigi tagatud e-identimise süsteemi arendamine asendab kasutajanime/salasõna kasutamise turvalisema digitaalse identifitseerimise süsteemiga. Uus süsteem töötatakse välja digitaalse koostalitlusvõime Euroopa kontekstis (eIDASe määrus). Lahendus võimaldab arendada uusi tundlikke avalikke ja erakasutusi ning võidelda internetipettuste ja identiteedivarguse vastu.

Investeering 5 (C7.I5): Siseministeeriumi varustus ja infrastruktuur

Meetmega arendatakse välja siseministeeriumi rakendused ja tagatakse nende vastupidavus. Eelkõige on toetatud projektid seotud mitme tehnilise taristuga:

- Riiklik ministeeriumitevaheline võrgustik: lõpetada järk-järgult Rimbaud telefonivõrk ja kahekordistada olemasolevaid võrguühendusi;
- Riigi territoriaalsete haldusüksuste põhibaas: ministeeriumidevaheliste info- ja sidesüsteemide teenuste võrgustiku koordineerimiseks vajaliku baasi ja uue organisatsiooni loomine;
- Politsei prefektuuri videokaitsekava: arendama ja pakkuma Pariisi politsei peakorteri videovalvesüsteemile uut salvestus- ja võrguvõimsust, pidades eelkõige silmas 2024. aasta olümpiamänge;
- Võrkude turvalisus: ministeeriumi digitaalse turvalisuse tugevdamine (küberkaitse);
- Andmekeskuse vastupanuvõime: taristutööd ministeeriumi andmekeskuste energiavastupidavusvõime tagamiseks;
- Elanikkonna häire- ja infosüsteem: töötada välja elanikkonnale mõeldud hoiatus- ja infosüsteem, pidades eelkõige silmas uue FR-Alert süsteemi rakendamist (vt ka meetet „Siserakenduste ministeerium“).

Investeering 6 (C7.I6): Siseministeeriumi taotlused

Meetme eesmärk on toetada siseministeeriumi digirakendusi.

See meede seisneb seitsme digirakenduse loomises või ajakohastamises siseministeeriumi jaoks.

Investeering 7 (C7.I7): Liikuvus ja kaugtöö siseministeeriumis

Selle investeeringuga toetatakse meetmeid, mille eesmärk on edendada liikuvust ja kaugtööd siseministeeriumis. Rakendatakse kolme meetet:

- Digitaalse keskkonna parandamine ja kaugtöö arendamine: koostöölahenduste väljatöötamise edendamine, kaugtöö töökohtade loomine ja ametnike kaugtööd võimaldavate süsteemide rakendamine.
- Esimesed meetmed olid seotud tuleviku raadiovõrguga (nimelt: juurdepääs raadio levialale, integreerija, põhivõrgu, sidesüsteemi, lüüside ja ühenduste arendamine ja rakendamine, juhtimisinfosüsteem, PCSTORMi projektikeskkonna hooldus, integreerimine ning sellega seotud koolitus ja eksperimenteerimine), mis võimaldab arendada pikaajalise arengu võrku avaliku ja erasektori julgeolekus osalejate jaoks (nt riiklik politsei, tuletõrjujad, hädaolukorrad ja munitsipaalpolitsei). See pakub tõhusaid ja vastupidavaid sidevahendeid, mis võimaldavad reageerida õiguskaitse ja kriisidele reageerimise vajadustele.
- Neojaamad: politsei varustuse laiendamine 40 000 turvalise mobiilse terminaliga. Terminalid ja nendega kaasnev taotlussüsteem võimaldavad õiguskaitseametnikel võtta meetmeid, mida varem teostati ametibüroodes, kui nad viibivad maa-alal. Seega piiravad need nii agendi kui ka kasutaja reisimist ja tagavad suurema üldise tõhususe.

Investeering 9 (C7.I9): Hariduse järjepidevus: kooli digipööre

Selle investeeringuga toetatakse mobiilsete digiseadmete paigaldamist klassiruumidesse, mis on hübriidhariduse arendamise eeltingimus. Samuti toetatakse investeeringuid videoprojektoritesse,

jagatud mobiilsetesse seadmetesse, põhikooli eriseadmetesse ning võrku, mis võimaldab nii kohapealset kui ka kaugõpet. Samuti rahastatakse sellest esimese astme hariduse teenuseid ja vahendeid ning seadmeid, mis võimaldavad hübriidõpet keskkoolis.

Õpetajaid koolitatakse, et nad oskaksid omandada uusi digiõppe vahendeid ja teenuseid ning uut digikeskkonda.

Investeering 10 (C7.I10): Avalike teenuste digitaliseerimine: kõrgharidusele juurdepääsu arendamine kogu riigis tänu digitaaltehnoloogiale

Investeeringuga rahastatakse mittemateriaalsete kursusemoodulite kasutuselevõttu kõrghariduses ja vajaliku digitaristu paigaldamist. Kaugõppe kursuste ja vastavate infrastruktuuride arendamine võimaldab kohaneda praeguse terviseolukorraga, vältides loengusaalides ja klassiruumides ülerahvastatust. Samuti sillutab see teed kõrghariduse kättesaadavuse pikemaajalisele strateegiale, mille eesmärk on jõuda laiema üldsuseni kogu riigi territooriumil, aga ka välismaal. Lisaks võimaldab see pakkuda mitmekesisemaid ja täielikumaid koolituspakkumisi, mis vastavad teatavatele üliõpilastele, kes peavad oma õpingud ja kutsealase tegevuse ühitama.

Investeeringutega toetatakse projekte, mille eesmärk on:

- digitaalsete ja juurdepääsetavate veebipõhiste moodulite loomine kõrgharidusasutustes;
- ülikoolide õpetajate ja teadlaste digikoolitus;
- üleriigiliste platvormide (virtuaalne klassiruum, veebiseminarid, kaugeksamid, õppekorraldussüsteem) arendamine, mis pakuvad lõpuks kõiki bakalaureuse- ja magistriõppe mooduleid;
- projektikonkurss digiteenustele pühendatud projektide jaoks, mis keskenduvad üliõpilaste kasutajakogemusele.

Investeering 11 (C7.I11): Toetus kultuurisektoritele ja kultuuripärandi renoveerimisele

Meetme eesmärk on toetada kultuuripärandi renoveerimist ja etenduskunsti.

See investeering koosneb kahest allmeetmest: i) ajaloomälestiste renoveerimine ning ii) tööhõive ja koolituse ajakohastamise toetamine kultuurisektoris.

Kontroll ja audit:

Taaste- ja vastupidavuskava rakendamist jälgib peaministri ning majandus-, rahandus- ja taasteministri alluvusse kuuluv Secrétariat Général France Relance. Rakendamine delegeeritakse ministriumidele „konventsioonide“ ja „chartes de gestion“ kaudu. Mis puudutab sisekontrollisüsteemi, siis Prantsusmaa taaste- ja vastupidavusrahastu eest vastutavad ametiasutused tuginevad riigi eelarve kontrollimisel Prantsusmaal kehtivale riiklikule süsteemile. Riiklikuks audiiti- ja kontrollikoordinaatoriks nimetatakse CiCC (Commission interministérielle de coordination des contrôles).

Peaminister kirjutab alla ringkirjale, milles esitatakse:

- Süsteemi korraldus ja iga struktuuri kohustused seoses näitajatega seotud andmete usaldusväärsuse ja kontrolli tagamisega;
- Igat liiki lõppsajate kohta andmete kogumise ja säilitamise kord.

Võttes arvesse, et ringkirjas määratletakse eeldatavasti kontrolli- ja auditisüsteemi olulised

elemendid, mis ei ole kava esitamise kuupäevaks veel kättesaadavad, annab nende ringkirjade allkirjastamisega seotud vahe-eesmärk täiendavat kindlust. Lisaks sisaldab vahe-eesmärk ka CiCC aruannet, milles kirjeldatakse üksikasjalikult oma auditistrateegiat ja maksetaotlustega seotud kavandatavat audititööd.

G2 Tagastamatu rahalise toetuse eesmärgid, sihid, näitajad ning seire ja rakendamise ajakava

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|---|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 7-1 | C7.R1 3DS seadus | Eesmärk | 3DS seaduse jõustumine | Jõustumine | | | | 1. kv | 2022 | 3DS seaduse jõustumine, mille eesmärk on tugevdada avalike teenuste tõhusust diferentseerimise, detsentraliseerimise, dekontsentreerimise ja lihtsustamise edendamise kaudu. Seadus sisaldab sätteid eluaseme, transpordi, ökoloogilise ülemineku, tervishoiu ja solidaarsuse valdkonnas. Sellel on neli eesmärki: 1) detsentraliseerimine: muuta avaliku sektori tegevus arusaadavamaks ja tõhusamaks, andes teatavad pädevusvaldkonnad üle kohalikele omavalitsustele; 2) eristamine: tagada, et iga territoorium vastab kohalikele vajadustele, kasutades selleks vajalikke vahendeid ja ressursse; 3) kontsentreerimine: tuua riik kohalikele territooriumidele lähemale ja kohandada otsustusprotsessi paremini kohalikele oludele; 4) lihtsustamine: lihtsustada kohalikke avaliku sektori meetmeid. |
| 7-2 | C7.R1 3DS seadus | Eesmärk | 3DS-seaduse hindamine | Hindamisaruanded | | | | 2. kv | 2025 | 3DS-seaduse rakendamist hindava aruande avaldamine. |
| 7-3 | C7.R2 Organic Law Experimentation (Orgnaatia õiguse eksperimenteerimine) | Eesmärk | Sellise seaduse jõustumine, mille eesmärk on sätestada õigus eristamisele | Jõustumine | | | | 2. kv | 2021 | Jõustub seadus, mille eesmärk on sätestada õigus diferentseerimisele ja mis sisaldab järgmisi elemente: kohalike omavalitsuste õigus osaleda eksperimendis lihtsa arutelu kaudu, kohalike omavalitsuste vastu võetud otsuste jõustumise lihtsustatud menetlused ja eksperimendi raames tehtud otsuste õiguspärasuse kontrolli tingimused, |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|--|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| | | | | | | | | | | eksperimentide võimalike tulemuste täpsustamine, sealhulgas nende säilitamine eksperimendis või selle laiendamises osalenud kohalikes omavalitsustes või nende osades, ning võimalus muuta eksperimendi lõpus eksperimendi objektiks oleva kohaliku pädevuse teostamise norme. |
| 7-4 | C7.R2 Alusseeduse eksperimenteerimine | Eesmärk | Esimeste lubatud katsete hetkeseis | Hindamisaruanded | | | | 2. kv | 2025 | Esimeste lubatud katsete hindamise aruande avaldamine. |
| 7-5 | C7.R3 Avaliku teenistuse ümberkujundamine | Eesmärk | Värbamist ja võrdseid võimalusi käsitlevate projektide raames kindlaks määratud meetmete rakendamine | Rakendamisaruanne | | | | 1. kv | 2022 | Võrdsete võimaluste kava rakendamine, millel on järgmised eesmärgid: noorte praktikantide ja puudega töötajate arvu suurendamine, soolise võrdõiguslikkuse kavandamine riigi kõrgemas juhtkonnas, avalikule teenistusele juurdepääsu renoveerimine uute konkurentsipõhiste eksamite abil, noorte talentide edu toetamine kogu territooriumil, võrdsete võimaluste alase juhendamise ja mentorluse arendamine. |
| 7-6 | C7.R4 Riigi rahanduse juhtimine | Eesmärk | CAFP aruande esitamine (Commission sur l'Avenir de Finances Publiques) | Aruande esitamine | | | | 1. kv | 2021 | CAFP aruande (Commission sur l'Avenir de Finances Publiques) esitamine kriisijärgse eelarvestrateegia ja riigi rahanduse juhtimise raamistiku renoveerimise kohta. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|--|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 7-7 | C7.R4 Riigi rahanduse juhtimine | Eesmärk | CAFP aruandes esitatud valitud soovituste rakendamine | Jõustumine | | | | 4. kv | 2021 | CAFP aruandes esitatud valitud soovituste õigeaegne rakendamine alates 2023. aasta eelarvest, võttes vastu mahepõllumajanduslikud õigusnormid, millel on eelkõige järgmised eesmärgid: HCFP (Haut Conseil des Finances Publiques) õiguste laiendamine Mitmeaastase kulueeskirja kehtestamine juhtreeglina. Selle kulueeskirjaga tagatakse kooskõla iga-aastaste eelarveprojektide ja mitmeaastaste eesmärkide vahel. |
| 7-8 | C7.R4 Riigi rahanduse juhtimine | Eesmärk | COVID-19 võla ohjeldamise kava rakendamine | COVID-19 võla ohjeldamise kava rakendamine | | | | 4. kv | 2021 | Eelarvekavas sisalduva COVIDi võla ohjeldamise kava rakendamine. |
| 7-9 | C7.R4 Riigi rahanduse juhtimine | Eesmärk | Uus riigi rahanduse kavandamise seadus (LPPF, „Loi de Programmation des Finances Publiques“) | Jõustumine | | | | 1. kv | 2023 | Uue riigi rahanduse kavandamise seaduse (LPPF, „Loi de Programmation des Finances Publiques“) jõustumine, millega rakendatakse vastu võetud uusi alussätteid ja kehtestatakse riigi rahanduse kava, mis võimaldab stabiliseerida ja seejärel vähendada võla suhet. |
| 7-10 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Tootlikkuse reformide tulemuste avaldamine | Aruande avaldamine | | | | 4. kv | 2021 | Presidendi viieaastase ametiaja jooksul läbi viidud avaliku sektori meetmete tootlikkuse reformide tulemuste avaldamine. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|--|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 7-11 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Aruanne kontrollikoja auditikülastuse kohta riigi rahanduse kohta | Aruande avaldamine | | | | 2. kv | 2021 | Aruanne kontrollikoja auditikülastuse kohta riigi rahanduse kohta. |
| 7-12 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Erakorralised meetmed väljumisel sanitaartingimustel | Erakorralistest meetmetest väljumine | | | | 4. kv | 2022 | Erakorralised meetmed sanitaartingimustel, mis põhinevad kontrollikoja auditikülastuse aruandes esitatud soovitustel. |
| 7-13 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Finantsseaduste koostamine koos avaliku sektori kulutuste hindamisega, mis hõlmab avaliku halduse valdkonda kooskõlas riigi rahanduse kavandamise seaduses sätestatud kulude trajektooriga | Finantsseaduste koostamine | | | | 4. kv | 2022 | Finantsseaduste koostamine, mis on seotud avaliku sektori kulutuste hindamisega, mis hõlmab avaliku halduse valdkonda kooskõlas riigi rahanduse kavandamise seaduses sätestatud kulude trajektooriga. |
| 7-14 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | 2023. aasta eelarveseaduses rakendatud avaliku sektori kulutuste kvaliteedi parandamiseks võetud meetmete iga-aastane hindamine | Hinnangu avaldamine | | | | 1. kv | 2024 | 2023. aasta eelarveseaduses rakendatud avaliku sektori kulutuste kvaliteedi parandamiseks võetud meetmete iga-aastane hindamine. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|--|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 7–14 a | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Alates 2023. aasta eelarveseadusest avaliku sektori kulutuste kvaliteedi parandamiseks võetud meetmete iga-aastane hindamine | Hinnangu avaldamine | | | | 1. kv | 2025 | Alates 2023. aasta eelarveseadusest avaliku sektori kulutuste kvaliteedi parandamiseks võetud meetmete iga-aastane hindamine. |
| 7–15 | C7.I1 Ettevõtete digiuuendus | Siht | Digiinvesteeringute edendamiseks toetust saanud ettevõtete arv | | Number | 0 | 3 320 | 1. kv | 2022 | Nende ettevõtete arv, keda toetati digiinvesteeringute edendamiseks kava „Tulevikutööstus“ kaudu. |
| 7–16 | C7.I1 Ettevõtete digiuuendus | Siht | Diagnostika, digitaalsete tugiteenuste või ettevõtetele mõeldud koostatuste arv | | Number | 0 | 120 000 | 4. kv | 2025 | „France Num“-kava raames ettevõtetele suunatud „digitaalse diagnostika“, digitaalsete tugiteenuste või koostatuste arv. |
| 7–17 | C7.I2 Riigi ja kohalike omavalitsuste digitaalne ajakohastamine | Siht | Avalikust korrast kasu saavate ettevõtete arv | | Number | 0 | 200 | 1. kv | 2023 | Nende ettevõtete arv, kes saavad kasu avalikust korrast „Innovatsiooni ja Numerical transformation“ ning „Sac à dos numérique de l'Agent public“ fondidest riigi ja kohalike omavalitsuste digitaalseks ajakohastamiseks. |
| 7–18 | C7.I2 Riigi ja kohalike omavalitsuste digitaalne ajakohastamine | Siht | Nende riigiteenistujate osakaal, kelle tööd on võimalik teha kaugtööks kaugvarustusega | | Protsent | | 95 % | 3. kv | 2023 | Riigi digiosakondade korraldatud loenduse alusel kaugtööks varustatud riigiteenistujate osakaal. Seda eesmärki hinnatakse võrdlusreservi alusel, mis koosneb 395 000 avalikust teenistujast, kelle tööd saab teha kaugühenduse teel. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|---|---|--|-----------|------------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 7–19 | C7.13 Keskvalitsuse küberturvalisus | Eesmärk | Investeeringud valitsuse küberturvalisuse suurendamiseks | Prantsusmaa valitsuse esitatav aruanne, milles esitatakse tõendid projekti lõpetamise kohta | | | | 4. kv | 2024 | Valitsuse küberturvalisuse suurendamise nelja meetme lõpuleviimine: <ul style="list-style-type: none"> • reageerimisrühmade loomine, • diagnostikapakkide kasutamine, • küberturvalisuse vahendite hankimine; • küberrünnete avastamissuutlikkuse suurendamine |
| 7–20 | C7.14 Riigi digiülevaatus – digitaalne ID | Siht | Toodetud digitaalsete isikutunnistuste arv | | Number | | 3 000 000 | 1. kv | 2022 | Toodetud ja ringluses olevate uute isikutunnistuste arv. |
| 7–21 | C7.14 Riigi digiülevaatus – digitaalne ID | Siht | Digitaalse identiteedi lahtriga uue ID-kaardi omanike arv | | Number | | 12 500 000 | 4. kv | 2023 | Digitaalse identiteedi osaga uue ID-kaardi omanike arv, mis võimaldab neil juurdepääsu uuele riikliku digiidentiteedi rakendusele. |
| 7–22 | C7.15 Siseministeeriumi seadmed | Eesmärk | Investeeringud siseministeeriumi digiseadmete tugevdamiseks | Prantsusmaa valitsuse esitatav aruanne, milles esitatakse tõendid projekti lõpetamise kohta | | | | 4. kv | 2023 | Siseministeeriumi digiseadmete tugevdamise kuue meetme lõpuleviimine: <ul style="list-style-type: none"> • Riiklik ministeeriumidevaheline võrgustik, • Riigi territoriaalsete haldusüksuste põhibaas • Politsei prefektuuri videokaitsekava • Võrguturve • Andmekeskuse vastupanuvõime • Elanikkonna häire- ja infosüsteem |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärgid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---------------------------------------|----------------|---|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 7–23 | C7.16 Siseministeeriumi rakendused | Eesmärk | Investeeringud siseministeeriumi välja töötatud digitaalsetesse rakendustesse | Seitsme digirakenduse loomine või ajakohastamine | | | | 2. kv | 2025 | <p>Seitsme digitaalse rakenduse loomine või ajakohastamine siseministeeriumi jaoks:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sloveenia valimised: ajakohastada valimiste arvutisüsteemi ja siduda see muude rakendustega, sealhulgas valitud ametnike riikliku kataloogiga. • Veebipõhine kaebus: pakkuda veebipõhist tuge ohvritele, kes soovivad esitada kaebuse internetis. • FR-Alert: võimaldada koheseid hoiatusi mobiiltelefonide kaudu. • Marcus 112: ratsionaliseerida Prantsusmaal praegu kasutusel olevaid hädaabinumbreid. • Sõidukite registreerimissüsteem (esimesed moodulid): luua sõidukite registreerimissüsteemi jaoks uus kasutajakogemus. • LOG MI: tagada riiklike julgeolekujõudude ühine keskne logistikasüsteem. • IT-projekt „Tulevikuks valmistumine“: pakkuda vahendeid uurimiste lõpuleviimiseks, kasutades uusi digitehnoloogiaid, ja toetada valdkonna esindajate liikuvust. |
| 7–24 | C7.17 Kaugtöö siseministeeriumis | Eesmärk | Investeeringud siseministeeriumi digitaalse ühenduvuse tugevdamiseks | Prantsusmaa valitsuse esitatav aruanne, milles esitatakse tõendid projekti lõpetamise kohta | | | | 4. kv | 2023 | <p>Siseministeeriumi digitaalse ühenduvuse tugevdamise meetmete lõpuleviimine:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digitaalse keskkonna parandamine ja kaugtöö arendamine (lõpetamine) • Neojaamad (lõpetamine) • Tuleviku raadiovõrk (esimesed sammud) |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|---|---|--|-----------|-----------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 7–26 | C7.19 Kooli digipööre | Siht | Digitaalselt varustatud koolitundide arv | | Number | 0 | 45 000 | 4. kv | 2022 | Algklassides digiõppematerjalidega digitaalselt varustatud koolitundide arv, samuti keskhariduse hübriidklasside arv koos asjaomaste töötajate vahetuse toetamisega. |
| 7–27 | C7.110 Digitaalne juurdepääs kõrgharidusele | Siht | Digiõppele juurdepääsu omavate õpilaste arv | | Number | 0 | 1 400 000 | 4. kv | 2024 | Nende üliõpilaste arv, kellel on juurdepääs kõrgharidussüsteemi digitaalsele koolitussuutlikkusele. |
| 7–28 | C7.111 Kultuur | Siht | Katedraalid ja rahvuslikud ajaloomälestised | | Number | 0 | 60 | 4. kv | 2025 | Riigile kuuluvate katedraalide ja ajaloomälestiste renoveerimisprojektide arv, mille jaoks on tehtud renoveerimistöid. Selle teabe hulka kuuluvad: <ul style="list-style-type: none"> - riigile kuuluva 45 religioosse hoone renoveerimine; - riikliku mälestiste keskuse (<i>Centre des monuments nationaux</i>) hallatava 15 mälestise renoveerimine |
| 7–29 | C7.111 Kultuur | Siht | Kohalikele omavalitsustele kuuluvad mälestised ja eraomanikud | | Number | 0 | 82 | 4. kv | 2025 | Kohalikele ja piirkondlikele omavalitsustele ning eraomanikele kuuluvate mälestiste ja pärandiobjektide renoveerimisprojektide arv, mille puhul on tehtud renoveerimistöid. Kultuuripärandi hulka kuuluvad muuseumid, arhiivid ja säilituskeskused, kus hoitakse arheoloogiliste väljakaevamiste käigus säilmeid. |
| 7–30 | C7.111 Kultuur | Siht | Kunsti- ja arhitektuurikoolid | | Number | 0 | 13 | 2. kv | 2026 | Nende kunsti- ja arhitektuurikoolide arv, mille puhul on tehtud energiatõhusaid renoveerimistöid ja digiinvesteeringuid. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkid e puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|---|---|--|-----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetase | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 7–31 | C7.111 Kultuur | Eesmärk | Kunstilooime toetamise kavad | Prantsusmaa valitsuse esitatav aruanne, milles esitatakse tõendid projekti lõpetamise kohta | | | | 4. kv | 2024 | Kahe kava lõpuleviimine kunstilooimele keskenduvate asutuste toetamiseks ja kunstnike toetamiseks kunstiteoste loomist toetava avaliku programmi kaudu. |
| 7–35 | Kontrolli- ja auditeerimismenetlused taaste- ja vastupidavusraha stu rakendamisel | Eesmärk | Süsteemi korraldus, andmete töötlemine ja auditite korraldamine | Ringkirja ja aruande allkirjastamine CICC poolt | | | | 4. kv | 2021 | Kontrolli- ja auditiprotseduuride kehtestamine kahe järgmise elemendi kaudu: <ul style="list-style-type: none"> • Peaministri ringkirja allkirjastamine, milles sätestatakse koordineeriva asutuse ja ministriumide ülesanded ja vastutus ning näitajatega seotud andmete kogumise ja säilitamise kord, sealhulgas nende usaldusvärsuse tagamine ja juurdepääs igat liiki lõppsaajate kogutud andmetele; • Aruande koostamine, milles esitatakse kavandatava auditistrateegia kirjeldus, sealhulgas maksetaotluste auditeerimise kirjeldus. |

