



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 23. marraskuuta 2023
(OR. en)

15753/23

Toimielinten välinen asia:
2023/0431(NLE)

ECOFIN 1241
FIN 1203
UEM 396

SAATE

Lähtettäjä:	Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine DEPREZ
Saapunut:	23. marraskuuta 2023
Vastaanottaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri
Kom:n asiak. nro:	COM(2023) 748 final
Asia:	Ehdotus – NEUVOSTON TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä 15 päivänä joulukuuta 2022 annetun täytäntöönpanopäätöksen (EU) (ST 15447/22 INIT; ST 15447/22 ADD 1) muuttamisesta

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja COM(2023) 748 final.

Liite: COM(2023) 748 final



EUROOPAN
KOMISSIO

Bryssel 23.11.2023
COM(2023) 748 final

2023/0431 (NLE)

Ehdotus

NEUVOSTON TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS

**Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä
15 päivänä joulukuuta 2022 annetun täytäntöönpanopäätöksen (EU)
(ST 15447/22 INIT; ST 15447/22 ADD 1) muuttamisesta**

{SWD(2023) 384 final}

Ehdotus

NEUVOSTON TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS

Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä 15 päivänä joulukuuta 2022 annetun täytäntöönpanopäätöksen (EU) (ST 15447/22 INIT; ST 15447/22 ADD 1) muuttamisesta

EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon elpymis- ja palautumistukiväliseen perustamisesta 12 päivänä helmikuuta 2021 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2021/241¹ ja erityisesti sen 20 artiklan 1 kohdan,

ottaa huomioon Euroopan komission ehdotuksen,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Unkarin toimitettua kansallisen elpymis- ja palautumissuunnitelmansa 11 päivänä toukokuuta 2021 komissio esitti neuvostolle myönteisen arvionsa. Neuvosto hyväksyi myönteisen arvion 15 päivänä joulukuuta 2022 annetulla neuvoston täytäntöönpanopäätöksellä².
- (2) Asetuksen (EU) 2021/241 11 artiklan 2 kohdan mukaan kunkin jäsenvaltion enimmäisrahoitusosuutta rahoitustukeen, jota ei makseta takaisin, olisi päivitettävä 30 päivään kesäkuuta 2022 mennessä kyseisessä kohdassa säädetyn menetelmän mukaisesti. Komissio esitti 30 päivänä kesäkuuta 2022 kyseisen päivityksen tulokset Euroopan parlamentille ja neuvostolle.
- (3) Unkari toimitti 31 päivänä elokuuta 2023 komissiolle asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan mukaisesti REPowerEU-luvun sisältävän muutetun kansallisen elpymis- ja palautumissuunnitelman.
- (4) Muutettuun elpymis- ja palautumissuunnitelmaan sisältyy komissiolle esitetty perusteltu pyyntö ehdottaa neuvoston täytäntöönpanopäätöksen muuttamista asetuksen (EU) 2021/241 21 artiklan 1 kohdan mukaisesti, koska elpymis- ja palautumissuunnitelmaa ei objektiivisten olosuhteiden vuoksi voida kaikilta osin enää toteuttaa. Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelmaan esittämät muutokset koskevat 19:ää toimenpidettä.
- (5) Neuvosto antoi Unkarille 14 päivänä heinäkuuta 2023 suosituksia talouspolitiikan eurooppalaisen ohjauksen yhteydessä. Neuvosto suositteli erityisesti, että Unkari toteuttaisi makrotalouspolitiikan tehokkaan koordinoinnin, poistaisi asteittain käytöstä

¹ EUVL L 57, 18.2.2021, s. 17.

² ST 15447 2022; ST 15447 2022 ADD 1.

hinta- ja korkokatot, kohdentaisi asuntosektorin tukitoimenpiteet pienituloisiin kotitalouksiin, vahvistaisi finanssipoliittista kehystä, parantaisi muita heikommassa asemassa olevien ryhmien pääsyä työmarkkinoille, parantaisi sosiaalihuollon riittävyttä, varmistaisi toimivan työmarkkinaosapuolten vuoropuhelun ja parantaisi sääntelykehystä ja kilpailua palveluissa. Neuvosto suositteli myös vähentämään yleistä riippuvuutta fossiilisista polttoaineista nopeuttamalla uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa, poistamaan asteittain käytöstä fossiilisten polttoaineiden tuet, uudistamaan energian tasemarkkinoiden sääntöjä ja tariffien asettamista sekä päivittämään sähköinfrastruktuurin. Neuvosto suositteli myös, että Unkari monipuolistaisi fossiilisten polttoaineiden tuontia ja parantaisi energiatehokkuutta, erityisesti rakennusten osalta. Neuvosto suositteli säätämään nykyistä energian hintasääntelyjärjestelmää energiansäästöihin kannustamiseksi ja tarjoamaan kohdennettua tukea pienituloisille kotitalouksille. Suositukseen sisältyy myös sellaisten politiikkatoimien tehostaminen, joiden tarkoituksena on vihreän siirtymän edellyttämän osaamisen tuottaminen ja hankkiminen.

- (6) Ennen muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman toimittamista oli toteutettu kansallisen lainsäädännön mukaisesti alue- ja paikallisviranomaisten, työmarkkinaosapuolten, kansalaisyhteiskunnan järjestöjen, nuorisojärjestöjen ja muiden asiaankuuluvien sidosryhmien kuulemisprosessi. Kuulemisten tiivistelmä toimitettiin yhdessä muutetun kansallisen elpymis- ja palautumissuunnitelman kanssa. Komissio on asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan mukaisesti arvioinut muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman merkityksellisyyttä, vaikuttavuutta, tehokkuutta ja johdonmukaisuutta mainitun asetuksen liitteessä V esitettyjen arviointia koskevien suuntaviivojen mukaisesti.

Asetuksen 2021/241 14 artiklan 2 kohtaan perustuva lainatukihakemus

- (7) Unkarin toimittamaan muutettuun elpymis- ja palautumissuunnitelmaan sisältyy yhden lisätoimenpiteen toteuttamiseksi tarvittavaa lainaa koskeva hakemus. Toimenpiteen odotetaan edistävän työmarkkinoihin liittyviin haasteisiin vastaamista ja helpottavan pienten lasten vanhempien palaamista työmarkkinoille.
- (8) Unkari on pyytänyt lainatukea toteuttaakseen uuden investoinnin komponentissa 1. Investoinnilla 5 (Uusien lisäpäiväkotien perustaminen) komponentissa 1 (Väestökehitys ja julkinen koulutus) lisätään edelleen varhaiskasvatuspalvelujen saatavuutta perustamalla 519 uutta päiväkotia niiden uusien päiväkotien lisäksi, jotka perustetaan elpymis- ja palautumissuunnitelman puitteissa tuella, jota ei makseta takaisin. Toimenpide nostaa investoinnin 4 (Uusien päiväkotien perustaminen) tavoitetasoa komponentissa 1 (Väestökehitys ja julkinen koulutus).

Asetuksen (EU) 2021/241 21 artiklaan perustuvat muutokset

- (9) Muutokset, joita Unkari on esittänyt elpymis- ja palautumissuunnitelmaan objektiivisten olosuhteiden vuoksi, koskevat 19:ää toimenpidettä.
- (10) Unkari on selittänyt, että kahta toimenpidettä ei voida enää toteuttaa kokonaan tai osittain elpymis- ja palautumissuunnitelmassa tarkoitettulla tavalla korkean inflaation takia. Tämä koskee investointiin 1 (Tärkeimpien veden korvausjärjestelmien rakentaminen, uusien verkkojen ja järjestelmien kehittäminen) kuuluvia välitavoitteita 68, 69, 70 ja 71 komponentissa 4 (Vesihuolto) ja investointiin 2 (Tuki asuinrakennusten aurinkopaneelien käyttöön ja lämmitysjärjestelmien nykyaikaistamiseen) kuuluvien tavoitteiden numero 119 ja 120 ja lopullisen tavoitteen 121 alentamista komponentissa 6 (Energia ja vihreä siirtymä). Tämän

perusteella Unkari on pyytänyt poistamaan investoinnin 1 (Tärkeimpien veden korvausjärjestelmien rakentaminen, uusien verkkojen ja järjestelmien kehittäminen) kuvauksen ja välitavoitteet komponentissa 4 ja alentamaan tavoitteiden 119, 120 ja 121 vaadittua täytäntöönpanon tasoa, ja neuvoston täytäntöönpanopäätöstä olisi muutettava vastaavasti.

- (11) Unkari on selittänyt, että neljää toimenpidettä ei voida enää toteuttaa kaikilta osin, koska täytäntöönpanossa on teknisiä vaikeuksia, jotka liittyvät viivästyksiin ja kapasiteettipulaan sekä sähköistämisen lisääntyneeseen kysyntään. Tämä koskee välitavoitteiden 80 ja 81 lykkäämistä, tavoitteiden 81 ja 82 alentamista ja muuttamista, tavoitteen 83 alentamista ja investoinnin 1 (Esikaupunkien rautatieverkon valmiuksien kehittäminen) toimenpidekuvauksen muuttamista komponentissa 5 (Kestävä ympäristöystävällinen liikenne), investoinnin 2 (Rautatieverkon ruuhkien vaihto TEN-T-käytävällä) välitavoitteen 87 ja tavoitteen 90 lykkäämistä komponentissa 5, investoinnin 3 (Päästöttömän linja-autoliikenteen kehittäminen) välitavoitteen 91 lykkäämistä komponentissa 5, investoinnin 4 (Keskitetyn liikenteen hallinnan käyttöönotto TEN-T-rautatieliikenteessä) välitavoitteen 94 lykkäämistä ja tavoitteen 95 alentamista komponentissa 5. Unkari on myös selittänyt, että yksi lisätoimenpide ei ole enää kaikilta osin toteutettavissa tekniseen toteuttamiskelvottomuuteen liittyvien teknisten vaikeuksien ja tietotekniikan kehittämisessä ilmenneiden viiveiden vuoksi. Tämä koskee uudistuksen 29 (Automaattisen hallinnollisen päätöksentekojärjestelmän laajentaminen avoimuuden lisäämiseksi ja sääntöjenvastaisuuksien riskien vähentämiseksi) välitavoitetta 243 komponentissa 9 (Hallinto ja julkishallinto). Tämän perusteella Unkari on pyytänyt edellä mainittujen toimenpiteiden sekä välitavoitteiden ja tavoitteiden kuvauksen muuttamista, ja neuvoston täytäntöönpanopäätöstä olisi muutettava vastaavasti.
- (12) Unkari on selittänyt, että yksi toimenpide ei ole enää kaikilta osin toteutettavissa Venäjän Ukrainassa käymän hyökkäyssodan seurauksena toimitusketjuissa ilmenneiden häiriöiden vuoksi. Tämä koskee investoinnin 1 (Älykkään, innovatiivisen ja kestävä teollisuuden ja uusioraaka-aineiden markkinoiden vahvistaminen) välitavoitteiden 137 ja 138 poistamista komponentissa 7 (Kiertotalouteen siirtyminen). Tämän perusteella Unkari on pyytänyt edellä mainitun toimenpiteen ja edellä mainittujen välitavoitteiden kuvauksen poistamista, ja neuvoston täytäntöönpanopäätöstä olisi muutettava vastaavasti.
- (13) Unkari on selittänyt, että yhtä toimenpidettä ei voida enää toteuttaa kaikilta osin kysynnän puutteen vuoksi. Tämä koskee investoinnin 3 (Energiavarastojen asentaminen jakelu- ja siirtoverkonhaltijoille) välitavoitteita 122 ja 123 sekä tavoitteita 124 ja 125 komponentissa 6 (Energia ja vihreä siirtymä). Tämän perusteella Unkari on pyytänyt edellä mainitun investoinnin kuvauksen, välitavoitteiden ja tavoitteiden poistamista, ja neuvoston täytäntöönpanopäätöstä olisi muutettava vastaavasti.
- (14) Unkari on selittänyt, että kolmea toimenpidettä on muutettu, jotta voidaan toteuttaa paremmat vaihtoehdot toimenpiteen alkuperäisen tavoitteen saavuttamiseksi. Tämä koskee uudistuksen 1 (Kansallinen joukkoliikenneviranomaisen ottaa käyttöön linja-auto- ja rautatieliikenteen kansallisen hinnoittelu-, lipunmyynti- ja matkustajatietojärjestelmän) välitavoitteita 97 ja 98 komponentissa 5 (Kestävä ympäristöystävällinen liikenne), uudistuksen 1 (Sähköasetuksen muuttaminen) välitavoitetta 99 ja kuvausta komponentissa 6 (Energia ja vihreä siirtymä) sekä investoinnin 4 välitavoitteita 127, 128 ja 129 komponentissa 6. Tämän perusteella

Unkari on pyytänyt edellä mainittujen välitavoitteiden ja tavoitteiden muuttamista, ja neuvoston täytäntöönpanopäätöstä olisi muutettava vastaavasti.