H. KOMPONENT 8. Töökaitse, noored, puue, kutseõpe

2019. aastal oli töötus Prantsusmaal jõudnud madalaimale tasemele pärast 2008. aasta kriisi (8,1 %). Tervishoiukriisi tõttu hävis aga INSEE andmetel 2019. aasta lõpust kuni 2020. aasta lõpuni 284 000 töökohta. Töötuse suurenemist leevendasid suures osas tööjõu säilitamise meetmed, eelkõige lühendatud tööaja kavad. Siiski on vaja täiendavat toetust elanikkonnarühmadele, kes on tööturu kõikumiste suhtes tundlikumad, et vältida töötuse struktuurset suurenemist hüstereesi kaudu.

Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi raames on mitmesugused meetmed suunatud noorte, sealhulgas kõige suurema tõrjutuse ohus olevate noorte tööturule sisenemise toetamisele.

Kutseõppel, mis võimaldab karjäärialaseid üleminekuid ja aitab suurendada majanduse tootlikkust, on eeldatavasti oluline roll majanduse rohe- ja digipöördes. Lisaks on kriis toonud esile kutseõppe vähese digiteerimise (kuigi digiteerimine võib toetada uuenduslikke õppemeetodeid, näiteks kasutades virtuaalset reaalsust konkreetse professionaalse käsitöö praktiseerimiseks), mida ametiasutused soovivad sihtotstarbeliste investeeringutega veelgi rohkem toetada.

Aidates leevendada kriisi tööhõive- ja sotsiaalmõju ning edendades töötajate oskusi ja tuge, vastavad need investeeringud ja reformid riigipõhisele soovitusel 2020.2. Need meetmed aitavad kaasa ka kõigi töötajate tööturule integreerimise toetamisele ning oskuste nappuse ja tööturu nõudlusele mittevastavuse probleemi lahendamisele, nagu on sätestatud riigipõhistes soovitustes 2019.2.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnanäesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

Reform C8.R1: Teenuste osutamine töötuskindlustusameti (Pôle Emploi) poolt

Reform puudutab teenuste osutamise ümberkorraldamist peamise riikliku tööturuasutuse Pôle Emploi poolt.

See reform peaks parandama töötajate ravi ja individuaalset diagnoosimist ning hõlbustama seega inimeste kiiret naasmist tööturule. See pakub suuremat toetust haavatavamale elanikkonnale, kelle puhul sotsiaalsed ja tööalased raskused kattuvad. Paremad äriteenused ja töötajate koolitamine peaksid parandama tööjõu pakkumise ja nõudluse ühitamist ning vähendama mõnes sektoris kasvavaid värbamispingeid.

Täpsemalt jälgitakse kahe aspekti rakendamist: puuetega inimeste tööhõivele spetsialiseerunud Cap'Emploi integreerimine ja hüvitusnõustajate integreerimine Pôle Emploi agentuuridesse.

Reform C8.R2: Lühendatud tööaja kavade kohandamine

COVID-19 kriisi haripunktis 2020. aasta kevadel võeti kasutusele erakorraline lühendatud tööaja kava, et piirata mõju tööhõivele ja sissetulekule, mis tuleneb majandustegevuse vähenemisest liikumispiirangute ajal. 2021. aasta jooksul, kui pandeemia teine laine toetab ja majandustingimused paranevad, karmistatakse tsüklilise tegevuse vähendamisele pühendatud tavapärasest lühendatud tööaja kava. Eelkõige:

- Töötajad saavad hüvitist 60 % ulatuses (praegu 70 % asemel) oma varasemast brutotöötasust (ligikaudu 72 % netotöötasust).
- Tööandjad saavad hüvitist 36 % ulatuses osalises töösuhtes olevate töötajate varasemast brutotöötasust (praegu 60 % asemel). Parlamentaarse ühisassamblee kasutamise loa kehtivusaeg pikeneb 12 kuult kolmele kuule, mida võib 12-kuulise võrdlusperioodi jooksul pikendada maksimaalselt kuue kuuni.
- Kaitstud sektorid ja halduslikult suletud ettevõtted ei saa hiljem enam suuremat toetusmäära.

Lisaks üldisele lühendatud töötaja kavale (ADPC) loodi pikaajaline lühendatud töötaja kava (APLD), et toetada ettevõtteid, kes kannatavad püsiva šoki all, kuid kellel on keskpikas perspektiivis märkimisväärsed väljavaated taastuda. APLD jõustus 1. juulil 2020 ja on kättesaadav filiaali, äriühingu või asutamise lepingu sõlmimise kaudu. Sotsiaaldialoogile tuginedes on APLD lepingutes üksikasjalikult kirjeldatud tööandjate kohustusi seoses töökohtade säilitamise ja kutsealase koolitusega. 2021. aastal väheneb rahalise toetuse tase:

- Tööandjad saavad hüvitist 60 % ulatuses osalisele tööle asunud töötajate varasemast brutotöötasust, mitte 70 %, mida praegu makstakse kaitstud sektorites ja suletud ettevõtetes.

Reform C8.R3: Töötervishoid ja tööohutus

Meetme eesmärk on tugevdada juhtimist ja ennetamist töötervishoiu ja tööohutuse süsteemis. Meede koosneb kahest allmeetmest:

- Rahvuskogus 17. veebruaril 2021 vastu võetud seaduse „Tugevdada tervisega seotud ennetustööd töökohal“ muudatuste vastuvõtmine, mille eesmärk on pöörata rohkem tähelepanu töötervishoiu süsteemi ennetusele ja korraldada ümber selle juhtimine;
- turvaliste digivahendite kasutamise stimuleerimine töötervishoiu ja tööohutuse teenistustes.

Reform C8.R4: Töötuskindlustuse reform

Töötuskindlustuse reform, mille eesmärk oli edendada kestlikku tööhõivet ja piirata lühiajaliste lepingute ülekasutamist, pidi algselt jõustuma järk-järgult 2019. aasta novembrist 2021. aasta märtsini, kuid see lükati COVID-19 kriisi tõttu edasi.

Reformi eesmärk on tugevdada stiimuleid stabiilsele tööhõivele naasmiseks ning piirata lühiajaliste lepingute ja töötusperioodide vaheldumist. Ettevõtjate puhul on eesmärk piirata lühiajaliste lepingute ülemäärast kasutamist. Reform koosneb kolmest peamisest hüvitamisemeetmest ning bonus-malus meetmest, millega määratakse kindlaks tööandjate sissemaksed skeemi.

Reformi teine osa, mis on lisatud taaste- ja vastupidavuskavasse, koosneb järgmistest meetmetest:

- Uus päevapalga võrdlusväärtuse arvutamise meetod, mis on hüvitise suuruse kindlaksmääramise alus;
- Liugskaala suure sissetulekuga hüvitise saajatele pärast kuue kuu pikkust hüvitist määratud hüvitiste vähendamiseks;
- Hüvitiste saamise tingimuste piiramine (nelja kuu asemel kuus kuud);
- Tööandjate töötuskindlustusmaksete boonusemaks, et pärssida lühiajaliste lepingute ülemäärast kasutamist.

Need meetmed jõustuvad kõige varem 2021. aastal, niipea kui on saavutatud eelnevalt kindlaksmääratud majandustegevuse ja tööhõive tase, mida mõõdetakse järgmiste näitajatega:

- Pôle Emploi registreeritud töötute arvu vähenemine 130 000 võrra (üle kuue kuu)
- Rohkem kui 2 700 000 töölevõtmise deklaratsiooni rohkem kui ühe kuu pikkuste lepingute puhul (kumulatiivselt nelja jooksva kuu jooksul).

Investeering C8.I1: FNE-koolitus

FNE-Training on ette nähtud nende ettevõtete töötajate koolitamiseks, kes saavad kasu lühendatud tööaja kavadest, sealhulgas pikaajalisemast lühendatud tööaja kavast. Selle kutsealase koolituse eesmärk on edendada oskuste täiendamist ja ümberõpet. Ettevõtted, kes paigutavad oma töötajaid osaliselt tööle, peavad sageli investeerima koolitusse, et aidata neil oma tegevust taastada ja kohaneda hiljutiste tehnoloogiliste või majanduslike muutustega. Kuigi see on vajalik, on ettevõtetel raskem investeerida majanduslanguse aegadesse. FNE-Trainingi eesmärk on toetada ja soodustada sellist koolitust, mis toob kasu nii töötajale, parandades tema tööalast konkurentsivõimet, kui ka ettevõttele, parandades selle konkurentsivõimet. Laiemas plaanis toob see kasu ka majandusele, edendades tööturul suure nõudlusega oskuste arendamist.

Meetmega rahastatakse selliste ettevõtete töötajate koolitamist, kes saavad kasu lühendatud tööaja kavadest, sealhulgas 2020. aastal (alates sama aasta 1. märtsist) ja 2021. aastal „pikema tähtajaga lühendatud tööaja kavast“, kusjuures toetuse tase jääb vahemikku 40–100 % sõltuvalt ettevõtte suurusest ja koolituse alustamise ajakavast.

Investeering C8.I2: Ümberõpe dualsete koolitusprogrammide kaudu (Pro-A)

Tööturul toimuvate suurte muutuste kontekstis võimaldab programm „Pro-A“ töötajatel, eriti ebapiisava kvalifikatsiooniga töötajatel, keskenduda oma kutsealasele arengule ja hõlbustada kutsealavahetust dualse koolituse kaudu, mille tulemuseks on kutsetunnistus.

Töötaja on vaheldumisi koolitusasutuse korraldatud formaalse koolituse ja ettevõttes toimuva kutsealase tegevuse vahel 6–12 kuu jooksul (mida võib teatavate kvalifikatsioonide ja sihtrühmade puhul pikendada 24 kuuni). Koolitus võib toimuda tööajal või pärast seda. Oskuste operaator võib katta osaliselt või täielikult koolitus-, transpordi- ja majutuskulud ning töötaja töötasu A-kava ajal.

Selle meetmega rahastatakse 9 000 toetusesaaja kutsealast üleminekut aastatel 2021–2023.

Investeering C8.I3: Praktikakohtade värbamistoetused

Meede koosneb rahalisest toetusest praktikantide tööandjatele nende esimese lepinguaasta jooksul, kokku kuni 8 000 eurot üle 18-aastastele ja 5 000 eurot alaealistele.

Kuigi abi on avatud kõigile ettevõtetele, peavad 250 või enama töötajaga ettevõtted vastama ühele järgmistest tingimustest:

- jõuda 2021. aastal 5 %ni lepingutest, millega toetatakse kutsealast tööleasumist (õpipoisi- ja professionaalsemaks muutmise leping, VIE, CIFRE);
- või vähemalt 3 % töötajatest osaleb 2021. aastal dualsetes koolitusprogrammides (õpipoisi- ja professionaalsemaks muutmise leping), tingimusel et alates 2020. aastast on kasv olnud vähemalt 10 %.

Pädevusoperaatori (Opco) esitatud praktikalepingu puhul makstakse toetust iga kuu enne tasu maksmist teenuse- ja makseagentuur (ASP) ja lepingu algusest peale.

Investeering C8.I4: Palgatoetused professionaalsuse lepingute jaoks

Nende sihipäraste värbamistoetustega toetatakse tööandjaid, kes värbavad töötajat, kes valmistab ette diplomi, tunnistuse või kutsekvalifikatsiooni, millele on osutatud tunnistuste riiklikus klassifikatsioonis.

Meede hõlmab tööandjatele makstavat igakuist rahalist toetust kutseliseks muutmise lepingu esimese aasta jooksul, kokku kuni 8 000 eurot 18–30aastaste töötajate puhul ja 5 000 eurot alaealiste puhul. Need summad moodustavad 50 % alla 18aastaste, 65 % 21–30aastaste ja 50 % 21–30aastaste palgast.

Investeering C8.I5: Alla 26aastaste noorte värbamistoetused

Meede seisneb alla 26-aastaste noorte töölevõtutoetuses mõõduka kvalifikatsiooniga või alustavatel töökohtadel (palk on piiratud kahekordse miinimumpalgaga), mida makstakse vähemalt kolmekuulise tähtjalise lepingu või tähtjatu lepingu sõlmimise eest ajavahemikul 1. augustist 2020 kuni 31. märtsini 2021.

Toetuse ülemmäär on 4 000 eurot aastas ja makseid tehakse neli korda aastas. Seda meetet on pikendatud 31. maini 2021, kuid see piirdub nüüd palgaga, mis on 1,6-kordne miinimumpalk või sellega võrdne.