- (15) Unkari on lisäksi pyytänyt, että asetuksen (EU) 2021/241 21 artiklan mukaisten toimenpiteiden poistamisen vapauttamat jäljellä olevat varat käytetään kahden toimenpiteen kustannusten nousun kompensoimiseen, kolmen toimenpiteen tavoitetason nostamiseen ja kolmen uuden toimenpiteen sisällyttämiseen suunnitelmaan. Tämä koskee investoinnin 4 (Uusien päiväkotien perustaminen) tavoitetta 25 komponentissa 1 (Väestökehitys ja julkinen koulutus), investoinnin 2 (Seurantajärjestelmän perustaminen) välitavoitteita 72, 73 ja 74 komponentissa 4 (Vesihuolto), investoinnin 4 (Keskitetyn liikenteenhallinnan käyttöönotto TEN-T-rautatieliikenteessä) tavoitetta 95 komponentissa 5 (Kestävä ympäristöystävällinen liikenne), uutta investointia 5 (Budapestin raitiovaunu- ja johdinautojärjestelmän kehittäminen) komponentissa 5, investoinnin 1 (Siirtoverkonhaltijan ja jakeluverkonhaltijoiden perinteinen ja älykäs verkon kehittäminen) tavoitetta 117 komponentissa 6 (Energia ja vihreä siirtymä), investoinnin 6 (Julkisiin rakennuksiin tehtävät energiatehokkuusinvestoinnit) uusia välitavoitteita 369 ja 370 ja tavoitetta 371 komponentissa 6 sekä uutta investointia 2 (Älykkään jätteenkeräysinfrastruktuurin luominen erilliskeräystä varten ja siihen liittyvät päästöttömät keräysajoneuvot) komponentissa 7 (Kiertotalouteen siirtyminen).
- (16) Unkari on pyytänyt sisällyttämään komponenttiin 7 (Kiertotalouteen siirtyminen) yhden lisä uudistuksen 2 (Tietoisuuden lisääminen). Uudistus sisältää kansallisen viestinnän toimintasuunnitelman ja viestintästrategian hyväksymisen. Tämän perusteella Unkari on pyytänyt lisäämään suunnitelmaan tämän toimenpiteen, ja neuvoston täytäntöönpanopäätöstä olisi muutettava vastaavasti.
- (17) Komissio katsoo, että Unkarin esittämät syyt oikeuttavat muuttamisen kyseisen asetuksen 21 artiklan 2 kohdan mukaisesti.
- (18) Välitavoitteiden ja tavoitteiden jakautumista maksueriin olisi muutettava Unkarin esittämien uusien määrärahakohdennusten, suunnitelmaan tehtävien muutosten ja viitteellisen aikataulun huomioon ottamiseksi.

Kirjoitus- tai laskuvirheiden korjaaminen

- (19) Neuvoston täytäntöönpanopäätöksessä on havaittu seitsemän kirjoitus- tai laskuvirhettä. Neuvoston täytäntöönpanopäätöstä olisi muutettava niiden virheiden korjaamiseksi, jotka eivät vastaa komissiolle 3 päivänä marraskuuta 2022 toimitetun elpymis- ja palautumissuunnitelman sisältöä sellaisena kuin komissio ja Unkari ovat sen hyväksyneet. Nämä kirjoitus- tai laskuvirheet liittyvät investoinnin 4 (Ammatillisen koulutuksen infrastruktuuri 2000-luvulla) tavoitteeseen 45 komponentissa 2 (Erittäin pätevä ja kilpailukykyinen työvoima), investoinnin 3 (Paikallisiin erityispiirteisiin perustuva ammatillinen sosiaaliturva ja taitojen kehittäminen) tavoitteeseen 60 komponentissa 3 (Erojen umpeenkurominen), uudistukseen 1 (Tietoisuuden lisääminen) komponentissa 4 (Vesihuolto), investoinnin 1 (Terveydenhuollon edellytysten kehittäminen 2000-luvulla) tavoitteeseen 146 komponentissa 8 (Terveys), uudistukseen 1 (Integriteettiviranomaisen perustaminen petosten, eturistiriitojen ja korruption sekä muiden unionin tuen täytäntöönpanoon liittyvien väärinkäytösten ja sääntöjenvastaisuuksien ehkäisemisen, havaitsemisen ja korjaamisen tehostamiseksi Unkarissa) ja uudistukseen 3 (Erityisen menettelyn käyttöönotto julkisen vallan käyttöön tai julkisen omaisuuden hoitoon liittyviä rikoksia varten ("laillisuusvalvonta")) komponentissa 9 (Hallinto ja julkishallinto) sekä

uudistuksen 26 (Avoimuus ja julkisen tiedon saatavuus) välitavoitteisiin 231, 232 ja 233 komponentissa 9 (Hallinto ja julkishallinto). Nämä korjaukset eivät vaikuta kyseisten toimenpiteiden täytäntöönpanoon.

Asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklaan perustuva REPowerEU-luku

- (20) REPowerEU-luku sisältää 13 uutta uudistusta ja 16 uutta investointia. REPowerEU-luku sisältää laajennettuja toimenpiteitä, jotka vaikuttavat kahteen komponenttiin 6 (Energia ja vihreä siirtymä) kuuluvaan toimenpiteeseen. REPowerEU-lukuun sisältyvillä laajennetuilla toimenpiteillä parannetaan merkittävästi elpymis- ja palautumissuunnitelmaan jo sisältyvien toimenpiteiden tavoitetasoa.
- (21) Energiaköyhyyttä torjutaan uudistuksella, jolla pyritään tasapuolistamaan edellytyksiä hakea EU:n rahoittamiin asuinrakennusten energiatehokkuuden tukijärjestelmiin (C10.R12: EU:n rahoittamien asuinrakennusten energiatehokkuuden tukijärjestelmien mahdollisten tuensaajien hakemusten tukeminen), ja asuinrakennusten energiatehokkuutta tukevalla investoinnilla (C10.I13: Rahoitusvälineen perustaminen asuinrakennusten energiatehokkuuden parantamiseksi ja energiaköyhyyden torjumiseksi).
- (22) REPowerEU-luku sisältää uudistuksia ja investointeja, joilla pyritään integroimaan uusiutuvista energialähteistä peräisin oleva energia Unkarin sähköjärjestelmään ja vahvistamaan sähköjärjestelmää. Ne koskevat verkon kehittämiseen ja älykkäiden mittarien levittämiseen tehtäviä laajennettuja investointeja, jotka ovat osa yleistä investointia verkon kehittämiseen (C10.I1: Sähköverkon kehittäminen ja digitalisointi), ja verkonhaltijoiden digitalisointitoimiin, sääennusteiden tarkkuuden parantamiseen energiantuotannon arvioinnin parantamiseksi (C10.I1: Sähköverkon kehittäminen ja digitalisointi) ja energiasektorin digitalisointitoimiin (C10.I5: Energiayhtiöiden digitalisointi) liittyviä uusia investointeja. Tämän alan uudistuksiin sisältyy toimenpiteitä, joiden tavoitteena on parantaa uusiutuvien energialähteiden verkkoliitännän avoimuutta, ennustettavuutta ja saatavuutta, erityisesti sitoutuminen 12 000 megawatin verkkoliitännälupien myöntämiseen säästä riippuvaisille uusiutuvia energialähteitä käyttäville voimalaitoksille (C10.R1: Verkkoliitännänmenettelyjen avoimuuden, ennustettavuuden ja saatavuuden lisääminen) ja vakiomenettelyn vahvistaminen jakeluverkonhaltijoiden soveltamille liitännäsovelluksille (C10.R1: Verkkoliitännänmenettelyjen avoimuuden, ennustettavuuden ja saatavuuden lisääminen), tehostaa älykkäiden mittareiden käyttöä teknologian hyödyntämiseksi paremmin (C10.R3: Älykkäitä mittareita koskevan lainsäädännön mukauttaminen), luoda kattava sääntelykehys energian varastoinnille (C10.R8: Oikeudelliset kannustimet energian varastoinnin käyttöönotolle) sekä varmistaa, että siirto- ja jakelutariffit ovat syrjimättömiä ja vastaavat kustannuksia (C10.R2: Verkkotariffien asettaminen). Uudistuksiin sisältyy myös energiayhteisöjä koskevan lainsäädännön tarkistaminen, jotta kannustetaan niiden kehittämistä ja osallistumista kollektiivisen tuotannon ja kulutuksen kaltaisiin toimiin (C10.R7: Energiayhteisöjen laajentaminen), lainsäädännöllisten ja poliittisten muutosten käyttöönotto yhteenliittymien markkinoille pääsyn ja palvelujen kehittämisen parantamiseksi (C10.R4: Yhteenliittymien roolin vahvistaminen), kehyksen muuttaminen markkinoiden avaamiseksi uusille tarjontapuolen toimijoille sääntelyyn perustuvilla reservimarkkinoilla (C10.R6: Sääntelyyn perustuvien reservimarkkinoiden tuoterakenteen uudistaminen uudentyyppisten joustomahdollisuuksien markkinoille saamisen helpottamiseksi) sekä dynaamisen hinnoittelun käyttöönotto vähittäismarkkinoilla (C10.R5: Dynaamisen hinnoittelun laajempi käyttö sähkönostosopimuksissa).

- (23) REPowerEU-luku sisältää useita toimenpiteitä Unkarin uusiutuvaan energiaan liittyvän potentiaalin kasvattamiseksi. Ne koskevat sääntelykehyksen tarkistamiseen liittyvää uudistusta (C10.R11: Geotermisen energian sääntelykehyksen parantaminen) ja kahta investointia, joilla edistetään geotermisen energian lähteiden etsintää ja hyödyntämistä (C10.I11: Geotermisen energian lähteiden etsinnän tukeminen ja C10.I16: Rahoitusvälineen perustaminen geotermisen energian lähteiden etsinnän ja hyödyntämisen tukemiseksi), oikeudellisen kehyksen mukauttamista uusiutuvan vedyn ekosysteemin kehittämisen kannustamiseksi (C10.R9: Uusiutuvaa vetyä koskevan oikeudellisen kehyksen varmistaminen) ja uusiutuvan vedyn tuotantoa ja käyttöä tukevaa investointia (C10.I6: Vetyinvestoinnit) sekä strategian ja toimintasuunnitelman laatimista kestävä biokaasun ja biometaanin tuotannon edistämiseksi (C10.R10: Biokaasua ja biometaanin koskevan strategian ja toimintasuunnitelman laatiminen).
- (24) Uusilla investoinneilla edistetään myös Unkarin talouden hiilestä irtautumista ja uusiutuvan energian tuotannon käyttöönottoa. Ne koskevat teollisuus-, tiede- ja teknologia- ja logistiikkapuistojen toiminnan hiilestä irtautumista (C10.I2: Teollisuus-, tiede- ja teknologia- ja logistiikkapuistojen viherryttäminen energiatarkoituksiin), tukea vihreää siirtymää edistävien tuotteiden tuotantoketjun alkupään tuotantoon ja palvelujen tarjoamiseen (C10.I3: Vihreän talouden tuotantokapasiteetin kehittäminen) ja teollisuusprosessien hiilestä irtautumista (C10.I4: Vihreän teknologian soveltaminen teollisuuden hiilestä irrottamiseen).
- (25) Muut uudet toimenpiteet parantavat osaltaan energiatehokkuutta. Ne koskevat tukea julkisten rakennusten energiatehokkuuden parantamiselle (C10.I8: Julkisiin rakennuksiin tehtävät energiatehokkuusinvestoinnit) sekä rahoitusvälineiden perustamista yritysten energiatehokkuusinvestointien tukemiseksi (C10.I12: Rahoitusvälineen perustaminen yritysten energiatehokkuuden parantamiseksi) ja asuinrakennusten energiatehokkuuden parantamiseksi (C10.I13: Rahoitusvälineen perustaminen asuinrakennusten energiatehokkuuden parantamiseksi ja energiaköyhyyden torjumiseksi). Yhdellä tällä alalla tehtävällä uudistuksella pyritään tarjoamaan teknistä apua EU:n varoista rahoitettavien energiatehokkuuden tukijärjestelmien mahdollisten tuensaajien hakemusten valmisteluun (C10.R12: EU:n rahoittamien asuinrakennusten energiatehokkuuden tukijärjestelmien mahdollisten tuensaajien hakemusten tukeminen).
- (26) Muilla uusilla investoinneilla pyritään liikenteen hiilestä irtautumiseen. Ne koskevat rautatieosuuden sähköistämistä ja rautateiden sähköverkon kapasiteetin kehittämistä rakentamalla tai korjaamalla sähköasemia (C10.I9: Rautatieosuuksien sähköistäminen), rahoitusvälineen perustamista sähköisen liikenteen alan edistämiseksi kehittämällä sähköajoneuvojen latausinfrastruktuuria (C10.I14: Rahoitusvälineen perustaminen sähköajoneuvojen latausasemien käyttöönoton lisäämiseksi), sähköajoneuvojen käyttöönoton edistämistä yksityisellä sektorilla avustusten avulla ja perustamalla rahoitusväline (C10.I10: Akkukäyttöisten sähköajoneuvojen käyttöönoton edistäminen yrityksissä, C10.I15: Rahoitusvälineen perustaminen ajoneuvokannan tarjoajien akkukäyttöisten sähköajoneuvojen hankinnan tukemiseksi) ja investointia vetyyn perustuvaan liikkuvuuteen (C10.I6: Vetyinvestoinnit). Vetyekosysteemiin liittyvän uudistuksen odotetaan luovan mahdollistavat edellytykset vedyn käyttöönotolle liikenteessä (C10.R9: Uusiutuvaa vetyä koskevan oikeudellisen kehyksen varmistaminen).
- (27) REPowerEU-luku sisältää uusia toimenpiteitä vihreän osaamisen kehittämiseksi. Ne koskevat uudistusta, jonka myötä on tarkoitus laatia vihreän siirtymän edellyttämää

osaamista koskeva kansallinen strategia ja toimintasuunnitelma sen panemiseksi täytäntöön (C10.R13: Kansallinen strategia vihreän osaamisen kehittämiseksi), sekä investointia, jolla tuetaan työvoimaa vihreän osaamisen hankkimisessa (C10.I7: Vihreän talouden henkilöresurssien vahvistaminen) ja ilmastonmuutoksen hillitsemistä edistäviin toimiin tarvittavien palvelujen parantamista (C10.I3: Vihreän talouden tuotantokapasiteetin kehittäminen).