Investeering C8.I6: Töökohtade loomine noortele spordisektoris

Selle meetmega antakse rahalist toetust kuni kaheks aastaks pärast töökohta loomist spordisektoris, mille eesmärk on võtta tööle alla 30-aastased noored. Selle meetmega toetatakse püsivate ja mitteümberpaigutatavate töökohtade loomist, aidates noortel püsivalt tööturule siseneda, edendades samal ajal elanikkonna tervist ja liikumisvõimalusi.

Investeering C8.I7: Tippkoolide külastamine

Tiiptasemel koolidesse sisenemise eesmärk on pakkuda õpilastele, eelkõige ebasoodsatest oludest pärit õpilastele, õppimiseks, oskuste arendamiseks ja hariduspüüdluste laiendamiseks sobivamat keskkonda.

Paljud olemasolevad pardalemineku koolid ei ole aga enam hästi kohandatud praegustele vajadustele, mis toob kaasa madala täituvuse. Renoveerimine aitab neid rajatisi ajakohastada, suurendades nende haridusvõimaluste atraktiivsust. Selle meetmega rahastatakse 1 500 koha renoveerimist või loomist tiiptasemel koolides 2023. aasta detsembri lõpuks.

Investeering C8.I8: „Saavutada üheskoos edu nimel“ (cordées de la réussite)

Programm „Roped üheskoos edu nimel“ on pikaajaline juhendamine üliõpilaste (edaspidi „turistid“) ja ebasoodsas olukorras olevatest piirkondadest (prioriteetne haridus ja maapiirkonnad) pärit keskkooliõpilaste vahel. Eesmärk on laiendada nende üliõpilaste ambitsioone ja väljavaateid ning aidata neil kujundada oma isiklikku ja professionaalset projekti. See saavutatakse isikliku mentorluse ja rühmategevuse kombineerimisega, mis edendab kultuurilist ja sotsiaalset avatust (nt muuseumide ja avaliku sektori asutuste külastamine, eri kutsealade ja töökohtade külastamine, osalemine konverentsidel, teadlikkuse suurendamise meetmed stereotüüpide kohta, pehmete oskuste arendamine, näiteks avalik kõne). Tegevusi kohandatakse vastavalt õpilaste vanusele, sest nad saavad programmis osaleda umbes 13-aastaselt ja eeldatavasti jätkavad nad osalemist kuni keskhariduse omandamiseni.

See programm põhineb partnerlusel ühelt poolt ülikoolide või kõrgkoolide (näiteks keskkoolid, mis pakuvad ka kaheaastaseid ettevalmistuskursusi pärast bakalaureuseõpet) ja teiselt poolt maa- või ebasoodsas olukorras olevate piirkondade kesk- ja keskkoolide vahel, kes kohustuvad võtma 30 % oma õpilastest programmi teatavasse vanuserühma. Need kolmeaastased partnerlused valivad välja piirkondlikud komiteed projektikonkursside kaudu.

Selle meetmega rahastatakse 185 000 üliõpilase osalemist programmis.

Investeering C8.I9: Riigigarantiid õppelaenudele

Riigigarantiiga õppelaenud on mõeldud selleks, et aidata alla 28-aastastel üliõpilastel oma õpinguid rahastada. Riigigarantii võimaldab üliõpilastel, kes ei saa anda isiklikku tagatist, saada oma õpingute rahastamiseks vajalikku krediiti.

Laenu tagasimaksmist võib edasi lükata kuni kraadi saavutamiseni. Maksimaalne laenusumma on 20 000 eurot vähemalt kaheks aastaks. Seetõttu tuleks sellest meetmest rahastada riigigarantiisid vähemalt 36 000 õppelaenule.

Investeering C8.I10: Individuaalsed võimalused 16–18aastastele noortele, kes ei vasta koolitusnõuetele

Selle meetmega pakutakse koolist väljalangejatele lühiajalist toetust, eelkõige arvestades nende lisaraskusi pärast COVID-19 kriisi ja sellest tulenevaid liikumiskiiranguid, et aidata pikemas perspektiivis lahendada madala kvalifikatsiooniga noorte tööturul väljatõrjumise probleemi.

Meetmega pakutakse kohandatud tuge alaealistele, kes ei täida koolitusnõudeid. Eesmärk on pakkuda igale 16–18-aastasele, kelle puhul on kindlaks tehtud, et ta ei täida koolituskohustust, lahendus vastavalt tema vajadustele ja kutsealasele projektile. Programm kestab eeldatavasti keskmiselt 13 nädalat ja selle eesmärk on anda noortele võimalus töötada pehmete oskustega, avastada karjäärivõimalusi ja saada igakülgselt toetust (sotsiaalne, sportlik, kultuuriline, sõltuvalt programmi erinevustest).

Investeering C8.I11: Kohtade loomine kõrghariduses

Küpsustunnistuse eksami erakordsete tulemuste tõttu on märkimisväärselt suurenenud nende üliõpilaste arv, kes alustasid kõrgharidust 2020. aasta sügisel. Meede seisneb kõrghariduses täiendavate koolituskohtade loomises, mille eesmärk on pakkuda noortele lahendusi ja suurendada koolituspakkumist suure nõudlusega majandussektoritele.

Meede hõlmab täiendavate kohtade avamist lühikeses ja kutseõppes; bakalaureuseõppes, õenduskoolides ja parameditsiinilises koolituses, järgides eelkõige praegust olukorda ja Ségur de la Santé kokkulepet.

Investeering C8.I12: Kava noortele: kõrgharidus pärast küpsustunnistust omandavatele üliõpilastele

Võttes arvesse vajadust täiendavate kohtade järele kõrghariduses, täiendab see investeering investeeringuid kõrgharidusasutuste loomisse, avades kohad lühemate kaheaastaste diplomite ja üheaastaste koolituste jaoks.

2021. aasta septembriks luuakse täiendavad kohad järgmistes valdkondades:

- kohad kaheaastaseks BTSiks;
- üheaastase ühise põllumajanduspoliitika kohad;
- kohti kohaliku algatuse koolitustel ja muudel täiendavatel koolitustel;
- kohad kolmeaastaseks ÜPPks.

Investeering C8.I13: Personaalsed suunised tööhõive ja iseseisvuse saavutamiseks (PACEA) ning noortegarantii

Personaalsed suunised tööhõive ja iseseisvuse kohta (PACEA) koosnevad integreeritud lepingulisest raamistikust, et toetada 16–25-aastaseid noori, kes seisavad silmitsi integratsiooniraskustega. Esialgne diagnoos aitab kindlaks teha iga noore vajadused ja ootused,

millele järgnevad erineva kestusega individuaalse toetuse etapid, mis võivad kesta kuni 24 järjestikust kuud. Need etapid määratakse kindlaks individuaalselt ja need võivad hõlmata koolitust, tööpraktikat, osalemist kodanikuteenistuses või vabatahtlikus töös.

Noortegarantii, mis on PACEA raames intensiivne toetuse etapp, ühendab kuni 12 kuu pikkuse programmi (mida võib pikendada 18 kuuni), sealhulgas personaalset nõustamist, igakuist toetust programmis osalemise toetamiseks, mis võib hõlmata ka töökogemust ja koolitust. Selle meetmega rahastatakse PACEAs osalevatele noortele makstavaid toetusi ja noortegarantiid.

Investeering C8.I14: Abistatud lepingud noortele (PEC ja CIE)

Tööturule sisenevad noored on üks neist, keda COVID-19 kriisi negatiivne mõju kõige rohkem mõjutab. Tööhõivest kõige kaugemal olevate noorte aitamiseks on seetõttu vaja tugevdatud meetmeid, näiteks noortele suunatud subsideeritud lepinguid nii mittetulundussektoris (PEC) kui ka mittetulundussektoris (töehõivealgatuse lepingud).

Need subsideeritud lepingud, mille hinnanguline kestus on 6–24 kuud (välja arvatud tööseadustikus loetletud erandid), ühendavad tööpakkumise ja personaalse juhendamise töönõustajaga ning parandavad PECi juurdepääsu koolitusele.

Mittetulundussektoris on tööandjale makstav igakuine hüvitis 65 % töötatud tundide eest makstavast brutotöötasu alammäärast, kusjuures lepingute keskmine kestus on 21,3 tundi nädalas (vähemalt 20 tundi).

Kasumi teenimise sektoris (CIE) on tööandjale makstav hüvitis 47 % miinimumpalga brutosummast, kusjuures lepingute keskmine kestus on 30 tundi nädalas (vähemalt 20 tundi).

Sellest meetmest rahastatakse 65 000 abi saavat lepingut (PEC ja CIE kokku), mis sõlmiti 2020. ja 2021. aastal.

Investeering C8.I15: Tööandjate toetamine puuetega inimeste töölevõtmisel (AMEETH)

Seda sihipärast värbamistoetust makstakse igale tööandjale, kes võtab ajavahemikus 1. septembrist 2020 kuni 30. juunini 2021 tööle puudega töötaja vähemalt kolmeaastase tähtajalise lepingu või tähtajatu lepingu alusel. Värbamistoetust antakse töökohtadele, mille palk on kuni kaks korda kõrgem miinimumpalgast, ning toetuse maksimumsumma on 4 000 eurot aastas.

Sellest meetmest rahastatakse 2021. aastal vähemalt 12 500 värbamistoetust puuetega inimeste töölevõtmiseks.

Investeering C8.I16: Puudega inimestele suunatud töehõivekava laiendamine

„Guided Employment“ toetuskava seisneb puuetega inimestele personaalsete suuniste andmises, et aidata välja töötada kohandatud projekt, mis põhineb „koha ja rongi“ lähenemisviisil. Keskpikas perspektiivis võib toetada nii tööandjat kui ka töötajat vastavalt vajaduste intensiivsusele (kahest tunnist kuus kuni 12 tunnini kuus kõige intensiivsemates etappides).

Kõnealune toetuskava koosneb neljast eraldi moodulist, mida võib kohandada vastavalt konkreetsele olukorrale:

- a) Puudega töötaja olukorra hindamine, võttes arvesse tema kutsealast projekti, tema võimeid ja vajadusi ning vajaduse korral tööandja vajadusi
- b) Professionaalse projekti väljatöötamine ja abi selle rakendamisel, pidades silmas töehõive kiiret integreerimist standardsesse töökeskkonda
- c) Toetusesaaja abistamine töökoha leidmisel
- d) Toetus töötamise ajal, et hõlbustada juurdepääsu koolitustele ja oskuste hindamisele ning

vajaduse korral vahendamine tööandjaga, et kohandada töötingimusi ja keskkonda vastavalt konkreetsetele vajadustele. Toetust pakub peamiselt koolitatud tööjuhendaja, kes on töötaja ja tööandja jaoks võrdlusaluselt. Selle meetmega rahastatakse toetuskava pikendamist. Kuigi toetusesaajate arv ei ole ette teada, tuleb antava toetuse taseme märkimisväärsuste erinevuste tõttu teatada sellest tagantjärele, kui pikendamine on täielikult rakendatud.

Investeering C8.I17: Kaugkoolituskursused

Kaugõppe kursuste arendamine aitab kaasa sotsiaalsele ja territoriaalsele ühtekuuluvusele, pakkudes koolitusvõimalusi inimestele, kes võivad olla varem liikumispiirangute tõttu kõrvale jäetud (puudega inimesed või elavad maapiirkondades või hoolditavad teiste inimeste eest), ning seega jõuda paremini sihtrühmadeni, sealhulgas töötuteni, ning edendada elukestvat õpet. Lisaks võib kursuste üldine digiteerimine aidata kaasa põhiliste digioskuste omandamisele ja arendamisele.

Selle investeeringuga rahastatakse 30 000 täiendava kaugõppekursuse avamist, mida korraldab riiklik tööhõiveamet Pôle Emploi. Meede peaks hõlmama ka kogu koolituse kestel makstavat töötasu, mis on hinnanguliselt keskmiselt kaheksa kuud ja mis on hinnanguliselt 42 % osalejatest.

Investeering C8.I18: Kutseõppe ajakohastamine ja digitaliseerimine

COVID-19 kriis ja sellest tulenevad sanitaarmedid on toonud esile kaugõppe ning digivahendite ja -moodulite tähtsuse. Kutsealast koolitust tuleks pakkuda paindlikumalt, kombineerides kohapealse, hübriid- ja kaugõppe võimalusi. Meede hõlmab i) kutsealase koolituse digitaliseerimise ja ajakohastamise uuenduslike projektide toetamist, mille on välja pakkunud tööstusharu tasandi ettevõtjad või koolituspakkujate võrgustikud; ii) toetades koolituse pakkumist „kolmandates kohtades“, et muuta koolitus kättesaadavamaks ja atraktiivsemaks.

Investeering C8.I19: Lisaassigneering „Pro transitions“ ühendustele (AT pro) ametialase ülemineku rahastamiseks

Ametialane üleminek ja ümberorienteerimine võimaldavad ressursse majandussektorite vahel ümber jaotada, pakkudes töötajatele oskusi, mis on paremini kohandatud praegusele majandusolukorrale. Ametialast üleminekut rahastavad eelkõige spetsiaalsed üleminekuprotokollide ühendused (AT Pro), mis katavad koolitus- ja muud kulud, töötasud ja nendega seotud sotsiaalkulud. Nõudlus selliste juhendatud karjäärimuudatuste järele on suur, sest 2019. aastal saadi üle 35 000 taotluse ja rahastati ainult 18 231 taotlust. Meede hõlmab selliste täiendavate üleminekute rahastamist, mille järele on suur nõudlus.

Piirkondlikul tasandil on üleminekukavaga liitudele tehtud ülesandeks koostada põhjalik loetelu töökohtadest, mida võidakse kava France Relance raames rahastada. Selles loetelus keskendutakse eeldatavasti piirkonnas kõrgete tööhõiveväljavaadetega töökohtadele, võttes arvesse Prantsusmaa Relance'i kavas sätestatud prioriteete (rohepööre, majanduse digiüleminek).

Investeering C8.I20: Digioskuste isiklike õppekontode täiendamine

Selleks et edendada digioskuste omandamist kogu tööjõus, parandatakse juurdepääsu koolitustele, mis keskenduvad konkreetsetele digioskustele või digikarjäärile, võimaldades üksikisikutel registreeruda sellistele koolitustele oma isiklike õppekontode kaudu. Eeldatakse, et see mitte ainult ei suurenda osalejate tööalast konkurentsivõimet ja aitab laiemas ulatuses lahendada oskuste mittevastavuse probleemi kogu tööjõus.

Individuaalsetele õppekontodele lisatakse 1 000euro suurune ainepunkt, mida võib kasutada

digioskuste või digikarjääriga seotud koolitusteks. Selleks on heaks kiidetud umbes 400 koolitust, mida võib tööandja nõusolekul tööajal läbida. Kui koolitus on läbitud, makstakse kulud koolitusasutusele.

Investeering C8.I21: France Compétences'i vahendite suurendamine

Meede on ette nähtud toetuse andmiseks France Compétences'ile, mis on riiklik asutus, kes vastutab õpipoisiõppe ja kutsealase koolituse reguleerimise ja rahastamise eest, tingimusel et juhatus hääletab 30. novembriks 2021, et tagada 2022. aasta tasakaalustatud eelarve. Majanduskriisiga seotud vahendite vähesuse tõttu oli France compétences'i jaoks vaja täiendavat ühekordset toetust, et tulla toime äärmiselt suurenenud nõudlusega õpipoisiõppe järele. Meetmega rahastatakse eeldatavasti 160 000 täiendavat õpipoisiõppe lepingut 31. detsembriks 2023.

Selle investeeringuga suurendatakse ajutiselt France Compétences'i (OPCO) poolt oskustega tegelevatele ettevõtjatele tehtavaid makseid, mis katavad eelkõige praktikantide koolituskulud. Õppekulude katmise tagamine on oluline tegur tööandja õpipoisiõppe kasutamisel.

Investeering C8.I22: Pôle Emploi vahendite suurendamine

Pôle Emploi võtab tähtajaliste lepingute alusel tööle 1 000 nõustajat, kes pakuvad töötajatele majandusraskuste ajal täiendavat tuge. Need täiendavad töölevõtmised võimaldavad ametil anda suuniseid praegusest majanduskriisist tulenevatele täiendavatele töötajatele, mis peaksid pärast ettevõtetele antava majandusliku toetuse (näiteks lühendatud tööaja kavade) järkjärgulist kaotamist veelgi suurenema.

Lisaks rakendavad lisanõunikud mõningaid uusi Pôle Emploi teenuseid, mis on määratletud 2019.–2022. aasta kolmepoolses lepingus.