- (28) Komissio on arvioinut REPowerEU-luvun sisältävän muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdassa vahvistettujen arviointikriteerien perusteella.

Kuutta pilaria tukeva tasapainoinen ratkaisu

- (29) REPowerEU-luvun sisältävä muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma tarjoaa asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan a alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.1 mukaisesti suuressa määrin (luokitus A) kattavan ja riittävän tasapainoisen taloudelliseen ja sosiaaliseen tilanteeseen kohdistuvan ratkaisun, joka tukee asianmukaisesti kaikkia mainitun asetuksen 3 artiklassa tarkoitettuja kuutta pilaria, ottaen huomioon asianomaisen jäsenvaltion erityishaasteet ja sille osoitetut määrärahat.
- (30) REPowerEU-luvun sisältävä muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma kattaa edelleen kokonaisuudessaan tukivälineen soveltamisalaa jäsentävät kuusi pilaria: i) vihreä siirtymä, ii) digitaalinen muutos, iii) älykäs, kestävä ja osallistava kasvu, iv) sosiaalinen ja alueellinen yhteenkuuluvuus, v) terveys ja taloudellinen, sosiaalinen ja institutionaalinen palautumiskyky sekä vi) seuraavalle sukupolvelle suunnatut toimintapolitiikat. Suunnitelman päätavoitteet ovat muuttumattomat. Niillä pyritään parantamaan Unkarin kasvupotentiaalia, työpaikkojen luomista sekä taloudellista, sosiaalista ja institutionaalista palautumiskykyä, jonka pitäisi viime kädessä vähentää maan alttiutta häiriöille.
- (31) REPowerEU-luvun sisältävä muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma sisältää lisätoimenpiteitä vihreän siirtymän pilarin tukemiseksi. Tämä tapahtuu erityisesti ottamalla käyttöön uusiutuvia energialähteitä, sähköistämällä järjestelmiä verkon kehittämisen avulla, parantamalla energiatehokkuutta sekä julkisissa että asuinrakennuksissa, laajentamalla vaihtoehtoista liikkuvuutta ja kehittämällä vihreää osaamista. Muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma sisältää myös digitaalista muutosta tukevia lisätoimenpiteitä. Niitä ovat erityisesti digitaalisen osaamisen kehittäminen, julkisten palvelujen digitalisointi sekä digitaaliteknologiaan perustuvan yhteisen kansallisen hinnoittelu- ja matkustajatietojärjestelmän käyttöönotto.
- (32) Lisäksi muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma sisältää toimenpiteitä sosiaalisen ja alueellisen yhteenkuuluvuuden lisäämiseksi erityisesti kehittämällä esikaupunkien ja alueellisia rautatieverkkoja, joilla pyritään lisäämään sosiaalista liikkuvuutta erityisesti jälkeenjääneillä alueilla, ja tukemalla energiaköyhiä kotitalouksia. Muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma sisältää lisätoimenpiteitä, joilla edistetään seuraavalle sukupolvelle suunnattuja toimintapolitiikkoja ja varmistetaan sukupuolten välinen tasapaino erityisesti investoimalla täydennys- ja uudelleenkoulutukseen vihreän osaamisen aloilla sekä perustamalla lisää päiväkotipaikkoja, joiden pitäisi parantaa naisten pääsyä työmarkkinoille ja kaventaa työllisyyseroja.

Vastaaminen kaikkiin maakohtaisissa suosituksissa yksilöityihin haasteisiin tai merkittävään osaan niistä

- (33) On odotettavissa, että REPowerEU-luvun sisältävä muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma auttaa asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan b alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.2 mukaisesti vastaamaan tuloksellisesti kaikkiin tai merkittävään osaan (luokitus A) Unkarille osoitetuissa asiaankuuluvissa maakohtaisissa suosituksissa, mukaan lukien julkista taloutta koskevat näkökohdat, ja asetuksen (EU) N:o 1176/2011 6 artiklan nojalla annetuissa suosituksissa tai muissa komission talouspolitiikan eurooppalaisen ohjausjakson yhteydessä virallisesti antamissa asiaankuuluvissa asiakirjoissa yksilöidyistä haasteista.
- (34) REPowerEU-luvun sisältävässä muutetussa elpymis- ja palautumissuunnitelmassa otetaan erityisesti huomioon maakohtaiset suositukset, jotka neuvosto on virallisesti hyväksynyt ennen kuin komissio arvioi muutetun suunnitelman. Koska suunnitelman laajuus kasvoi täydentävän lainahakemuksen vuoksi, johon liittyviä varoja oli tarkoitus käyttää muihinkin kuin REPowerEU-tavoitteisiin, kokonaisarviointissa otetaan huomioon kaikki vuosien 2022 ja 2023 rakenteelliset suositukset. Lainatukea haetaan lähes yksinomaan REPowerEU-lukuun sisältyviin toimenpiteisiin, joten arvioinnissa keskitytään energiaan liittyviin suosituksiin vuodelta 2023. Muutetussa elpymis- ja palautumissuunnitelmassa tehdään muutoksia rajalliseen määrään asetuksen (EU) 2021/241 21 artiklan mukaisia investointeja. Nämä muutokset eivät vaikuta suunnitelman yleiseen tavoitetasoon, mitä tulee vastaamiseen kaikkiin maakohtaisissa suosituksissa yksilöityihin haasteisiin tai merkittävään osaan niistä.
- (35) Arvioituaan edistymistä kaikkien maakohtaisten suositusten täytäntöönpanossa osana vuoden 2023 talouspolitiikan eurooppalaista ohjausjaksoa komissio katsoo, että maksuvalmiustuen varmistamisessa pienille ja keskisuurille yrityksille (maakohtainen suositus 2020.3.1) ja yksityisten investointien edistämiseksi (maakohtainen suositus 2020.3.3) oli edistytty merkittävästi.
- (36) REPowerEU-luvun sisältävään muutettuun elpymis- ja palautumissuunnitelmaan sisältyy laaja joukko toisiaan vahvistavia uudistuksia ja investointeja, jotka auttavat vastaamaan tuloksellisesti kaikkiin tai merkittävään osaan neuvoston Unkarille talouspolitiikan eurooppalaisen ohjausjakson yhteydessä antamissa maakohtaisissa suosituksissa esitetystä taloudellisista ja sosiaalisista haasteista erityisesti seuraavilla osa-alueilla: vihreä siirtymä ja digitaalinen muutos, energia, koulutus, työmarkkinat, sosiaalipolitiikka, terveydenhuolto, korruptiontorjuntajärjestelmä, oikeuslaitoksen riippumattomuus, kilpailu julkisissa hankinnoissa, päätöksentekomenettelyjen laatu ja läpinäkyvyys, verotus ja aggressiivinen verosuunnittelu ja eläkejärjestelmä. Koska muutetulla elpymis- ja palautumissuunnitelmalla puututaan edellä mainittuihin haasteisiin, sen odotetaan myös edistävän asetuksen (EU) N:o 1176/2011 6 artiklan nojalla vuonna 2023 annetuissa suosituksissa yksilöityjen Unkarin epätasapainojen korjaamista. Epätasapainot liittyvät erityisesti hyvin voimakkaisiin hintapaineisiin ja sekä ulkoisiin että julkisen talouden rahoitustarpeisiin.
- (37) Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelmaan tehdyt muutokset eivät vaikuta aiemman arvioinnin tulokseen, jonka mukaan elpymis- ja palautumissuunnitelma auttaa vastaamaan tuloksellisesti kaikkiin tai merkittävään osaan Unkarille vuosiksi 2019, 2020 ja 2022 osoitetuista maakohtaisista suosituksista. Unkari poistaa muutetussa elpymis- ja palautumissuunnitelmassa rajallisen määrän investointeja tai vähentää niitä mutta kompensoi tätä vähennystä lisäämällä uusia investointeja ja laajentamalla aiemmin yksilöityjä investointeja. Tavoitetaso suhteessa vesi- ja jätehuoltoon koskevaan suositukseen laskee. Suunnitelmatasolla kokonaistavoite ei kuitenkaan laske. Monet uusista toimenpiteistä auttavat vastaamaan maakohtaisiin suosituksiin, jotka liittyvät pääasiassa energiaan ja jotka on jo osittain otettu huomioon

nykyisessä elpymis- ja palautumissuunnitelmassa. Uudet toimenpiteet vastaavat energiaan liittyviin maakohtaisiin suosituksiin vuodelta 2023.

- (38) REPowerEU-luvussa vahvistetaan suunnitelman tavoitetta useimpien energia-alaa koskevien maakohtaisten suositusten osalta (maakohtaiset suositukset 2022.6 ja 2023.4). Neuvosto suosittelee muun muassa, että Unkari vähentäisi yleistä riippuvuutta fossiilisista polttoaineista, nopeuttaisi uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa, uudistaisi energiamarkkinoiden tasemarkkinoiden sääntöjä, parantaisi sähköinfrastruktuuria, parantaisi rakennusten energiatehokkuutta, säätäisi nykyistä energian hintasääntelyjärjestelmää ja lisääisi panostusta politiikkatoimiin, joiden tarkoituksena on vihreän siirtymän edellyttämien taitojen tuottaminen ja hankkiminen. REPowerEU-luku sisältää elpymis- ja palautumissuunnitelmaan jo sisältyvien uudistusten lisäksi useita uudistuksia uusiutuvien energialähteiden käyttöönoton nopeuttamiseksi edelleen erityisesti sujuvoittamalla lupamenettelyjä (maakohtaiset suositukset 2022.6.2 ja 2023 4.2). Uudistukset koskevat sääntelyyn perustuvien reservimarkkinoiden tuoterakenteen uudistamista, energian varastoinnin käyttöönottoa koskevia oikeudellisia kannustimia, oikeudellisen kehyksen varmistamista vetyä varten, sähköverkkoon liittämistä koskevan menettelyn yhdenmukaistamista ja geotermisen energian sääntelykehyksen parantamista. REPowerEU-luvun sisältämät investoinnit edistävät myös uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa, kuten teollisuuspuistojen viherryttämistä energiataroituksiin, vetyä ja geotermisen energian lähteiden etsintää.
- (39) REPowerEU-luku sisältää myös investointeja sähköverkon kehittämiseen, mikä nostaa elpymis- ja palautumissuunnitelman jo sisältämän toimenpiteen tavoitetasoa, sekä energia-alan digitalisointiin sähkön toimitusvarmuuden parantamiseksi. Molemmat investoinnit auttavat vastaamaan sähköinfrastruktuurin parantamiseen liittyvään haasteeseen (maakohtaiset suositukset 2022 6.3 ja 2023 4.5). Useat tämän luvun sisältämät investoinnit parantavat rakennusten energiatehokkuutta (maakohtaiset suositukset 2022 6.5 ja 2023 4.7) ja muodostavat suunnitelman muihin komponentteihin sisältyviä toimenpiteitä täydentäviä lisätoimenpiteitä. Näihin lisätoimenpiteisiin kuuluu tukiohjelma asuinrakennusten, julkisten rakennusten ja yritysten energiatehokkuuden parantamiseksi. REPowerEU-luku koostuu rautateiden sähköistämiseen tehtävistä investoinneista ja tuista, joilla edistetään sähköajoneuvojen ja latausasemien käyttöönottoa yksityisellä sektorilla. Näillä investoinneilla edistetään liikenteen kestävyuden parantamiseen liittyvään haasteeseen vastaamista (maakohtainen suositus 2022 6.6). Luku sisältää uudistuksia ja investointeja työvoiman osaamiseen, täydennyskoulutukseen ja uudelleen koulutukseen vihreän osaamisen hankkimiseksi, mikä osaltaan auttaa vastaamaan asiaankuuluviin maakohtaisiin suosituksiin (maakohtaiset suositukset 2022 5.3 ja 2023 4.9).
- (40) Muutetulla suunnitelmalla nostetaan hyväksytyyn elpymis- ja palautumissuunnitelmaan jo sisältyvän uusien päiväkotipaikkojen luomista koskevan toimenpiteen tavoitetasoa. Tämän toimenpiteen pitäisi edistää heikoimmassa asemassa olevien ryhmien integroimista työmarkkinoille koskevan maakohtaisen suosituksen toteuttamista (maakohtaiset suositukset 2019.2.1 ja 2022 3.1).

Kasvupotentiaalia, työpaikkojen luomista sekä taloudellista, sosiaalista ja institutionaalista palautumiskykyä tukeva vaikutus

- (41) On odotettavissa, että REPowerEU-luvun sisältävällä muutetulla elpymis- ja palautumissuunnitelmalla on asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan c alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.3 mukaisesti suuria vaikutuksia

(luokitus A) Unkarin kasvupotentiaalin, työpaikkojen syntymisen sekä taloudellisen, sosiaalisen ja institutionaalisen palautumiskyvyn lujittumiseen ja Euroopan sosiaalisten oikeuksien pilarin täytäntöönpanoon muun muassa siten, että se edistää lapsia ja nuoria koskevia toimintapolitiikkoja sekä lieventää covid-19-kriisin taloudellisia ja sosiaalisia vaikutuksia, jotta voidaan lisätä taloudellista, sosiaalista ja alueellista yhteenkuuluvuutta ja lähentymistä unionissa.