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

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|--|----------------|---|--|--|------------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Möötu hik | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 8-1 | C8.R1: Töötumeti teenuste osutamise reform | Siht | Ametid, kes on integreerinud Cap'Emploi teenused | | Number | 0 | 700 | 4. kv | 2022 | Cap'Emploi teenuseid integreerinud Pôle Emploi asutuste arv. |
| 8-2 | C8.R1: Töötumeti teenuste osutamise reform | Siht | Agendid, kellel on kompensatsioonidust aja | | Number | 0 | 700 | 4. kv | 2022 | Nende Pôle Emploi asutuste arv, kes on rakendanud hüvitamisnõuniku süsteemi. |
| 8-3 | C8.R2: Lühiajaliste töökavade reform | Eesmärk | Lühendatud tööajaka reform, et elavdada majandustegevust, piirates järk-järgult kavade heldust ja karmistades neile juurdepääsu tingimusi | Jõustumine | | | | 3. kv | 2021 | Kohandused hõlmavad järgmist: <ul style="list-style-type: none"> Tööandjatele ja töötajatele makstavate hüvitiste taseme vähenemine Lühendatud tööajaka kasutamise loa kehtivusaja lühendamine (12 kuult 3 kuule, pikendatav 12 kuu jooksul) Kaitstud sektorite ja halduslikult suletud ettevõtete suurema toetusmäära järkjärguline kaotamine |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|---|----------------|---|--|--|------------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Mõõtü hik | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 8-4 | C8.R3: Töötervishoiu ja tööohutuse reform | Eesmärk | Seaduse muudatuste vastuvõtmine, mille eesmärk on pakkuda Prantsusmaale tõhusamat töötervishoiu valdkonna osalejate süsteemi, keskendudes ühelt poolt ennetusele ja teiselt poolt töötervishoiu eest vastutavate institutsioonide juhtimise ja toimimise ümberkorraldamisele. | Jõustumine | | | | 4. kv | 2021 | Seaduse muudatuste vastuvõtmine, mille eesmärk on pakkuda Prantsusmaale tõhusamat töötervishoiu valdkonna osalejate süsteemi, keskendudes ühelt poolt ennetusele ja teiselt poolt töötervishoiu eest vastutavate institutsioonide juhtimise ja toimimise ümberkorraldamisele. |
| 8-5 | C8.R3: Töötervishoiu ja tööohutuse reform | Siht | Töötervishoidu ja tööohutust käsitlevad teenused, mis on varustatud turvaliste digitaalsete vahenditega | | Number | 0 | 165 | 2. kv | 2026 | Turvaliste digivahenditega varustatud töötervishoiu ja tööohutusega seotud teenuste arv. |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|---|----------------|--|--|--|------------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtu hik | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 8-6 | C8.R4: Töötuskindlustuse reform | Eesmärk | Mitmete töötuskindlustusskeemi reformi meetmete jõustumine | Jõustumine | | | | 4. kv | 2021 | Jõustub mitu meedet, mis on seotud järgmisega: <ul style="list-style-type: none"> • Uus päevapalga arvutamise meetod (SJR); • Diferentseeriv skaala, et vähendada suure sissetulekuga hüvitise saajatele määratud hüvitisi pärast kaheksa kuu pikkust hüvitist; • Bonus malus' e esimese etapi jõustumine |
| 8-7 | C8.R4: Töötuskindlustuse reform | Eesmärk | Ülejäänud meetmete automaatne jõustumine, kui majandustingimused paranevad | Jõustumine | | | | 4. kv | 2022 | Ülejäänud meetmete automaatne jõustumine, kui majandustingimused paranevad: <ul style="list-style-type: none"> • Hüvitiste saamise tingimuste piiramine (nelja kuu asemel kuus kuud) • Liugskaala suure sissetulekuga hüvitise saajatele pärast kuue kuu pikkust hüvitist määratud hüvitiste vähendamiseks. |
| 8-8 | C8.I1: FNE-koolitus | Siht | FNE formatsioonikoolituste raames pakutavad koolitused | | Number | 0 | 400 000 | 4. kv | 2022 | Koolituste ja muude meetmete arv (acquis' valideerimine, pädevuse hindamine). |
| 8-9 | C8.I2: Ümberõpe dualsete koolitusprogrammide kaudu (ProA) | Siht | Programmist „Pro-A“ kasu saavad töötajad | | Number | 0 | 9 000 | 4. kv | 2023 | Duaalsete koolitusprogrammide (Pro-A) kaudu ümberõppes osalevate töötajate arv. |
| 8-10 | C8.I3: Õpipoisiõppepin gutega seotud värbamistoetus | Siht | Praktikalepingute alusel makstavad värbamistoetused | | Number | 0 | 333 374 | 4. kv | 2021 | Nende praktikalepingute arv, mille puhul on tööandjale makstud värbamistoetust. |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|--|----------------|--|--|--|------------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Mõõtmise hulk | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 8-11 | C8.14: Värbamistoetus kutseliseks muutmise lepingute puhul | Siht | Kutseliseks muutmise lepingute alusel makstavad värbamistoetused | | Number | 0 | 100 000 | 1. kv | 2022 | Nende kutsealaste lepingute arv, mille puhul on tööandjale makstud erakorralist kutseliseks muutmise toetust. |
| 8-12 | C8.15: Alla 26-aastaste noorte töölevõtmise toetus | Siht | Alla 26-aastaste noorte töölevõtmise lepingute eest makstavad värbamistoetused | | Number | 0 | 337 000 | 1. kv | 2021 | Nende lepingute arv, mille puhul on tööandjale noorte töölevõtmise toetust makstud. |
| 8-13 | C8.16: Töökohtade loomine noortele spordisektoris | Siht | Spordisektoris loodud töökohad, mis saavad toetust | | Number | 0 | 2 200 | 3. kv | 2023 | Toetust saavate spordisektoris loodud töökohtade arv. |
| 8-14 | C8.17: Tippkoolide külastamine | Siht | Hoonestatud või renoveeritud kohad | | Number | 0 | 1 500 | 3. kv | 2023 | Kas ehitatud või renoveeritud kohtade arv „Tiptasemel internaatkoolides“. |
| 8-15 | C8.18: „Üheskoos edu nimel“ | Siht | Programmis „cordées de la réussite“ osalevad üliõpilased | | Number | 0 | 185 000 | 3. kv | 2021 | Programmis „cordées de la réussite“ osalevate üliõpilaste arv. |
| 8-16 | C8.19: Riigigarantiid õppelaenudele | Siht | Riigi tagatud õppelaenude saajad | | Number | 0 | 36 000 | 4. kv | 2022 | Riigi tagatud õppelaenude saajate arv pärast Bpifrance'iga sõlmitud lepingu muutmist, millega suurendati riigipoolset rahastamist. |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|--|----------------|--|--|--|------------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Mõõtü hik | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 8–17 | C8.I10: Individaalne rada 16–18aastastele noortele, kes ei vasta koolitusnõuetele | Siht | Noored, kes liituvad iga-aastase partnerluslepinguga | | Number | 0 | 10 500 | 1. kv | 2022 | Riikliku täiskasvanute kutseõppe ameti (Afp) pakutava individuaalse koolituskava esimesse etappi sisenevate 16–18-aastaste noorte arv. |
| 8–18 | C8.I11: Kohtade loomine kõrghariduses | Siht | Kõrghariduses loodud kohad | | Number | 0 | 30 000 | 4. kv | 2022 | Kõrghariduses loodud kohtade arv, nagu on märgitud kõrgharidus- ja teadusministeeriumi IT-süsteemide ja statistiliste uuringute alldirektoraadi korraldatud üliõpilaste järelevalve infosüsteemi uuringu (le Système d'Information sur le Suivi de l'Etudiant – SISE) uuringu põhjal. |
| 8–19 | C8.I12: Kava noortele: kõrgharidus | Siht | Kõrghariduses loodud kohad | | Number | 0 | 16 000 | 3. kv | 2021 | Loodud kohtade arv kõrghariduses, nagu on märgitud akadeemiate uuringutes. |
| 8–20 | C8.I13: PACEA ja noortegarantii | Siht | PACEA toetuse või noortegarantii toetuse saajad 2021. aastal | | Number | 0 | 130 000 | 1. kv | 2022 | Nende noorte arv, kes said 2021. aastal PACEA toetust või noortegarantii toetust. |
| 8–21 | C8.I14: Abistatud lepingud noortele (PEC ja CIE) | Siht | Abi saavad lepingud | | Number | 0 | 65 000 | 1. kv | 2022 | Pôle Emploi andmetel abi saanud lepingute arv, noorte puhul PEC ja noorte vastupidise stsenaariumi mõju hindamine. |
| 8–22 | C8.I15: Tööandjate toetamine puuetega inimeste töölevõtmisel (AMEETH) | Siht | Makstud toetused | | Number | 0 | 12 500 | 2. kv | 2021 | Puudega töötaja töölevõtmise eest makstud värbamistoetuste arv. |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|--|----------------|--|--|--|----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Mõõtmühik | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 8-23 | C8.I16: Lisatud tööhõivekava pikendamine | Eesmärk | Lisatud tööhõivekava pikendamise täielik rakendamine | Lõpetamist tõendav aruanne | | | | 2. kv | 2023 | Puuetega inimesi toetava tööhõivekava pikendamise täielik rakendamine. |
| 8-24 | C8.I17: Kaugkoolituskursused | Siht | Kaugkoolituskursustel osalemine | | Number | 0 | 30 000 | 4. kv | 2023 | Kaugõppekursustel osalejate arv vastavalt Pôle Emploi ettepanekule. |
| 8-25 | C8.I18: Kutseõppe ajakohastamine ja digitaliseerimine | Siht | Koolitusasutused, kes kinnitavad, et on koolitanud osalejaid kas osaliselt või täielikult kaugõppe kaudu | | Number | 0 | 11 000 | 4. kv | 2025 | Nende koolitusasutuste arv, kes kinnitavad oma haridus- ja finantsaruandes, et nad on koolitanud osalejaid kas osaliselt või täielikult kaugõppe kaudu. |
| 8-26 | C8.I18: Kutseõppe ajakohastamine ja digitaliseerimine | Eesmärk | Toetus projektijuhtimise alasele abile, et toetada digitaalse sisu kavandamist ja levitamist | Tulemuste edastamine | | | | 4. kv | 2022 | Digitaalse sisu (sh 15 projektifaili) kavandamise ja levitamise toetamisele suunatud projektijuhtimisabi toetuse raames saavutatud tulemused. |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|--|----------------|--|--|--|----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Mõõtuühik | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 8-27 | C8.I19: Lisaassigneering „Pro transitions“ ühendustele (AT pro) ametialase ülemineku rahastamiseks | Siht | Rahastatav ametialane üleminek | | Number | 12 277 | 16 177 | 4. kv | 2022 | 2021. aastal alanud rahastatud ametialaste üleminekute arv (+ +3 900) suurenes võrreldes 2020. aastal rahastatud ametialaste üleminekute koguarvuga. |
| 8-28 | C8.I20: Digioskuste isiklike õppekontode täiendamine | Siht | Isikud, kes on kasutanud oma ILA-d, et registreeruda digioskuste alasele koolitusele, mis on registreeritud riiklikus kutsetunnistuste registris või konkreetses registris | | Number | 0 | 22 500 | 1. kv | 2022 | Isikud, kes on kasutanud oma ILA-d, et registreeruda digioskuste alasele koolitusele, mis on registreeritud riiklikus kutsetunnistuste registris või konkreetses registris. |
| 8-29 | C8.I21: France Compétences'i vahendite suurendamine | Eesmärk | Lepingu allkirjastamine France Compétences'iga | Lepingu allkirjastamine | | | | 1. kv | 2021 | Prantsuse riik ja Prantsusmaa Compétences kirjutasid alla lepingule suurendada France competences'i rahalisi vahendeid 750 000 000 euro võrra. |

| Järjekorranumber | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|------------------|---|----------------|---|--|--|-------------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Mõõtmühik | Lähtetaseme | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 8-30 | C8.I21: France Compétences'i vahendite suurendamine | Siht | Allkirjastatud täiendavad õpipoisiõppe lepingud | | Number | 302 619 | 462 619 | 4. kv | 2023 | Aastatel 2021–2023 allkirjastatud täiendavate õpipoisiõppe lepingute arv (+ +160 000) võrreldes 2019. aasta lähtetasemega, nagu on teatanud pädevad ettevõtjad. |
| 8-31 | C8.I22: Pôle Emploi vahendite suurendamine | Siht | Tööle võetud Pôle Emploi nõustajad | | Number | 0 | 1 000 | 4. kv | 2022 | Tähtajalise lepinguga tööle võetud Pôle Emploi nõustajate arv. |

I. KOMPONENT 9. Teadusuuringud, tervishoid ja sõltuvus, territoriaalne ühtekuuluvus

Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava selle komponendi üldeesmärk on tugevdada sotsiaalset ja territoriaalset ühtekuuluvust laiemas tähenduses. Eelkõige keskendutakse selles kaheksa investeeringu ja kolme reformiga tervishoiule, digitaalvaldkonnale, teadusuuringutele ja kõrgharidusele.

Komponent hõlmab investeeringuid kogu territooriumi tervishoiusektorisse, sealhulgas taristute moderniseerimisse ja renoveerimisse ning tervishoiu digitaliseerimisse. Nende investeeringutega kaasnevad mitmed tervishoiu- ja pikaajalise hoolduse süsteemide reformid, mis keskenduvad hooldajate karjääri parandamisele, investeerimispoliitika määratlemisele, korralduse lihtsustamisele ning eakate hoolduse ja autonoomia reformimisele.

Komponent hõlmab ka meedet digitaalse ühenduvuse kiirendamiseks kogu territooriumil, suurendades investeeringuid ülikiire lairibaühenduse kavasse „France très haut débit“. Sellega kaasneb digitaalse kaasamise meede, et võimaldada igähele juurdepääsu digitaalsetele vahenditele.

Riiklikke teadusuuringuid toetatakse riikliku teadusuuringute ameti täiendava rahastamisega, mis võimaldab suurendada projektikonkursside edukust. Tulevikuinvesteeringute kavas (PIA4) nähakse ette projektikonkurssid, et parandada kõrghariduse standardeid, edendades tipptaset, aidates otsida rahastamist ja parandades organisatsiooni.

Komponent nr 9 vastab riigipõhisele soovitusel 2020.1.2 tervishoiusüsteemi vastupanuvõime parandamise kohta, riigipõhisele soovitusel 2019.3.3, 2020.3.4 ja 2020.3.7 digiüleminekusse ja taristutesse investeerimise kohta ning riigipõhisele soovitusel 2019.3.1 ja 2020.3.8 teadus- ja arendustegevusse investeerimise kohta. Selles käsitletakse ka riigipõhiseid soovitusi 2020.3.2 ja 2020.3.3, vabastades avaliku sektori investeeringud, edendades samal ajal erainvesteeringuid.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

Reform 1 (C9.R1): Tervishoiusüsteemi ümberkujundamise riiklik strateegia

Riiklik strateegia „Ma Santé2022“ sai kuju 2019. aasta juulis, kui võeti vastu tervishoiusüsteemi korraldust ja ümberkujundamist käsitlev seadus. Selle eesmärk on tervishoiusüsteemi parem korraldus kohalikul tasandil, eelkõige luues uusi kohalikke tervishoiustruktuure, mille eesmärk on hooldussektorite parem koordineerimine (nt territoriaalsed professionaalsed tervishoiukogukonnad). Seda riiklikku strateegiat on tugevdatud mitme järjestikuse reformisuunaga, sealhulgas kava „Investir pour l’Hôpital“ (november 2019), kava „Séjour de la Santé“ (juuli 2020) ja seadus, mille eesmärk on lihtsustada haiglate juhtimist („loi visant à améliorer le système de santé par la confiance et la simplification“, mille parlament võttis vastu 2021. aasta aprillis). Viimase kui Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava kohase meetme eesmärk on reformida haiglate juhtimist, võimaldades suuremat paindlikkust haiglate korralduses ja toimimises ning andes haiglaüksustele suurema rolli otsuste tegemisel.

Reform 2 (C9.R2): Uue sotsiaalkindlustuse haru loomine, mis katab iseseisvuse kaotamise ohu

Eakate ja puuetega inimeste hoolduse parandamiseks nähakse meetmega ette üldise sotsiaalkindlustussüsteemi viienda haru loomine, mis hõlmab lisaks olemasolevatele harudele

(mis hõlmavad haiguse, pensionile jäämise, pere- ja tööõnnetuste ning kutsehaigustega seotud riske) ka iseseisvuse kaotamise riski. 2021. aasta sotsiaalkindlustuse rahastamise seaduses on kindlaks määratud esimesed meetmed selle viienda haru juhtimiseks ja rahastamiseks. Kogu meditsiinilis-sotsiaalsete asutuste rahastamine kantakse üle sellesse sotsiaalkindlustuse viiendasse harusse.

Investeering 1 (C9.I1): Digitaalne tervishoid

Meetme eesmärk on kiirendada digitaalsete vahendite väljatöötamist tervishoiusektoris. See koosneb neljast allmeetmest:

- Riiklik digitaalne taristu tervishoiu valdkonnas:

Selle investeeringuga kiirendatakse riiklike infosüsteemide kasutuselevõttu: ühine tervisekaart, digitaalne terviseplatvorm, ühtne kontaktpunkt tervishoiutöötajate kõigi digiteenuste jaoks, e-identimise kaardid tervishoiutöötajatele.

- avalikus ja erasektoris kasutatava tarkvara koostalitlusvõime ja ohutus

Investeeringu eesmärk on ajakohastada avalikus ja erasektoris juba kasutatavat tarkvara, et viia see kooskõlla riigi kehtestatud koostalitlusvõime- ja turvanõuetega. Selle investeeringuga seatakse esikohale tehnoloogilised investeeringud, et edendada selliste terviseandmete vahetamist nagu haigla käibeelaskmise dokumendid, bioloogiaaruanded, radioloogiaaruanded ja pildid, retseptid ja kontaktkirjad.

- tervishoiutöötajate toetamine ja stimuleerimine digiüleminekul

Selle investeeringuga rahastatakse tarkvara kasutuselevõttu ja toetatakse kasutajaid. Samuti annab ta rahalist toetust, et motiveerida tervishoiutöötajaid kasutama digiteenuseid, eelkõige ühist tervisekaarti.

- sotsiaalmeditsiini digiülemine

Selle investeeringu eesmärk on varustada sotsiaalmeditsiini rajatised digitaalse taristuga, nagu internetiühendus, arvutid ja tarkvara. Konkreetselt investeerivad ühe või mitme piirkonna spetsialistid ühiselt kulude vähendamisse ja sidususe tagamisse.

Investeering 2 (C9.I2): Haiglate ja tervishoiuteenuste ajakohastamine ja ümberkorraldamine

Meetme eesmärk on suurendada haiglatele ja tervishoiuasutustele antavat investeerimistoetust.

See meede koosneb i) investeeringutest haiglahoone renoveerimisse ja moderniseerimisse, sealhulgas seoses energiatõhususega; ii) investeeringud ambulatoorsete rajatiste ehitamiseks ning meditsiinitaristu ja -seadmete ajakohastamiseks ning iii) investeeringud ohutus- ja keskkonnastandardite järgimiseks.

Investeering 3 (C9.I3): Meditsiinilis-sotsiaalsete asutuste renoveerimine.

Meetme eesmärk on renoveerida, ümber kujundada ja varustada Prantsusmaa meditsiini- ja sotsiaalasutusi, eelkõige ülalpeetavate eakate asutusi (EHPAD), iseseisvaid eluruume, kaasavaid eluasemeid ja kolmandaid kohti (kogukonnaruumid, mis on avatud ka üldsusele).

See meede hõlmab i) meditsiini- ja sotsiaalsektoris tehtavate investeeringute toetamist, et renoveerida, ehitada või rekonstrueerida EHPADsid, iseseisvaid eluruume, kaasavat eluaset ja kolmandaid kohti (kogukonna ruumid, mis on avatud ka üldsusele), ning ii) investeeringute toetamist seadmetesse, et parandada eakate vastuvõtutingimusi.

Investeering 4 (C9.I4): Riiklik enesetappude ennetamise abitelefoni

Riikliku enesetappude ennetamise vihjeliini rakendamine on osa riiklikust tervishoiustrateegiast 2018–2022 ja üks Ségur de la santé kavas välja kuulutatud meetmetest. Meetmega toetatakse vihjeliini teenuse toimimiseks vajaliku infosüsteemi rakendamist. See 2. detsembri 2021. aasta dekreediga nr 2021–1566 ette nähtud teabesüsteem on piirkondlike tervishoiuasutuste loodud ravikeskuste käsutuses.

Investeering 5 (C9.I5): Kiire lairibaühenduse kava

Esialgse kiire lairibaühenduse kava (plan France très haut débit) eesmärk oli parandada piirkonna ühenduvust ja pakkuda 2022. aastaks üleriigilist ülikiiret juurdepääsu vähemalt 30 Mbit/s. Strateegiat on Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava toel muudetud, et suurendada ambitsioone ja parandada ühenduvust maapiirkondades.

Meetmega soodustatakse järgmise põlvkonna juurdepääsuvõrkude kasutuselevõtu kiirendamist, eelkõige optiliste kiudoptiliste võrkude puhul, mille kiirus on üle 100 Mbit/s ja üldiselt üle 1 Gbit/s. Projektid viiakse ellu nn avaliku algatuse võrgustikes, kuhu erainvesteeringuid on raske ligi meelitada ja mis puudutavad eelkõige järgmisi territooriume: Aude, Auvergne, Bretagne, Cher, Dordogne, Doubs, Haute-Savoie, Indre, Manche, Mayotte, Sarthe ja Seine-et-Marne. Valitsuse üldeesmärk on tagada 2025. aastaks täielik juurdepääs järgmise põlvkonna juurdepääsuvõrkudele kooskõlas gigabitiühiskonna eesmärkidega.

Investeering 6 (C9.I6): Digitaalne kaasamine

Meede tugineb olemasolevale algatusele, mille eesmärk on toetada digitaalset kaasatust, ning eeldatavasti koolitatakse täiendavalt 4 000 diginõustajat, keda võõrustavad kohalikud omavalitsused ja erasektori osalejad ühendustest või sotsiaal- ja solidaarmajandusest (nt linnavalitsused, raamatukogud, vanadekodud, hooldekodud, sotsiaalkeskused ja kohalikud ühendused). Diginõustajad korraldavad õpikodasid ja pakuvad koolitusi, et igaüks saaks järkjärgult võtta vastutuse igapäevaste digiülesannete eest, nagu oma isikuandmete kaitse, suhtlusvõrgustike haldamine, teabeallikate kontrollimine, CV koostamine, eseme müümine, internetist ostmine, kaugtöö või arsti vastuvõtu kavandamine. Neid koolitatakse enne nende tegevust ja pidevalt, et pakkuda toetust saavatele inimestele kvaliteetseid teenuseid, kuid ka selleks, et valmistuda oma missiooni jätkamiseks ka pärast taaste- ja vastupidavuskavaga toetatavat kahte aastat.

Meetmega toetatakse samal ajal kohalikke võrgustikke, mis pakuvad digitaalset tegevusi (selge märgistamine, koolituskomplektide väljatöötamine, pedagoogiliste lahenduste väljatöötamise toetamine), ning toetatakse digiabi andjate arendamist, mis aitavad otseselt digiülesandeid täitvaid inimesi.

Investeering 7 (C9.I7): Teadus- ja arendustegevuse taastamise strateegia (riiklik Teadusuuringute Amet)

Teadusuuringute kavandamise seaduses (vt komponent 6) on sätestatud riikliku teadusameti eelarve suurendamise trajektoor 1 190 000 000 eurolt 2021. aastal 1 674 000 000 eurole 2027. aastal. Meede täiendab seda suurendamist, suurendades eraldisi 2021. ja 2022. aastal.

See lisainvesteering suurendab projektikonkursside edukust. Teadusuuringute kavandamise seadusele lisatud aruande eesmärk on suurendada seda edukuse määra 2027. aastal 30 %-ni (2018. aastal oli see näitaja 16 %). Vaheetapp, milleks on jõuda 2021. aastaks 20 %-ni, tähendab eeldatavasti ligikaudu 2 300 väljavalitud projekti 10 000–11 500 projektist, mis esitati aasta kohta. Sellega rahastatakse paremini alusuuringuid kõigis distsiplinaarvaldkondades ja eelkõige tagatakse kõigi tipptaseme projektide, sealhulgas riskantsete ja uuenduslike projektide rahastamine, millel majanduse taastumine eeldatavasti põhineb.

Investeering 8 (C9.I8): Toetada õpetamise, teadusuuringute, arendustegevuse ja innovatsiooni ökosüsteeme (PIA4)

PIA4 (Investments for the Future, Plan d'Investissements d'Avenir) rahastamispaketi eesmärk on toetada innovatsiooni õpetamise (lasteaiast ülikoolini) ja teadusuuringute valdkonnas. Meede on pühendatud kolmele projektikonkursile.

- Esimese algatusega „Tiptase kõigis selle vormides“ toetatakse kõrgharidusasutuste ümberkujundamisprojekte, et saavutada parimad rahvusvahelised standardid. Ümberkujundamise all mõistetakse institutsiooni või tegevuskoha mis tahes olulist arengut, mis aitab arendada nende potentsiaali kõigis nende missioonides või missioonides, mida peetakse strateegilise projekti osana institutsiooni või tegevuskoha jaoks kõige olulisemaks. Eesmärk on konsolideerida ja tugevdada Prantsusmaa akadeemilisi kogukondi kogu nende mitmekesisuses ning aidata neil saavutada endale seatud ambitsioone.
- Teisega toetatakse kõrgharidus- ja teadusasutuste rahastamisvahendite mitmekesistamist. Ta toetab selliste teenuste loomist või ümberkujundamist, mis on ette nähtud projektide käivitamise toetamiseks ja institutsioonide saadud rahaliste vahendite täiendamiseks. See oleks hoob, mis julgustaks institutsioone oma ressursse mitmekesistama (Euroopa Liidult saadud vahendid koolituse ja heategevuse ja sponsoriuse raames kogutud vahendite näol).
- Kolmas projektikonkurss on pühendatud koolihariduse ümberkujundamisele, edendades innovatsiooni ning uusi korraldus- ja juhtimisvorme. Järgitakse mitut prioriteeti:
 - Haridusega seotud hädaolukorra piirkonnad: teha kindlaks õpilased, kes langevad koolist välja sihtpiirkondades, et tugevdada haridusressursse, et viia nad tasemele.
 - Riiklik platvorm „vanem“: pakkuda eelkõige digitehnoloogia kaudu uut lähenemisviisi, mis tugevdab lapsevanemate rolli, seotust ja pühendumust koolis. Koolist väljalangemiseta territooriumid: seada eesmärgiks vähendada täielikult kesk- ja kõrgharidusest väljalangemist uuenduslike ministriumidevaheliste, assotsiativsete ja piirkondlike sekkumismeetodite abil.
 - Õppeteerituumid: suurendada koos ettevõtetega märkimisväärselt tööõpet, töötades välja uuenduslikke lahendusi, edendades lahendusi noorte integreeritud hoolduseks (eluasemed, liikuvus, tööleping), tagades noortele järelmeetmete võtmise, et vältida purunemisi.

Tulevaste projektikonkursside tingimused sisaldavad rahastamiskõlblikkuse kriteeriumi, et tagada rahastatava lahenduse taotluste keskkonnaneutraalsus viisil, mis tagab, et meede on kooskõlas määruses (EL) 2021/241 sätestatud põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“. See täiendab asjaolu, et vajaduse korral kuuluvad keskkonnakriteeriumid projektide valikukriteeriumide hulka ning et ettevõtjad peavad esitama oma ettepanekute kriitilise analüüsi, mis põhineb sise- ja väliseksperitel; et rohepööre on seadusega loetletud AvTS-i ühe eesmärgina ning et AvTS juhtorganid peavad tagama nende eesmärkide rakendamise, mida jälgitakse spetsiaalse näitaja abil. Selle tulemusel jäetakse välja i) fossiilkütustega seotud tegevused, sealhulgas järgmise etapi

kasutamine²⁹; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused, millega saavutatakse kasvuhoonegaaside prognoositud heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest väiksem³⁰; iii) jäätmepõrgilate, jäätmepõletustehaste³¹ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega³² seotud tegevused; ning iv) tegevused, mille puhul jäätmete pikaajaline kõrvaldamine võib keskkonda kahjustada.

²⁹Välja arvatud käesoleva meetme kohased elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning sellega seotud ülekande- ja jaotustaristu projektid, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad tehnilise juhendi „ei kahjusta oluliselt“ (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele.

³⁰Kui toetatava tegevusega saavutatakse kasvuhoonegaaside prognoositud heide, mis ei ole oluliselt väiksem kui asjaomased võrdlusalused, tuleks esitada selgitus selle kohta, miks see ei ole võimalik. Saastekvootide tasuta eraldamise võrdlusalused saastekvootidega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvate tegevuste jaoks on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/447.

³¹Seda väljajätmist ei kohaldata käesoleva meetme kohaste tegevuste suhtes, mis on seotud üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete käitlemiseks ette nähtud rajatistega, ega olemasolevate seadmete suhtes, kui käesoleva meetme kohased meetmed on ette nähtud energiatõhususe suurendamiseks, heitgaaside kogumiseks ladustamiseks või kasutamiseks või tuhand saadud materjalide taaskasutamiseks, tingimusel et sellised käesoleva meetme kohased tegevused ei too kaasa tehase jäätmetöötlusvõimsuse suurenemist ega seadmete kasutusea pikendamist; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

³²Seda väljajätmist ei kohaldata käesoleva meetme kohaste tegevuste suhtes olemasolevates mehhaanilistes bioloogilistes puhastusjaamades, kus käesoleva meetme kohaste meetmete eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja biojäätmete anaeroobseks kääritamiseks, tingimusel et sellised meetmed käesoleva meetme raames ei suurenda tehase jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda rajatiste kasutusaega; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

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

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|--|--|--|------------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 9-1 | C9.R1 Tervishoiusüsteemi ümberkujundami se riiklik strateegia | Eesmärk | Tervishoiusüsteemi parandamise eelnõu hääletamine ja avaldamine (haiglate juhtimise lihtsustamine) | Jõustumine | | | | 4. kv | 2021 | Jõustub seaduseelnõu, mille eesmärk on parandada tervishoiusüsteemi usalduse ja lihtsustamise kaudu, mis võimaldab asutustele paindlikumat korraldust, haiglate juhtimise ümberkorraldamist ja haiglateenistusele suurema koha andmist otsuste tegemisel. |
| 9-2 | C9.R1 Tervishoiusüsteemi ümberkujundami se riiklik strateegia | Siht | Krediidikohustuste määr tervishoiuvaldkonna inimressursside ajakohastamiseks | | Protsent | 90 % | | 4. kv | 2023 | Krediidikohustuste määr tervishoiuvaldkonna inimressursside ajakohastamiseks. |
| 9-3 | C9.R2 Uue sotsiaalkindlustu se haru loomine, mis katab iseseisvuse kaotamise ohu | Eesmärk | Seadus, millega luuakse uus sotsiaalkindlustuse haru, mille eesmärk on toetada eakate ja puuetega inimeste iseseisvust | Jõustumine | | | | 3. kv | 2020 | 7. augusti 2020. aasta seaduse nr 2020-991 (sotsiaalkindlustuse ja autonoomia kohta) avaldamine ametlikus väljaandes, millega nähakse ette uue sotsiaalkindlustuse haru loomine, mille eesmärk on toetada eakate ja puuetega inimeste sõltumatust. |
| 9-4 | C9.I1 Digitervise tehniliste standardite järgimine | Siht | Riiklik digitaristu tervishoiu valdkonnas | | Number (miljonites) | 9,5 | 40 | 4. kv | 2024 | Nende patsientide arv, kellel on riiklik elektrooniline terviseeloo ja turvaline e-posti aadress. |
| 9-5 | C9.I1 Digitervise tehniliste standardite järgimine | Siht | Paigaldatud sõidukipargi tarkvara koostalitlusvõime ja turvalisuse lõpuleviimine ning selle kasutamise toetamine ja stimuleerimine | | Number (miljonites) | 3 | 15 | 4. kv | 2024 | Tervishoiutöötajate koostatud digitaalsed dokumendid (nt bioloogiaaruanded, radioloogiaaruanded, haiglaaruanded ja -tõendid), mis on uues süsteemis salvestatud. |
| 9-6 | C9.I1 Digitervise | Siht | Sotsiaalmeditsiini digiüleminek | | Number | 0 | 410 000 | 4. kv | 2024 | Aktiivsete elektrooniliste meditsiini- ja sotsiaalandmete arv. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|--|--|--|----------|---------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| | tehniliste standardite järgimine | | | | | | | | | |
| 9-7 | C9.I2 Haiglate ja tervishoiuteenuste ajakohastamine ja ümberkorraldamine | Siht | Ettevõtted, mida toetatakse investeeringute tegemisel tehnilisse sisseseadesse, seadmetesse või kergrenoveerimisse | | Number | 0 | 800 | 1. kv | 2023 | Nende ettevõtete arv, kellele ARS (piirkondlik terviseamet) on eraldanud arvestusühikuid tehnilistesse seadmetesse, seadmetesse või kerge renoveerimisse. Kumulatiivne arvutus: nende erinevate tervishoiuasutuste arv, kes said krediiti tehnilistesse seadmetesse, seadmetesse või kergete renoveerimistöodesse investeerimiseks. |
| 9-8 | C9.I2 Haiglate ja tervishoiuteenuste ajakohastamine ja ümberkorraldamine | Siht | Investeeringuprojektide arv meditsiiniuasutuste ehitamiseks, energiatõhusaks renoveerimiseks või moderniseerimiseks (> 20 miljonit eurot) (kumulatiivne) | | Number | 0 | 10 | 4. kv | 2024 | ARSi (piirkondlik tervishoiuamet) kinnitatud investeeringuprojektide arv meditsiiniuasutuste ehitamiseks, energiatõhusaks renoveerimiseks või ajakohastamiseks summas üle 20 000 000 euro. Kumulatiivne arvutamine. |
| 9-9 | C9.I2 Haiglate ja tervishoiuteenuste ajakohastamine ja ümberkorraldamine | Siht | Investeeringuprojektide arv meditsiiniuasutuste ehitamiseks, energiatõhusaks renoveerimiseks või moderniseerimiseks (> 20 miljonit eurot) | | Number | 10 | 30 | 2. kv | 2026 | ARSi (piirkondlik tervishoiuamet) kinnitatud investeeringuprojektide arv meditsiiniuasutuste ehitamiseks, energiatõhusaks renoveerimiseks või ajakohastamiseks summas üle 20 000 000 euro. Kumulatiivne arvutamine. |
| 9-10 | C9.I2 Haiglate ja tervishoiuteenuste ajakohastamine ja ümberkorraldamine | Siht | Selliste ettevõtete arv, mida on toetatud investeeringutega tehnilisse sisseseadesse, seadmetesse või kergesse renoveerimisse | | Number | 800 | 1 000 | 4. kv | 2025 | Nende ettevõtete arv, millele ARS (piirkondlik tervishoiuamet) on eraldanud investeerimiskrediiti tehnilise sisseseade, seadmete või kerge renoveerimise jaoks. Kumulatiivne arvutus: selliseid krediite saanud erinevate tervishoiuasutuste arv. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|---|--|--|------------|-----------|-----------------------------------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 9–11 | C9.I3 Mediko- ja sotsiaalasutuste renoveerimine | Siht | Eakate vastuvõtutingimuste parandamiseks abi saanud hooldekodude arv (igapäevane investeering) (kumulatiivne) | | Number | | 3 000 | 4. kv | 2022 | Ülalpeetavate eakate kodude arv, mida on rahastatud „igapäevainvesteeringute“ kava raames. |
| 9–12 | C9.I3 Meditsiini- ja sotsiaalasutuste renoveerimine | Siht | Eakatele mõeldud rajatiste arv, kus on ellu viidud renoveerimis-, ehitus- või rekonstrueerimisprojektid | | Number | | 600 | 2. kv | 2026 | Eakatele mõeldud rajatised (EHPAD, iseseisva elu rajatised, kaasavad eluasemed või kolmandad kohad), kus on ellu viidud renoveerimis-, ehitus- või rekonstrueerimisprojektid. |
| 9–13 | C9.I4 Riiklik enesetappude ennetamise abitelefoni | Eesmärk | Telefoniini teenuse aktiveerimine enesetappu vältimiseks | Vihjeliini aktiveerimine | | | | 4. kv | 2022 | Telefoniini teenuse aktiveerimine enesetappu vältimiseks. |
| 9–14 | C9.I5 Väga kiire lairibaühenduse kava („Plan France très haut débit“) | Siht | Täiendavad eluruumid ja äriruumid, mis on kõlblikud kiudoptilise võrguga ühendamiseks | | Number | 0 | 1 700 000 | 1. kv | 2022 | Selliste täiendavate elamute ja äripindade arv (võrreldes 2020. aastaga), mis vastavad valguskaabliga ühendamise tingimustele 2021. aastal. |
| 9–15 | C9.I5 Väga kiire lairibaühenduse kava („Plan France très haut débit“) | Siht | Täiendavad eluruumid ja äriruumid, mis on kõlblikud kiudoptilise võrguga ühendamiseks | | Number | 0 | 2 500 000 | 4. kv | 2023 | Selliste täiendavate elamute ja äripindade arv (võrreldes 2022. aastaga), mis on kõlblikud kiudoptilise kaabliga ühendamiseks 2023. aastal. |
| 9–16 | C9.I6 Digitaalne kaasamine | Siht | France Services'i diginõustajate koolitamine | | Number | 0 | 3 600 | 4. kv | 2022 | Nende France Services'i diginõustajate arv, kes on saanud väljaõppe koolitus- ja värbamiskampaania raames. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Lõpuleviimise soovituslik ajakava | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|--|--|--|------------|---------|-----------------------------------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulud | Lähtetas e | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 9–17 | C9.17 Teadus- ja arendustegevuse taastamise strateegia – riiklik Teadusuuringute Amet | Siht | Üldiste ja konkreetsete projektikonkursside üldine edukuse määr | | Protsent | 16 | 20 | 2. kv | 2022 | Riikliku Teadusuuringute Ameti valitud projektide arvu ning üldistes ja konkreetsetes konkursikutsetes esitatud projektide arvu suhe. 2021. aastal algatatud projektikonkursside suhtarvu mõõdetakse 2022. aasta teises kvartalis. |
| 9–18 | C9.18 PIA4 – Õpetamise, teadusuuringute, edendamise ja innovatsiooni ökosüsteemide toetamine | Eesmärk | Kõik kolm algatatud projektikonkurssi („ExcellencES“, „Kõrg- ja teadusasutuste ressursside mitmekesistamine“ ja „Koolihariduse ümberkujundamine innovatsiooni ning uute korraldus- ja juhtimisvormide edendamise kaudu“) | Konkursikutsete avaldamine veebisaidil | | | | 4. kv | 2021 | Kõik selle meetme raames algatatud projektikonkurssid, mille tingimused hõlmavad muu hulgas abikõlblikkuse kriteeriumi, et tagada rahastatud lahenduse taotluste keskkonnanetraalsus. |
| 9–19 | C9.18 PIA4 Õpetamise, teadusuuringute, edendamise ja innovatsiooni ökosüsteemide toetamine | Eesmärk | Lepingute sõlmimine – peaministri rakendusotsus | Sekretariaadi aruanne „Général pour l’Investissement“ (SGPI) | | | | 4. kv | 2023 | Peaministri rakendusotsus pärast vahe-eesmärgi 9–18 raames algatatud projektikonkursside/huvipalvete sulgemist; toetusesaajatega lepingute sõlmimise võimaldamine rahaliste vahendite eraldamise kaudu kõigile toetusesaajatele. |

J. KOMPONENT 10. REPowerEU

REPowerEU peatüki eesmärk on toetada Prantsusmaa püüdlusi energiasõltumatus ja ülemineku osas uue geopoliitilise ja energiaturu tegelikkuse kontekstis. Kava „REPowerEU“ rahastamine peaks aitama rahastada kahte peamist telge, mida on vaja Prantsusmaa energiasõltumatus tugevdamiseks ja energiasõltuvuse vähendamiseks: tööstuse CO₂ heite vähendamine, sealhulgas fossiilkütusevaba ja taastuvallikatest toodetud vesiniku sektori arendamise kaudu, ning eramajade ja üldkasutatavate hoonete renoveerimine energia tootmiseks. Kava „REPowerEU“ peatüki kolm reformi peaksid samuti toetama Prantsusmaa eesmärkide saavutamist ja tagama poliitika suurema järjepidevuse. Selliste reformide rakendamine, mille eesmärk on kiirendada taastuvate energiaallikate kasutuselevõttu ja suurendada energiasäästlikkust ning mida toetab uus ökoloogilise planeerimise peasekretariaat, koos nelja investeerimismeetmega (energiatõhususe meetmed, fossiilkütusevaba tööstust toetav meede ning fossiilkütusevaba vesiniku tootmise ja kasutuselevõtu suurendamise meede) peaksid aitama vähendada sõltuvust fossiilkütustest.