- (42) REPowerEU-luvun sisältävällä muutetulla elpymis- ja palautumissuunnitelmalla tuetaan edelleen Unkarin elpymistä ja parannetaan sen pitkän aikavälin kasvunäkymiä erilaisten investointien ja uudistusten avulla. Suunnitelman päätavoitteet ovat muuttumattomat. Niillä pyritään parantamaan Unkarin kasvupotentiaalia, työpaikkojen luomista sekä taloudellista, sosiaalista ja institutionaalista palautumiskykyä, jonka pitäisi viime kädessä vähentää maan alttiutta häiriöille. Uuden REPowerEU-luvun sisältämien toimenpiteiden odotetaan vahvistavan energiariippumattomuutta ja -varmuutta (esimerkiksi energiayhteisöjen laajentamista koskeva uudistus (C10.R7), hiilestä irtautumista uudistuksilla ja investoinneilla uusiutuviin energialähteisiin ja sähköistämiseen (esimerkiksi investoinnit teollisuus-, tiede- ja teknologia- ja logistiikkapuistojen viherryttämiseen (C10.I2) ja vihreiden teknologioiden soveltamista teollisuuden hiilestä irtautumisen edistämiseksi (C10.I4), energiatehokkuuden parantamista (esimerkiksi toimenpiteet, joihin liittyy melko perusteellinen energiatehokkuutta parantava peruskorjaus (C10.I8, C10.I12 ja C10.I13)), hiilettömän liikkumisen laajentamista (C10.I9, C10.I10, C10.I14, C10.I15) ja vihreän siirtymän edellyttämän osaamisen kehittämistä (C10.R13, C10.II.7).
- (43) Muutetussa elpymis- ja palautumissuunnitelmassa on muutettu useita toimenpiteitä mutta alkuperäisen elpymis- ja palautumissuunnitelman tavoitetaso on säilytetty. REPowerEU-lukuun on sisällytetty 16 uutta investointia ja 13 uudistusta. Muutetulla suunnitelmalla odotetaan olevan merkittävämpi vaikutus talouteen huomattavan uuden REPowerEU-luvun ansiosta. Taloudelliseen yhteenkuuluvuuteen kohdistuvan vaikutuksen odotetaan olevan kohtalainen, kun taas uuden REPowerEU-luvun odotetaan vähentävän talouden heikkouksia ja haavoittuvuuksia energia-alalla voimakkaasti, vielä enemmän kuin alkuperäisen suunnitelman.
- (44) REPowerEU-luvun sisältävällä muutetulla elpymis- ja palautumissuunnitelmalla tuetaan edelleen sosiaalista yhteenkuuluvuutta ja sosiaaliturvajärjestelmiä. Komponentissa 1 toimenpiteen C1.I4 (Uusien päiväkotien perustaminen) korkeamman tavoitetaso ja uuden toimenpiteen C1.I5 (Uusien lisäpäiväkotien perustaminen) pitäisi johtaa uusien päiväkotipaikkojen luomiseen, mikä parantaisi entisestään naisten pääsyä työmarkkinoille ja auttaisi kaventamaan työllisyyseroja.
- (45) REPowerEU-lukuun sisältyvän toimenpiteen C10.R12 puitteissa annetaan teknistä apua kaikista EU:n rahastoista rahoitettavien energiatehokkuuden tukijärjestelmien mahdollisille tuensaajille, erityisesti haavoittuvassa asemassa oleville kotitalouksille ja energiaköyhyydessä eläville kotitalouksille. Asuinrakennusten energiatehokkuutta parantavia peruskorjauksia varten perustetaan rahoitusväline, ja vähintään 10 prosenttia tuesta varataan energiaköyhien kotitalouksien käyttöön. Muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma sisältää myös toimenpiteen (C10.I7), jolla pyritään kouluttamaan ja täydennyskouluttamaan työvoimaa vihreän siirtymän edellyttämällä aloilla ja jossa etusijalle asetetaan työttömät, työelämän ulkopuolella oleva työvoima sekä mikro- ja pienyritysten työntekijät. Näin varmistetaan yhtäläiset mahdollisuudet kaikille ja lisätään sosiaalista yhteenkuuluvuutta. Tällä toimenpiteellä pyritään kehittämään uutta vihreään osaamiseen liittyvää oppimissisältöä eri kursseja varten, mikrotutkintokurssit mukaan lukien. Sisällöt integroidaan virallisiin akkreditoituihin

ammattillisiin ja korkea-asteen koulutusohjelmiin, mikä lisää lasten ja nuorten oppimis- ja työllistymismahdollisuuksia.

Ei merkittävää haittaa

- (46) On odotettavissa, että REPowerEU-luvun sisältävässä muutetussa elpymis- ja palautumissuunnitelmassa varmistetaan asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan d alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.4 mukaisesti, että siihen sisältyvien uudistusten ja investointihankkeiden täytäntöönpanotoimenpiteistä ei aiheudu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2020/852³ 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille (”ei merkittävää haittaa” -periaate) (luokitus A).
- (47) Unkari on toimittanut kattavat itsearvioinnit kaikista muutetuista komponenteista ja REPowerEU-lukuun sisältyvistä investoinneista, mukaan lukien yksityiskohtaiset arvioinnit riskialttiista ympäristötavoitteista. Näin se on antanut varmuuden siitä, että kaikki merkittävät ympäristönäkökohdat on otettu huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Useiden toimenpiteiden osalta otettiin käyttöön ehtoja varotoimenpiteenä ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen noudattamisen varmistamiseksi. Tämä tarkoittaa EU:n päästökauppajärjestelmän (ETS) mukaisten toimien osalta suojatoimia ennustettujen kasvihuonekaasupäästöjen vähentämiseksi alle asiaankuuluvien vertailuarvojen ja mahdollisuuksien mukaan huomattavasti alle asiaankuuluvien vertailuarvojen. Lisäksi kaikkien rahoitusvälineiden ja vihreän talouden tuotantokapasiteettiin tehtävien investointien (C10.I3) osalta otettiin käyttöön luettelo, jonka tarkoituksena on varmistaa, että toimintaa ja varoja, jotka eivät ole ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisia, ei tueta. Vastaavasti otettiin tarvittaessa käyttöön suojatoimia sen varmistamiseksi, että ainoastaan uusiutuvan energian direktiivin mukaista kestävää biometaanian ja uusiutuvaa vetyä tuetaan, ja lisättiin geotermiseen poraustoimintaan liittyviä suojatoimia. Yhden kiertotaloutta koskevasta rautateiden sähköistämishankkeista (C10.I9) määriteltiin tarvitsevan lisäsuojatoimea, ja tarpeeseen vastattiin suojatoimella. Tällä perusteella muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman odotetaan takaavan, että mikään toimenpide ei aiheuta merkittävää haittaa.
- (48) Mikään REPowerEU-luvun sisältävän Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelman mukainen toimenpide ei kuulu asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan 3 kohdan a alakohdan soveltamisalaan.