Üleeuroopalist huvi pakkuvate tähtsate projektide vesinikumeetmel on mitut riiki hõlmav ja piiriülene mõõde, välja arvatud heiteta sõidukite arendamisega seotud projekt. Lisaks aitab kava koos avaliku sektori hoonete energiatõhusaks renoveerimisega ja laiendatud meetmega C10.I4 „Energiarekonstrueerimine erasektoris“ kiirendada hoonete renoveerimist eesmärgiga vähendada sõltuvust fossiilkütustest ja vähendada energianõudlust. Neid meetmeid täiendab fossiilkütusevaba tööstusmeede, mille eesmärk on ka vähendada sõltuvust fossiilkütustest ja vähendada tööstussektori energianõudlust.

Eeldatakse, et ükski selle komponendi meede ei kahjusta oluliselt keskkonnaeesmärke määruse (EL) 2020/852 artikli 17 tähenduses, võttes arvesse taaste- ja vastupidavuskavas sätestatud meetmete kirjeldust ja leevendusmeetmeid kooskõlas põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ tehniliste suunistega (2021/C58/01).

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

Reform 1 (C10.R1): Seadus taastuenergia tootmise kiirendamise kohta

Reformi eesmärk on kiirendada taastuenergia kasutuselevõttu Prantsusmaal, et saavutada Prantsusmaa energiasüsteemi ümberkujundamise eesmärgid ja tagada energiavarustuskindlus. Prantsusmaa võtab 2023. aasta keskpaigaks vastu seaduse taastuenergia tootmise kiirendamise kohta, et lahendada peamised kitsaskohad, mis praegu takistavad taastuenergia kasutuselevõttu: eelkõige peaks see hõlbustama lubade andmist ja määratlema „kiirenduspiirkonnad“, mis soodustavad projektide kiiret arengut, eelkõige tuuleenergia, päikeseenergia (sealhulgas soojus-, fotogalvaaniline ja agrovoltaa) ja metaantootmise valdkonnas.

Menetluste osas eeldatakse, et seadusega luuakse ühtne kontaktpunkt loataotluste läbivaatamiseks („referent préfectoral“, kes esindab riiki piirkondlikul või kohalikul

tasandil). Samuti peaks see edendama kõigi omavalitsuste kaasamist „kiirenduspiirkondade“ kindlaksmääramisse.

Vahetult kohaldatakse mitut kaugeleulatuvat õigusnormi:

- taastuenergia territoriaalne planeerimine põhineb alt üles suunatud protsessil, millesse on kaasatud kõik omavalitsuste ja territooriumide esindajad, kes vastutavad „kiirenduspiirkondade“ määratlemise eest, pärast põhjalikku konsulteerimist kõigi sidusrühmadega;
- Avamere tuuleenergia planeerimise kiirendamine: algatatakse avalik arutelu Prantsusmaa nelja rannikuala üle, et määrata kindlaks avamere tuuleenergia projektide kaardistamine, ning riik vastutab tehniliste uuringute eest, mis peaksid võimaldama põhivõrguettevõtjal (põhivõrguettevõtjal) ühendustöid ette näha;
- fotogalvaaniliste paneelide paigaldamise lihtsustamine mahajäetud kiirteedele ja raudteeladele;
- kollektiivse omatarbimise arengut tugevdatakse, suunates taastuenergia lisatootmisest saadava tulu madala sissetulekuga elamutes (*Habitation à Loyer modéré*, HLM) käitise kulude vähendamisele, hooldusele või remondile; ning selgitades omatarbeks toodetud energia tarbijate kogukondade lepingulist raamistikku.

Reform 2 (C10.R2): Millega asutatakse ökoloogilise planeerimise peasekretariaat (SGPE)

Ökoloogilise planeerimise peasekretariaat (SGPE) asutatakse peaministri alluvuses enne 2023. aasta I kvartalit. Tema õigused määratakse selgelt kindlaks dekreediga. Peasekretariaat vastutab riiklike kliima-, energia-, bioloogilise mitmekesisuse ja ringmajanduse strateegiate väljatöötamise koordineerimise eest, tagades Prantsusmaa Euroopa ja rahvusvaheliste kohustuste täitmise. Peasekretariaat vastutab ka selle eest, et kõik asjaomased ministriumid rakendaksid neid strateegiaid ja võtaksid need üle tegevuskavadesse. Peasekretariaat peaks tagama nende strateegiate ja tegevuskavade raames ellu viidud poliitika korrapärase hindamise ning edusammude kohta aru andvate näitajate avaldamise. Peasekretariaat valmistab ette ja koordineerib valitsuse vastuseid kõrgema kliimanõukogu arvamustele.

Reform 3 (C10.R3): Energiasügavuse kava

Valitsus avaldab enne 2022. aasta lõppu energiasõltumatuse kava, et kiirendada energiatarbimise vähendamist, edendades energiatõhususe meetmeid, millesse on kaasatud riik, kohalikud omavalitsused, ettevõtjad ja kodanikud, eesmärgiga vähendada 2024. aastaks energiatarbimist 10 % (võrreldes 2018.–2019. aasta talvega). Energiasõltumatuse kava sisaldab valdkondadevahelisi ja valdkondlikke meetmeid, mida iga osaleja peab vabatahtlikult rakendama. Energiamajanduse kava sisaldab ettepanekuid energia vähendamise kohta erinevates valdkondades, sealhulgas elamumajanduses, transpordis ja tööstuses. Enamik kavandatud meetmetest on eeldatavasti seotud hoonetega (näiteks ruumide/eluruumide küttemperatuuri alandamine, soojaveemahutite küttemperatuuri alandamine jne).

Investeering 1 (C10.I1): Fossiilkütusevaba tööstus

Meetme eesmärk on toetada investeeringuid tööstusliku soojuse CO₂ heite vähendamisse,

energiatõhususse ja tööstusprotsesside muutumise, et vähendada fossiilenergia tarbimist.

Meede seisneb projektikonkursside kaudu valitud projektide rahastamises kolmes kategoorias: i) biomassist soojuse tootmine; ii) suuremahulised projektid fossiilenergia tarbimise vähendamiseks; iii) väikesemahulised CO₂ heite vähendamise projektid.

Investeering 2 (C10.I2): Üleeuroopalist huvi pakkuvate tähtsate projektide vesinik

Meetme eesmärk on aidata kaasa vesiniku tootmise ja vesinikupõhise tehnoloogia kasutuselevõtule ning heitevabale transpordile.

Meede hõlmab investeeringuid Genvia, Arkema ja Faurecia projektide teadus- ja arendustegevusse.

Investeering 3 (C10.I3): Üldkasutatavate hoonete termiline renoveerimine

Meetme eesmärk on vähendada riigi hoonete energiatarbimist. See meede seisneb riigile kuuluvate üldkasutatavate hoonete soojustamise renoveerimise projektide toetamises.

Investeering 4 (C10.I4): Laiendamismeede: Eramajade energiatõhusamaks renoveerimine koos projektiga „MaPrimeRenov“

Meetme eesmärk on vähendada eramajapidamiste energiatarbimist. See seisneb komponendi 1 meetme C1.I1 (erahoone energiatõhusamaks renoveerimine) laiendamises. Hoonete renoveerimise eesmärk on suurendada selliste kodude arvu, mis saavad toetust energiatõhusaks renoveerimiseks.

Investeering 5 (C10.I5): Laiendamismeede: Keskkonnasõbralike sõidukite nõudluse toetamine

Meetme eesmärk on toetada peamiselt kodumajapidamiste nõudlust keskkonnasõbralike sõidukite järele.

Meede seisneb kergsõidukite ökoloogilises boonuses, et toetada heiteta elektri- või vesinikkütusega sõiduki ostmist. See on meetme C3.I2 laiendus.

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

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Aeg | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|--|--|--|----------|---------|---------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulu | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 10-1 | C10.R1 Seadus taastuenergia tootmise kiirendamise kohta | Eesmärk | Taastuenergia tootmise kiirendamise seaduse jõustumine | Seaduse sätted, mis näevad ette vahetult kohaldatavate sätete jõustumise | | | | 1. kv | 2023 | Seaduse väljakuulutamise ja territoriaalsele planeerimisele vahetult kohaldatavate sätete jõustumine, et määratleda „kiirenduspiirkonnad“, avalik arutelu avamere tuuleenergia planeerimise üle, päikesepaneelide paigaldamise menetluste lihtsustamine mahajäetud kiirteedele ja raudteedele ning kollektiivse omatarbimise arendamine. |
| 10-2 | C10.R2 Ökoloogilise planeerimise peasekretariaadi (SGPE) loomine | Eesmärk | SGPE asutamist käsitleva dekreeedi jõustumine | Määruse sätted, mis viitavad jõustumisele | | | | 1. kv | 2023 | SGPE asutamist käsitleva dekreeedi nr 2022-990 jõustumine ja selle käivitamine. Dekreedis sätestatakse SGPE õigused, mis hõlmavad järgmist: <ul style="list-style-type: none"> - koordineerida riiklike kliima-, energia-, bioloogilise mitmekesisuse ja ringmajanduse strateegiate väljatöötamist; - tagada nende strateegiate rakendamine kõigi asjaomaste ministriumide poolt ja nende ülekandmine tegevuskavadesse; - valitsuse vastuste ettevalmistamine ja koordineerimine seoses kõrgema kliimanõukogu arvamustega. |
| 10-3 | C10.R3 Energiasügavuse kava | Eesmärk | Energiasügavuse kava avaldamine | Energiasügavuse kava avaldamine | | | | 1. kv | 2023 | Avaldatakse energiamajanduse kava, mille eesmärk on vähendada 2024. aastaks riigi energiatarbimist 10 % (võrreldes 2018.–2019. aasta talvega). Kava sisaldab ettepanekuid energia vähendamiseks eri sektorites, sealhulgas elumajanduses, transpordis ja tööstuses. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Aeg | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|-------------------------------------|----------------|--|--|--|----------|---------|---------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulu | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 10-4 | C10.I1 Fossiilkütusevaba tööstus | Eesmärk | Selliste projektide valimine, millega saavutatakse fossiilkütuste energiatarbimise eeldatav vähenemine | Projektide valimine | | | | 4. kv | 2023 | Selliste projektide valimine, millega saavutatakse fossiilenergia tarbimise eeldatav vähenemine 250 GWh primaarenergiat aastas. Primaarenergia vähenemine GWh-des arvutatakse võrdluses olukorraga enne investeeringut ja selle määrab kindlaks käitaja oma vastuses pakkumiskutsele. HKS-i kuuluvates käitistes tehtavate investeeringutega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heide kooskõlas meetme kirjelduses esitatud tingimustega. Biomassi lahendused peavad vastama meetme kirjelduses esitatud tingimustele. |
| 10-5 | C10.I1 Fossiilkütusevaba tööstus | Eesmärk | Fossiilse energia tarbimise eeldatavat vähendamist võimaldavate projektide tellimine | Projektide tellimine | | | | 2. kv | 2026 | Selliste projektide tellimine, millega saavutatakse fossiilenergia tarbimise eeldatav vähenemine 200 GWh primaarenergiat aastas. Primaarenergia tarbimise vähenemine GWh-des arvutatakse võrdluses olukorraga enne investeeringut ja selle määrab kindlaks käitaja oma vastuses pakkumiskutsele. Projektid valitakse välja projektikonkursside kaudu kolmes kategoorias: 1) Biomassist soojuse tootmine projektide kaudu, mille raames paigaldatakse uus biomassikatel, millega asendatakse fossiilkütusel töötav seade. Biomassilahendus peab vastama taastuvenergia direktiivi (EL) 2018/2001 (taastuvenergia direktiiv (EL) 2018/2001) artiklis 26 ning sellega seotud rakendusaktides ja delegeeritud õigusaktides sätestatud säästlikkuse ja kasvuhoonegaaside heite vähendamise kriteeriumidele, mis on sätestatud artiklites 29-31 ning toidu- ja söödapõhiste biokütuste eeskirjades. 2) Suuremahulised projektid (üle 3 miljoni euro), mille eesmärk on vähendada fossiilenergia tarbimist. Näiteks energiatõhususe, heitsoojuse taaskasutamise, tööstuses protsesside muutmiseks tehtavate investeeringute ja elektrifitseerimise projektid. |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Aeg | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|-------|----------------|------|--|--|----------|---------|---------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulu | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| | | | | | | | | | | <p>3) Väikesemahulised CO₂ heite vähendamise projektid (alla 3 miljoni euro). Näiteks energiatõhususe, heitsoojuse taaskasutamise, tööstuses protsesside muutmiseks tehtavate investeeringute ja elektrifitseerimise projektid.</p> <p>Põhimõtte „ei kahjusta oluliselt“ järgimine on nõutav valitud projektide puhul, mida ei ole hinnatud punktide 10–4 alusel. ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) käitistesse tehtavad investeeringud peavad võimaldama vähendada CO₂ heitemahukust viisil, mis tagab, et meede on koosõlas määruse (EL) 2021/241 põhimõttega „ei kahjusta oluliselt“.</p> <p>Järgmist tegevuste loetelu ei toetata: i) fossiilkütustega seotud tegevus, sealhulgas järgmise etapi kasutamine³³; ii) ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) alla kuuluvad tegevused, millega saavutatakse prognoositav kasvuhoonegaaside heitemahukus, mis ei ole väiksem kui asjaomased võrdlusalused³⁴; iii) jäätmeprügilate, jäätmeprügiletustehaste³⁵ ja mehhaanilise bioloogilise töötlemise rajatistega³⁶ seotud tegevused.</p> |

³³Välja arvatud a) käesoleva meetme kohased elektri- ja/või soojusenergia tootmise ning sellega seotud ülekande- ja jaotustaristu projektid, milles kasutatakse maagaasi, mis vastavad olulise kahju ärahoidmise tehniliste suuniste (2021/C58/01) III lisas sätestatud tingimustele ELi heitkogustega kauplemise süsteemi (HKS) raames toimuva tegevuse puhul, mille puhul fossiilkütuste kasutamine on ajutine ja tehniliselt vältimatu üleminekuks fossiilkütustevabale käitamisele. Fossiilkütuste kasutamise täieliku järkjärgulise lõpetamise ajastus peaks põhinema täpsetel vahe-eesmärkidel.

³⁴Kui toetatava tegevusega saavutatakse prognoositud kasvuhoonegaaside heide, mis ei ole asjaomastest võrdlusalustest (heitkogustega kauplemise süsteemi kohaldamisalasse kuuluvatele tegevusaladele LHÜde tasuta eraldamiseks kehtestatud võrdlusalused) oluliselt väiksem, esitatakse selgitus selle kohta, miks see ei ole võimalik.

³⁵Seda väljajätmist ei kohaldata käesoleva meetme kohaste tegevuste suhtes, mis on seotud üksnes ringlussevõetamatute ohtlike jäätmete käitlemiseks ette nähtud rajatistega, ega olemasolevate seadmete suhtes, kui käesoleva meetme kohased meetmed on ette nähtud energiatõhususe suurendamiseks, heitgaaside kogumiseks ladustamiseks või kasutamiseks või tuhand saadud materjalide taaskasutamiseks, tingimusel et sellised käesoleva meetme kohased tegevused ei too kaasa tehase jäätmetöötlusvõimsuse suurenemist ega seadmete kasutusea pikendamist; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

³⁶Seda välistamist ei kohaldata meetme tegevuste suhtes, mis toimuvad olemasolevates mehhaanilis-bioloogilise töötlemise jaamades, kus nende tegevuste eesmärk on suurendada energiatõhusust või moderniseerida eraldatud jäätmete ringlussevõttu biojäätmete kompostimiseks ja biojäätmete anaeroobseks lagundamiseks, tingimusel et need tegevused ei suurenda jaamade jäätmetöötlusvõimsust ega pikenda nende kasutusiga; tõendid selle kohta tuleb esitada iga jaama kohta eraldi.

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Aeg | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|---|----------------|--|--|--|----------|---------|---------|-------|--|
| | | | | | Ühikukulu | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 10-7 | C10.I2 Üleeuroopalist huvi pakkuvate tähtsate projektide vesinik | Eesmärk | Kõrgtemperatuurne tahkekeksiid-elektrolüüsiseade (Genvia projekt) | Esimese demonstatori paigaldamine | | | | 1. kv | 2026 | Kõrgtemperatuurilise tahkekeksiidtehnoloogia elektrolüüsiseadme esimese näidise paigaldamine |
| 10-8 | C10.I2 Üleeuroopalist huvi pakkuvate tähtsate projektide vesinik | Eesmärk | Uue põlvkonna polümeermembraanid (Arkema projekt) | Katsetootmisliinide paigaldamine | | | | 2. kv | 2026 | Katseliinide paigaldamine uue põlvkonna polümeermembraanide tootmiseks vajalike vaikude ja pinnakattevahendite tootmiseks |
| 10-9 | C10.I2 Üleeuroopalist huvi pakkuvate tähtsate projektide vesinik | Eesmärk | Gaasi vesinikumahutid (Faurecia projekt) | Katsetootmisliini paigaldamine | | | | 2. kv | 2026 | Gaasilise vesiniku paakide katsetootmisliini paigaldamine |
| 10-10 | C10.I3 Üldkasutatavate hoonete termiline renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate avalike objektide renoveerimisprojektid, mille renoveerimistööde lepingust on teatatud | | Number | | 1 000 | 4. kv | 2023 | Riigile kuuluvate avalike objektide renoveerimisprojektide arv, mille kohta on teatatud vähemalt ühest renoveerimislepingust. Need projektid valiti välja kahe projektikonkursi kaudu („Résilience I“ ja „Résilience II“). |
| 10-11 | C10.I3 Üldkasutatavate hoonete termiline renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate hoonete energiatõhusaks renoveerimise projektide arv | | Number | 0 | 900 | 1. kv | 2025 | Riigile kuuluvate hoonete energiatõhusaks renoveerimise projektide arv. Need projektid valiti välja kahe projektikonkursi kaudu („Résilience I“ ja „Résilience II“). |

| Järjekorra number | Meede | Eesmärk / siht | Nimi | Kvalitatiivsed näitajad (eesmärkide puhul) | Kvantitatiivsed näitajad (sihtide puhul) | | | Aeg | | Iga eesmärgi ja sihi kirjeldus |
|-------------------|--|----------------|---|--|--|----------|-----------|---------|-------|---|
| | | | | | Ühikukulu | Lähtetas | Eesmärk | Kvartal | Aasta | |
| 10–12 | C10.I4 Eramajade energiatõhusamaks renoveerimine koos projektiga „MaPrimeRenov“ | Siht | Eraomanikele antud garantiipremia alammäärade arv | | Number | 700 000 | 1 150 000 | 4. kv | 2025 | Eraomanikele 2024. ja 2025. aastal kumulatiivselt antud „MaPrimeRenov“ (MPR) arv |
| 10–13 | C10.I5 Keskkonnahoidlike sõidukite nõudluse toetamine | Siht | Ökoloogilised boonused | | Number | 0 | 109 300 | 4. kv | 2024 | Kergsõidukitele (erasõidukid, tarbesõidukid, välja arvatud pistikühendusega hübriidsõidukid) 2024. aastal antud ökoloogiliste boonuste arv. |

2. Taaste- ja vastupidavuskava hinnanguline kogukulu

Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava, sealhulgas REPowerEU peatüki hinnanguline kogukulu on 41 089 518 309 eurot.

REPowerEU peatüki hinnanguline kogumaksumus on 3 068 392 430 eurot.

2. JAGU: RAHALINE TOETUS

1. Rahaline toetus

1.1. Esimene osamakse (tagastamatu toetus):

| Järjekorranumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|------------------|---|----------------|--|
| 1-1 | C1.R1 Eluasemepoliitika | Eesmärk | Jalaväemiinide reform („aides personelles au logement“) |
| 1-4 | C1.I1 Erahoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Valideeritud garantiipreemiade arv |
| 1-6 | C1.I2 Sotsiaaleluruumide energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Renoveerimistoetust saavate sotsiaaleluruumide kategooriasse kuuluvate eluruumide arv |
| 1-8 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate avalike mälestiste renoveerimisprojektide arv, mille renoveerimistöõde lepingust on teatatud |
| 2-4 | C2.I1 Tööstussektori CO ₂ heite vähendamine | Siht | Välditud kasvuhoonegaaside heide |
| 2-6 | C2.I2.Linnatihendamine: säästev ehitustegevus | Siht | Abi saavate omavalitsuste arv |
| 3-1 | C3.R1 Liikuvusõigus | Eesmärk | 24. detsembri 2019. aasta seaduse nr 2019-1428 (liikuvuse kohta) artikli 35 lõige 2. |
| 3-2 | C3.R1 Liikuvusõigus | Eesmärk | 24. detsembri 2019. aasta seaduse nr 2019-1428 (liikuvuse kohta) artikkel 172 |
| 3-4 | C3.R2 Roheline eelarve | Eesmärk | Roheline eelarve koos rahastamiseseadusega |
| 3-5 | C3.I1 Raudteeabi | Eesmärk | Rahastamislepingute sõlmimine |
| 3-15 | C3.I2 Toetus keskkonnasõbralike sõidukite ostmiseks | Siht | Ökoloogilised boonused |
| 3-18 | C3.I3 Päevane liikuvus | Eesmärk | AFITFi rahastamislepingud |
| 3-21 | C3.I4 Transporditaristu tööde kiirendamine | Eesmärk | AFITFi rahastamislepingud |
| 3-22 | C3.I4 Transporditaristu tööde kiirendamine | Eesmärk | Uute laadimisjaamade rahastamislepingu allkirjastamine ASP (l'Agence de Services et de Paiement) poolt |
| 3-27 | C3.I5 Riigiautopargi keskkonnasäästlikumaks muutmine | Siht | Prantsusmaa ametiasutuste ostetud elektriliste ja pistikühendusega hübriidsõidukite arv |
| 3-29 | C3.I6 Sadade keskkonnasäästlikumaks muutmine | Eesmärk | AFITFi rahastamislepingud |

| Järjekorranumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|------------------|--|----------------|---|
| 4-1 | C4.R1: Programmi „investissements d’avenir“ juhtimise reform | Eesmärk | Programmi „Progress d’investissements d’avenir“ läbivaadatud juhtimine |
| 4-2 | C4.II: Rohepöördega seotud uuendused | Siht | Valideeritud kiirendamisstrateegiate arv |
| 6-5 | C6.I2 AIA – peamised digitehnoloogiad | Siht | Valideeritud strateegiate arv |
| 7-3 | C7.R2 Orgaanilise õiguse katse | Eesmärk | Sellise seaduse jõustumine, mille eesmärk on sätestada õigus eristamisele |
| 7-6 | C7.R4 Riigi rahanduse juhtimine | Eesmärk | CAFP aruande esitamine (Commission sur l’Avenir de Finances Publiques) |
| 7-7 | C7.R4 Riigi rahanduse juhtimine | Eesmärk | CAFP aruandes esitatud valitud soovitude rakendamine |
| 7-8 | C7.R4 Riigi rahanduse juhtimine | Eesmärk | Eelarvekavas sisalduva COVIDi võla ohjeldamise kava rakendamine |
| 7-10 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Tootlikkuse reformide tulemuste avaldamine |
| 7-11 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Aruanne kontrollikoja auditikülastuse kohta riigi rahanduse kohta |
| 7-35 | Kontrolli- ja auditeerimismenetlused taaste- ja vastupidavusrahastu rakendamisel | Eesmärk | Süsteemi korraldus, andmete töötlemine ja auditite korraldamine |
| 8-3 | C8.R2 lühendatud tööaja kavade reform | Eesmärk | Lühendatud tööaja kava reform, et elavdada majandustegevust, piirates järk-järgult kavade heldust ja karmistades neile juurdepääsu tingimusi |
| 8-4 | C8.R3 Töötervishoiu ja tööohutuse reform | Eesmärk | Seaduse muudatuste vastuvõtmine, mille eesmärk on pakkuda Prantsusmaale tõhusamat töötervishoiu valdkonna osalejate süsteemi, keskendudes ühelt poolt ennetusele ja teiselt poolt töötervishoiu eest vastutavate institutsioonide juhtimise ja toimimise ümberkorraldamisele. |
| 8-6 | C8.R4 Töötuskindlustuse reform | Eesmärk | Mitmete töötuskindlustusskeemi reformi meetmete jõustumine |
| 8-10 | C8.I3 Õpipoisiõpe | Siht | Praktikalepingute alusel makstavad värbamistoetused |
| 8-12 | C8.I5 Hilinenud noorte toetus alla 26 aasta vanustele noortele | Siht | Alla 26-aastaste noorte töölevõtmise lepingute eest makstavad värbamistoetused |
| 8-15 | C8.I8 „Üheskoos edu nimel“ | Siht | Programmis „cordées de la réussite“ osalevad üliõpilased |
| 8-19 | C8.II2 Noortekava: kõrgharidus | Siht | Kõrghariduses loodud kohad |
| 8-22 | C8.II5 Tööandjate toetamine puuetega inimeste töölevõtmisel (AMEETH) | Siht | Makstud toetused |
| 8-29 | C8.I21 France Compétences’i ressursside suurendamine | Eesmärk | Lepingu allkirjastamine France Compétences’iga |

| Järjekorranumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|------------------|--|-----------------------|---|
| 9–1 | C9.R1 Tervishoiusüsteemi ümberkujundamise riiklik strateegia | Eesmärk | Tervishoiusüsteemi parandamise eelnõu hääletamine ja avaldamine (haiglate juhtimise lihtsustamine). |
| 9–3 | C9.R2 Autonoomsuse kaotamise riski katva uue sotsiaalkindlustuse haru loomine | Eesmärk | Seadus, millega luuakse uus sotsiaalkindlustuse haru, mille eesmärk on toetada eakate ja puuetega inimeste iseseisvust |
| 9–18 | C9.I8 PIA4 – õpetamise, teadusuuringute, edendamise ja innovatsiooni ökosüsteemide toetamine | Eesmärk | Kõik kolm projektikonkurssi („tipptasemed“, „Kõrgharidus- ja teadusasutuste ressursside mitmekesistamine“ ja „Koolihariduse muutmine innovatsiooni ning uute korraldus- ja juhtimisvormide edendamise kaudu“) |
| | | Osamakse summa | 8 505 747 126 eurot |

1.2. Teine osamakse (tagastamatu toetus):

| Järjekorranumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|------------------|--|----------------|---|
| 1–3 a | C1.R2 Soojusenergia reguleerimise läbivaatamine koos RE2020-ga | Eesmärk | Soojuse reguleerimise (RE2020) läbivaatamine |
| 1–5 | C1.I1 Erahoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Valideeritud garantiipremiate arv |
| 1–7 | C1.I2 Sotsiaaleluruumide energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Renoveerimistoetust saavate sotsiaaleluruumide kategooriasse kuuluvate eluruumide arv |
| 1–9 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Kohalikele ja piirkondlikele omavalitsustele kuuluvate üldkasutatavate hoonete arv, mille kohta on riik või piirkondlik volikogu esitanud toetuse teatise energiatõhusaks renoveerimiseks |
| 2–1 | C2.R1. Kliima- ja vastupanuvõime seadus | Eesmärk | Kliimat ja vastupanuvõimet käsitlev seadus |
| 2–3 | C2.R2 ringmajanduse seadus | Eesmärk | Jäätmevastase seaduse ja ringmajanduse seaduse rakendamise dekreedid |
| 2–5 | C2.I1 Tööstussektori CO ₂ heite vähendamine | Siht | Välditud kasvuhoonegaaside heide |
| 2–7 | C2.I3 Linnatihendamine: mahajäetud tööstusalad | Siht | Selliste projektide arv, mille jaoks on sõlmitud toetus jäätmete või linnastunud alade ringlussevõtuks |
| 2–9 | C2.I4 Bioloogiline mitmekesisus | Siht | Ökoloogilise taastamise ja kaitsealade valdkonnas toetatud projektide arv |
| 2–11 | C2.I6 Turvaline veevõrk | Siht | Toetatud joogivee- ja kanalisatsioonivõrkude lineaarsete kilomeetrite arv |
| 2–12 | C2.I7 Sortimiskeskuste, ringlussevõtu ja jäätmete kõrvaldamise süsteemide ajakohastamine | Siht | Sorteerimiskeskuste ajakohastamiseks sõlmitud lepingute arv |

| Järjekorranumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|------------------|--|----------------|--|
| 2–13 | C2.I7 Sortimiskeskuste, ringlussevõtu ja jäätmete kõrvaldamise süsteemide ajakohastamine | Eesmärk | Investeeringud jäätmete sorteerimisse ja kogumisse ning meditsiinijäätmete käitlusse |
| 2–16 | C2.I9 Taimse valgu kava | Siht | Nende projektide arv, mida rahastatakse valgurikaste taimede tootmisel investeerimiseks proteiinikavast |
| 3–6 | C3.I1 Raudteeabi | Siht | Lülitid |
| 3–7 | C3.I1 Raudteeabi | Siht | Kontaktvõrgud |
| 3–8 | C3.I1 Raudteeabi | Siht | Regenereeritud raudteeliinid |
| 3–9 | C3.I1 Raudteeabi | Siht | Tunnelid |
| 3–10 | C3.I1 Raudteeabi | Eesmärk | Raudteede keskkonnakäitlus |
| 3–16 | C3.I2 Toetus keskkonnasõbralike sõidukite ostmiseks | Siht | Ökoloogilised boonused |
| 4–3 | C4.I1: Rohepöördega seotud uuendused | Eesmärk | Konkursikutsete või osalemiskutsete algatamine |
| 4–8 | C4.I2: Vähesese CO ₂ heitega vesinikku arendama | Eesmärk | Otsuse allkirjastamine erasektori projekti elluviijatele vesinikualase üleeuroopalise huvi pakkuva tähtsa projekti raames rahalise toetuse andmise kohta |
| 4–10 | C4.I3: Lennundussektori toetuskava | Siht | Investeeringute toetusfondist toetuse saamiseks välja valitud projektide arv |
| 4–11 | C4.I3: Lennundussektori toetuskava | Siht | Vähesese CO ₂ heitega ja energiatõhusate õhusõidukite edendamiseks valitud teadus- ja arendusprojektide arv |
| 5–1 | C5.R1 ASAPi seaduse rakendamine | Eesmärk | Seadus nr 2020–1525 (loi ASAP) |
| 6–2 | C6.R1 Teadusuuringute kavandamise seadus | Siht | Loi n° 2020–1674 du 24 décembre 2020 – töölevõtmine ametiajal |
| 6–4 | C6.I1 Teadus- ja arendustegevuse tööhõive säilitamine | Siht | Meetmetest kasu saavate teadus- ja arendustöötajate arv |
| 6–8 | C6.I3 – Innovatiivsed ettevõtted | Eesmärk | Konkursikutse või huvi väljakuulutamise |
| 6–10 | C6.I4 Kosmos | Siht | Lepingute sõlmimine toetusesaajatega |
| 6–11 | C6.I4 Kosmos | Siht | Toetusesaajate arv |
| 7–1 | C7.R1 3DS seadus | Eesmärk | 3DS seaduse jõustumine |
| 7–5 | C7.R3 Avaliku teenistuse muutmine | Eesmärk | Projektide raames kindlaks määratud meetmete rakendamine töölevõtmine ja võrdsed võimalused |
| 7–12 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Erakorralised meetmed väljumisel sanitaartingimustel |
| 7–13 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Finantsseaduste koostamine koos avaliku sektori kulutuste hindamisega, mis hõlmab avaliku halduse valdkonda kooskõlas riigi rahanduse kavandamise seaduses sätestatud kulude trajektooriga |

| Järjekorranumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|------------------|--|----------------|--|
| 7–15 | C7.I1 Ettevõtete digiuuendus | Siht | Digiinvesteeringute edendamiseks toetust saanud ettevõtete arv |
| 7–20 | C7.I4 Riigi digiuuendus – digitaalne ID | Siht | Toodetud digitaalsete isikutunnistuste arv |
| 7–26 | C7.I9 kooli digipööre | Siht | Digitaalselt varustatud koolitundide arv |
| 8–1 | C8.R1 Töötusagentuuri teenuste osutamise reform | Siht | Ametid, kes on integreerinud Cap'Emploi teenused |
| 8–2 | C8.R1 Töötusagentuuri teenuste osutamise reform | Siht | Agendid, kellel on kompensatsiooninõustaja |
| 8–7 | C8.R4 Töötuskindlustuse reform | Eesmärk | Ülejäanud meetmete automaatne jõustumine, kui majandustingimused paranevad |
| 8–8 | C8.I1 FNE-koolitus | Siht | FNE formatsioonikoolituste raames pakutavad koolitused |
| 8–11 | C8.I4 Kutsenduslepingutega seotud toetused | Siht | Kutseliseks muutmise lepingute alusel makstavad värbamistoetused |
| 8–16 | C8.I9 Riigigarantiid õppelaenudele | Siht | Riigi tagatud õppelaenude saajad |
| 8–17 | C8.I10 Personalipõhised kursused 16–18-aastastele noortele | Siht | Noored, kes liituvad iga-aastase partnerluslepinguga |
| 8–18 | C8.I11 Kõrgharidusasutuste loomine | Siht | Kõrghariduses loodud kohad |
| 8–20 | C8.I13 PACEA ja noortegarantii | Siht | PACEA ja noortegarantii saajad alates 2021. aastast |
| 8–21 | C8.I14.Abistatud lepingud noortele (PEC ja CIE) | Siht | Täiendavad toetatavad lepingud |
| 8–26 | C8.I18 Digitaalne hariduslik sisu: digitaalse infosisu platvormid | Eesmärk | Toetus projektijuhtimise alasele abile, et toetada digitaalse sisu kavandamist ja levitamist |
| 8–27 | C8.I19 Lisaeraldis „Pro transitions“ ühendustele (AT pro) kutsealase ülemineku rahastamiseks | Siht | Rahastatav ametialane üleminek |
| 8–28 | C8.I20 Üksikisikute õppekontod digioskuste jaoks | Siht | Isikud, kes on kasutanud oma ILA-d, et registreeruda digioskuste alasele koolitusele, mis on registreeritud riiklikus kutsetunnistuste registris või konkreetses registris |
| 8–31 | C8.I22 Pôle Emploi ressursside suurendamine | Siht | Tööle võetud Pôle Emploi nõustajad |
| 9–11 | C9.I3 Meditsiini- ja sotsiaalasutuste renoveerimine | Siht | Eakate vastuvõtutingimuste parandamiseks abi saanud hooldekodude arv (igapäevane investeering) (kumulatiivne) |
| 9–13 | C9.I4 Riiklik enesetappude ennetamise abitelefon | Eesmärk | Telefoniliini teenuse aktiveerimine enesetapu vältimiseks |
| 9–14 | C9.I5 Väga kiire lairibaühenduse kava („Plan France très haut débit“) | Siht | Täiendavad eluruumid ja äriruumid, mis on kõlblikud kiudoptilise võrguga ühendamiseks |
| 9–16 | C9.I6 Digitaalne kaasamine | Siht | France Services'i diginõustajate koolitamine |
| 9–17 | C9.I7 Teadus- ja arendustegevuse taastamine | Siht | Üldiste ja konkreetsete projektikonkursside üldine edukuse määr |

| Järjekorranumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|------------------|--|-----------------------|-----------------------------|
| | | Osamakse summa | 12 217 010 020 eurot |

1.3. Kolmas osamakse (tagastamatu toetus):

| Järjekorranumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|------------------|---|----------------|--|
| 1–2 | C1.R1 Eluasemepoliitika | Eesmärk | Pineli ja keskmise suurusega üüripindade reform |
| 1–10 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate avalike objektide põrandate arv m ² kohta, kus energiatõhusad renoveerimistööd on lõpule viidud |
| 1–13 | C1.I4 VSEde ja VKEde energiaalane renoveerimine | Siht | Nende äriühingute arv, kes said kasu maksukrediidist ja/või kaasnevatest meetmetest |
| 2–8 | C2.I3 Linnatihendamine: mahajäetud tööstus | Siht | Selliste projektide arv, mille jaoks on sõlmitud toetus jäätmete või linnastunud alade ringlussevõtuks |
| 2–10 | C2.I5 seismiliste ohtude ennetamine ülemeredepartemangudes | Siht | Asjaomaste hoonete arv – seismilised riskid ülemeredepartemangudes |
| 2–17 | C2.I10 Metsad | Siht | Metsa pindala, millele on antud toetust metsa parandamiseks, kohandamiseks, taastamiseks või taastamiseks |
| 3–3 | C3.R1 Liikuvusõigus | Eesmärk | 24. detsembri 2019. aasta seaduse nr 2019–1428 artikkel 3. |
| 3–11 | C3.I1 Raudteeabi | Siht | Kohalikud raudteeliinid |
| 3–12 | C3.I1 Raudteeabi | Siht | Kohalikud raudtee-kaubaveoliinid |
| 3–23 | C3.I4 Transporditaristu tööde kiirendamine | Siht | Laadimisjaamad |
| 3–24 | C3.I4 Transporditaristu tööde kiirendamine | Siht | Läbitud kilomeetrid reserveeritud sõiduradadest |
| 3–28 | C3.I5 Riigiautopargi keskkonnasäästlikumaks muutmine | Siht | Prantsusmaa ametiasutuste ostetud elektriliste ja pistikühendusega hübriidsõidukite arv |
| 3–30 | C3.I6 Sadade keskkonnasäästlikumaks muutmine | Siht | Uued elektriühendused dokkidel |
| 3–32 | C3.I7 Elektrivõrkude vastupidavuse tugevdamine | Eesmärk | Projektide algus |
| 4–4 | C4.I1: Rohepöördega seotud uuendused | Eesmärk | Lepingute sõlmimine – peaministri rakendusotsus |
| 5–2 | C5.R2: Ettevõtete panus majanduslikesse, sotsiaalsesse ja keskkonnavalastesse muutustesse | Eesmärk | Seaduse nr 2020–1721 artikkel 244 (2021. aasta eelarve seadus) |
| 6–1 | C6.R1 Teadusuuringute kavandamise seadus | Siht | Seadus nr 2020–1674 du 24 décembre 2020 – dekreetide jõustumine |

| Järjekorr anumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|----------------------|--|----------------|--|
| 6–6 | C6.I2 AIA – peamised digitehnoloogiad | Eesmärk | Konkursikutse või huvi väljakuulutamine |
| 7–9 | C7.R4 Riigi rahanduse juhtimine | Eesmärk | Uus riigi rahanduse kavandamise seadus (LPFP, „Loi de Programmation des Finances Publiques“) |
| 7–17 | C7.I2 Riigi ja kohalike omavalitsuste digiüleminek | Siht | Avalikust korrast kasu saavate ettevõtete arv |
| 7–18 | C7.I2 Riigi ja kohalike omavalitsuste digiüleminek | Siht | Nende riigiteenistujate osakaal, kelle tööd on võimalik teha kaugtööks kaugvarustusega |
| 7–21 | C7.I4 Riigi digiuuendus – digitaalne ID | Siht | Digitaalse identiteedi lahtriga uue ID-kaardi omanike arv |
| 7–22 | C7.I5 Siseministeeriumi varustus | Eesmärk | Investeeringud siseministeeriumi digiseadmete tugevdamiseks |
| 7–24 | C7.I7 Kaugtöö siseministeeriumis | Eesmärk | Investeeringud siseministeeriumi digitaalse ühenduvuse tugevdamiseks |
| 8–9 | C8.I2 Ümberõpe duaalsete koolitusprogrammide kaudu (Pro A) | Siht | Programmist „Pro-A“ kasu saavad töötajad |
| 8–13 | C8.I6 Töökohtade loomine noortele spordisektoris | Siht | Spordisektoris loodud töökohad, mis saavad toetust |
| 8–14 | C8.I7 Tippkoolide nõudmine | Siht | Hoonestatud või renoveeritud kohad |
| 8–23 | C8.I16 Lisatud tööhõivekava pikendamine | Eesmärk | Lisatud tööhõivekava pikendamise täielik rakendamine |
| 8–24 | C8.I17 Kaugõppekursused | Siht | Kaugkoolituskursustel osalemine |
| 8–30 | C8.I21 France Compétences'i ressursside suurendamine | Siht | Allkirjastatud täiendavad õpipoisiõppe lepingud |
| 9–2 | C9.R1 Tervishoiusüsteemi ümberkujundamise riiklik strateegia | Siht | Krediidikohustuste määr tervishoiuvaldkonna inimressursside ajakohastamiseks |
| 9–7 | C9.I2 Haiglate ja tervishoiuteenuste ajakohastamine ja ümberkorraldamine | Siht | Ettevõtted, mida toetatakse investeeringute tegemisel tehnilisse sisseseadesse, seadmetesse või kergrenoveerimisse |
| 9–15 | C9.I5 Väga kiire lairibaühenduse kava („Plan France très haut débit“) | Siht | Täiendavad eluruumid ja äriruumid, mis on kõlblikud kiudoptilise võrguga ühendamiseks |
| 9–19 | C9.I8 PIA4 – õpetamise, teadusuuringute, edendamise ja innovatsiooni ökosüsteemide toetamine | Eesmärk | Lepingute sõlmimine – peaministri rakendusotsus |
| 10–1 | C10.R1 Taastuvenergia tootmise kiirendamise seadus | Eesmärk | Taastuvenergia tootmise kiirendamise seaduse jõustumine |
| 10–2 | C10.R2 Ökoloogilise planeerimise peasekretariaadi (SGPE) moodustamine | Eesmärk | SGPE asutamist käsitleva dekreeidi jõustumine |
| 10–3 | C10.R3 Energiasülgavuse kava | Eesmärk | Energiasülgavuse kava avaldamine |

| Järjekorr anumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|----------------------|--|-----------------------|---|
| 10–4 | C10.I1 Fossiividivaba tööstus | Eesmärk | Selliste projektide valimine, millega saavutatakse fossiilkütuste energiatarbimise eeldatav vähenemine |
| 10–10 | C10.I3 Üldkasutatavate hoonete soojuslik renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate avalike objektide renoveerimisprojektid, mille kohta on teatatud vähemalt ühest renoveerimislepingust |
| | | Osamakse Summa | 8 662 970 741 eurot |

1.4. Neljas osamakse (tagastamatu toetus):

| Järjekorr anumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|----------------------|---|-------------------|---|
| 1–11 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete energiatõhusamaks renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate avalike objektide põrandate arv m ² kohta, kus energiatõhusad renoveerimistööd on lõpule viidud |
| 1–12 | C1.I3 Üldkasutatavate hoonete soojuslik renoveerimine | Siht | Nende koolide, kolledžite või keskkoolide arv, kus renoveerimistööd on tehtud |
| 2–2 | C2.R1. Kliima- ja vastupanuvõime seadus | Siht | Kliimat ja vastupanuvõimet käsitlev seadus – vähese kasvuhoonegaaside heitega piirkonnad |
| 3–19 | C3.I3 Päevane liikuvus | Siht | Ühistranspordi infrastruktuur |
| 3–25 | C3.I4 Transporditaristu tööde kiirendamine | Siht | Veeteedel elluviidud projektid |
| 3–26 | C3.I4 Transporditaristu tööde kiirendamine | Eesmärk | CROSSi võrgu ajakohastamine ja merenduse numbriline süsteem |
| 6–7 | C6.I2 AIA – peamised digitehnoloogiad | Eesmärk | Lepingute sõlmimine – peaministri rakendusotsus |
| 6–9 | C6.I3 – Innovatiivsed ettevõtted | Eesmärk | Lepingute sõlmimine – peaministri rakendusotsus |
| 6–12 | C6.I4 Kosmos | Eesmärk | Investeeringud äriühingusse Ariane 6 |
| 7–14 | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | 2023. aasta eelarveseaduses rakendatud avaliku sektori kulutuste kvaliteedi parandamiseks võetud meetmete iga-aastane hindamine |
| 7–19 | C7.I3 Keskkvalitsuse küberturvalisus | Eesmärk | Investeeringud valitsuse küberturvalisuse suurendamiseks |
| 7–27 | C7.I10 Digitaalne juurdepääs kõrgharidusele | Siht | Digiõppele juurdepääsu omavate õpilaste arv |
| 7–31 | C7.I11 Kultuurisektor | Eesmärk | Kunstiloome toetamise kavad |
| 9–4 | C9.I1 Digitaalse tervise tehniliste standardite järgimine | Siht | Riiklik digitaristu tervishoiu valdkonnas |

| Järjekorr anumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|----------------------|--|---------------------------|--|
| 9–5 | C9.I1 Digitaalse tervise tehniliste standardite järgimine | Siht | Paigaldatud sõidukipargi tarkvara koostalitlusvõime ja turvalisuse lõpuleviimine ning tervishoiu toetamine ja stimuleerimine |
| 9–6 | C9.I1 Digitaalse tervise tehniliste standardite järgimine | Siht | Sotsiaalmeditsiini digiüleminek |
| 9–8 | C9.I2 Haiglate ja tervishoiuteenuste ajakohastamine ja ümberkorraldamine | Siht | Investeeringuprojektide arv meditsiini-asutuste ehitamiseks, energiatõhusaks renoveerimiseks või moderniseerimiseks (> 20 miljonit eurot) (kumulatiivne) |
| | | Osamakse summa | 3 776 166 734 eurot |

1.5. Viies osamakse (tagastamatu toetus):

| Järjekorr anumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|----------------------|--|-------------------|---|
| 1-3b | C1.R2 Soojusenergia reguleerimise läbivaatamine koos RE2020-ga | Eesmärk | Soojusenergia reguleerimise läbivaatamine koos RE2020-ga konkreetsete teenindushoonete jaoks |
| 2–3 a | C2.R2 ringmajanduse seadus | Eesmärk | Jäätmevastase seaduse ja ringmajanduse seaduse rakendamise dekreedid |
| 2–14 | C2.I7 Sortimiskeskuste, ringlussevõtu ja jäätmete kõrvaldamise süsteemide ajakohastamine | Siht | Ajakohastatud sorteerimiskeskuste arv |
| 2–15 | C2.I8 Ringlussevõtt ja taaskasutamine | Siht | Toodetud või kasutatud ringlussevõetud plastist lähteaine kogus |
| 3–13 | C3.I1 Raudteeabi | Siht | Kohalikud raudteeliinid |
| 3–14 | C3.I1 Raudteeabi | Siht | Kohalikud raudtee-kaubaveoliinid |
| 3–20 | C3.I3 Päevane liikuvus | Siht | Ühistranspordi infrastruktuur |
| 3–31 | C3.I6 Sadade keskkonnasäästlikumaks muutmine | Siht | Laevade registreerimine |
| 4–9 | C4.I2: Vähesese CO ₂ heitega vesinikku arendama | Siht | Elektrolüüsiseadmete tootmisvõimsus |
| 4–12 | C4.I3: Lennundussektori toetuskava | Siht | Investeeringute toetusfondist toetatud projektide arv |
| 6–3 | C6.R1 Teadusuuringute kavandamise seadus | Siht | Seadus nr 2020–1674 du 24 décembre 2020 – teadusuuringute riikliku rahastamise suurendamine |
| 7–2 | C7.R1 3DS seadus | Eesmärk | 3DS-seaduse hindamine |
| 7–4 | C7.R2 Orgaanilise õiguse katse | Eesmärk | Esimeste lubatud katsete hetkeseis |
| 7–14 a | C7.R5 Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi hindamine | Eesmärk | Avaliku sektori kulutuste kvaliteedi parandamiseks võetud ja alates 2023. aasta eelarveseadusest vastu võetud meetmete iga-aastane hindamine. |

| Järjekorranumber | Seotud meede (reform või investeering) | Eesmärk / siht | Nimi |
|------------------|---|--------------------|--|
| 7–16 | C7.I1 Ettevõtete digiuuendus | Siht | Diagnostika, digitaalsete tugiteenuste või ettevõtete koolituste arv. |
| 7–23 | C7.I6 Siseministeriumi taotlused | Eesmärk | Investeeringud siseministeriumi välja töötatud digitaalsetesse rakendustesse |
| 7–28 | C7.I11 Kultuurisektor | Siht | Katedraalid ja rahvuslikud ajaloomälestised |
| 7–29 | C7.I11 Kultuurisektor | Siht | Kohalikele omavalitsustele kuuluvad mälestised ja eraomanikud |
| 7–30 | C7.I11 Kultuurisektor | Siht | Kunsti- ja arhitektuurikoolid |
| 8–5 | C8.R3 Töötervishoiu ja tööohutuse reform | Siht | Töötervishoidu ja tööohutust käsitlevad teenused, mis on varustatud turvaliste digitaalsete vahenditega |
| 8–25 | C8.I18: Kutseõppe ajakohastamine ja digitaliseerimine | Siht | Koolitusasutused, kes kinnitavad, et on koolitanud osalejaid kas osaliselt või täielikult kaugõppe kaudu |
| 9–9 | C9.I2 Haiglate ja tervishoiuteenuste ajakohastamine ja ümberkorraldamine | Siht | Investeeringuprojektide arv meditsiinasutuste ehitamiseks, energiatõhusaks renoveerimiseks ja moderniseerimiseks (> 20 miljonit eurot) |
| 9–10 | C9.I2 Haiglate ja tervishoiuteenuste ajakohastamine ja ümberkorraldamine | Siht | Selliste ettevõtete arv, mida on toetatud investeeringutega tehnilisse sisseehitadesse, seadmetesse või kergesse renoveerimisse |
| 9–12 | C9.I3 Meditsiini- ja sotsiaalasutuste renoveerimine | Siht | Eakatele mõeldud rajatiste arv, kus on ellu viidud renoveerimis-, ehitus- või rekonstrueerimisprojektid |
| 10–5 | C10.I1 Fossiivaba tööstus | Eesmärk | Fossiilse energia tarbimise eeldatavat vähendamist võimaldavate projektide tellimine |
| 10–7 | C10.I2 Üleeuroopalise tähtsusega projektide vesinik | Eesmärk | Kõrgtemperatuurne tahkeoksiidi tehnoloogia elektrolüüs (Genvia projekt) |
| 10–8 | C10.I2 Üleeuroopalise tähtsusega projektide vesinik | Eesmärk | Uue põlvkonna polümeermembraanid (Arkema projekt) |
| 10–9 | C10.I2 Üleeuroopalise tähtsusega projektide vesinik | Eesmärk | Gaasi vesinikumahutid (Faurecia projekt) |
| 10–11 | C10.I3 Üldkasutatavate hoonete soojuslik renoveerimine | Siht | Riigile kuuluvate hoonete energiatõhusaks renoveerimise projektide arv |
| 10–12 | C10.I4 Eraeluruumide energiatõhusamaks renoveerimine koos projektiga „MaPrimeRenov“ | Siht | Eraomanikele antud garantiipremia alammäärade arv |
| 10–13 | C10.I5 Keskkonnahoidlike sõidukite nõudluse toetamine | Siht | Ökoloogilised boonused |
| | | Osamaksumma | 7 108 078 557 eurot |

3. JAGU: TÄIENDAV KORD

1. Taaste- ja vastupidavuskava seire ja rakendamise kord

Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava rakendamist juhib halduslikult majandus-, rahandus- ning tööstus- ja digisuveräänsuse ministeerium tihedas koostöös peaministri juurde kuuluva Euroopa asjade peasekretariaadiga. SGAE koordineerib kavaga seotud keskasutusi ning teda toetab rakendamis- ja järelevalveprotsessis Põle PNRR – Plan national de relance et de resilience – Direction Générale du Trésor (et asendada endine „taaste sekretariaat“, kes vastutas Prantsusmaa Relance'i kava eest, mille alaosa moodustavad Prantsusmaa taaste- ja vastupidavuskava investeeringud). Põle PNRR jälgib kava rakendamist iga meetme tasandil tihedas koostöös iga ministeeriumi juhtidega.

Reformide rakendamist jälgib tähelepanelikult iga asjaomane ministeerium. Iga ministeeriumi juures töötab referentisik, kes vastutab taaste- ja vastupidavuskavas sisalduvate reformide jälgimise, rakendamise ja aruandluse eest. Ministeeriumidevahelise koordineerimise tagab SGAE, kes vastutab koos majandus-, rahandus- ning tööstus- ja digisuveräänsuse ministeeriumiga selliste tõendavate dokumentide kogumise eest, mis tõendavad taaste- ja vastupidavuskavas kavandatud reformide vahe-eesmärkide saavutamist.

Vahe-eesmärkide ja sihtide kontrollimine ning sisekontrollisüsteemi raames tehtavad kontrollid delegeeritakse alates 5. augustist 2022 komponentide rakendamise eest vastutavatele ministeeriumidele „circulaire de la Première Ministre N°6369/SG“. Kõnealuste süsteemide tõhususe tagamiseks ja edastatud andmete kvaliteedi kontrollimiseks korraldatakse kontrollkäike, inspekteerimisi ja auditeid.

2. Komisjonile vajalikele alusandmetele täieliku juurdepääsu andmise kord

Investeeringutega seotud eesmärkide ja vahe-eesmärkide saavutamist jälgib korrapäraselt ja tsentraliseeritult Põle PNRR, tuginedes asjaomaste haldusasutuste kogutud ja esitatud teabele. Vahe-eesmärkide ja sihtidega seotud näitajate andmed esitatakse spetsiaalses IT-kogumisvahendis (Propilot). Neid andmeid kogutakse kohalikul tasandil ja need koondatakse riigi tasandile ning neid kasutatakse taaste- ja vastupidavuskava vahe-eesmärkide ja sihtide saavutamisest aru andmiseks. Ministeeriumid ajakohastavad neid korrapäraselt, et viia lõpule maksetaotluste saatmine Euroopa Komisjonile.

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