REPowerEU-tavoitteiden edistäminen

- (49) On odotettavissa, että REPowerEU-luku edistää asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan d a alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.12 mukaisesti tuloksellisesti ja suuressa määrin (luokitus A) energiaturvallisuutta, unionin energiahuollon monipuolistamista, uusiutuvan energian käyttöönottoa ja energiatehokkuutta, energian varastointikapasiteetin lisäämistä tai tarvittavaa riippuvuuden vähentämistä fossiilisista polttoaineista ennen vuotta 2030.
- (50) REPowerEU-luku edistää rakennusten ja kriittisen energiainfrastruktuurin energiatehokkuuden parantamista, kestävä biometaanin ja uusiutuvan tai

³ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2020/852, annettu 18 päivänä kesäkuuta 2020, kestävä sijoittamista helpottavasta kehyksestä ja asetuksen (EU) 2019/2088 muuttamisesta (EUVL L 198, 22.6.2020, s. 13).

fossiilittoman vedyn tuotannon ja käyttöönoton lisäämistä sekä uusiutuvan energian osuuden lisäämistä ja käyttöönoton nopeuttamista. Näitä tavoitteita edistävät investointi uusiutuvan energian tuotantokapasiteetin käyttöönottoon teollisuuspuistoissa (C10.I2), geotermistä energiaa koskevan sääntelykehysten parantamista koskeva uudistus (C10.R11) yhdistettynä kahteen investointiin, joilla tuetaan geotermisen energian lähteiden etsintää ja hyödyntämistä (C10.I11 ja C10.I16), uudistukset ja investoinnit, joilla kannustetaan uusiutuvan vedyn tuotantoon ja käyttöön (C10.R9 ja C10.I6), biokaasua ja biometaaniamateriaalia koskevan strategian ja toimintasuunnitelman laatiminen (C10.R10), investoinnit energiatehokkuuteen asuinrakennuksissa (C10.I13), liikerakennuksissa (C10.I12) ja julkisen sektorin rakennuksissa (C10.I8) ja uudistus, jonka puitteissa tarjotaan teknistä apua EU:n varoista rahoitettavien energiatehokkuuden tukijärjestelmien mahdollisille tuensaajille (C10.R12). Teollisuuden hiilestä irtautumista edistävillä toimenpiteillä tuetaan teollisuus-, tiede- ja teknologia- ja logistiikkapuistoja niiden pyrkimyksissä ottaa käyttöön uusiutuvia energialähteitä (C10.I2), asentaa energiavarastoja, käyttää hukkalämpöä ja parantaa energiatehokkuutta, sellaisten tuotteiden valmistusta ja palvelujen tarjoamista, jotka liittyvät vihreään siirtymään kohti nettonollataloutta (C10.I3), sekä vihreitä teknologioita (C10.I4) asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan 3 kohdan b alakohdan mukaisesti.

- (51) REPowerEU-luku edistää myös energiaköyhyyteen puuttumista, koska se sisältää uudistuksen ja investoinnin, joilla tuetaan kotitalouksien energiatehokkuuden parantamista keskittyen erityisesti pienituloisiin ja energiaköyhiin kotitalouksiin (C10.R12 ja C10.I13) asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan 3 kohdan c alakohdan mukaisesti.
- (52) REPowerEU-luku edistää myös energian kysynnän vähentämiseen kannustamista edellä mainituilla energiatehokkuuden parannuksilla (C10.I12, C10.I13, C10.I8), teollisuuden hiilestä irtautumista koskevilla toimenpiteillä (C10.I2, C10.I3), älykkäiden mittareiden (C10.R3, C10.I1) ja digitaalisten seurantajärjestelmien (C10.I1) käytön tehostamisella, energiemarkkinoiden avaamisella toimituspuolen toimijoille (C10.R6) sekä vihreään teknologiaan liittyvillä investoinneilla (C10.I4) asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan 3 kohdan d alakohdan mukaisesti.
- (53) REPowerEU-luku edistää myös sisäisen ja rajatylittävän energian siirron ja jakelun pullonkauloihin puuttumista, sähkön varastoinnin tukemista ja uusiutuvien energialähteiden integroinnin nopeuttamista sekä päästöttömän liikenteen ja sen infrastruktuurin, myös rautateiden, tukemista monenlaisilla uudistuksilla ja investoinneilla. Tätä tavoitetta palvelevat uudistukset, joilla vahvistetaan energiayhteisöjen (C10.R7) ja yhteenliittymien (C10.R4) roolia, parannetaan sääntelyyn perustuvia reservimarkkinoita (C10.R6), kannustetaan sähkön varastoinnin käyttöönottoa (C10.R8), lisätään älykkäitä mittareita käyttävien kuluttajien määrää (C10.R3) ja yhdenmukaistetaan tapaa, jolla jakeluverkonhaltijat soveltavat liitântähakemuksiin liittyviä sääntöjä (C10.R1), ja otetaan asuntosektorilla käyttöön vapaaehtoisuuteen perustuva dynaaminen hinnoittelu (C10.R5). Älykkäisiin mittareihin, verkon kehittämiseen, digitalisointiin, säännustejärjestelmän parantamiseen (C10.I1) ja teollisuuspuistojen energian varastointiin (C10.I2) tehtävien investointien pitäisi myös vahvistaa energia-alaa ja auttaa uusiutuvien energialähteiden integroinnissa. Päästöttömää liikennettä ja siihen liittyvää infrastruktuuria tuetaan suunnitelman mukaan investoimalla rautateiden sähköistämiseen (C10.I9), tukemalla akkukäyttöisten sähköajoneuvojen ja latausasemien (C10.I10 ja C10.I14), vetypolttoajoneuvojen ja tankkausasemien käyttöönottoa sekä uudistamalla

vetyyn perustuvaa liikkuvuutta (C10.I6 ja C10.R9) asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan 3 kohdan e alakohdan mukaisesti.

- (54) REPowerEU-luku edistää myös edellä mainittujen tavoitteiden tukemista uudistuksella, jonka tavoitteena on laatia vihreää osaamista koskeva kansallinen strategia ja toimintasuunnitelma (C10.R13), sekä investoinnilla, jolla tuetaan nykyistä ja tulevaa työvoimaa vihreän siirtymän edellyttämän osaamisen hankkimisessa (C10.I7) kehittämällä kurseja ja aiheeseen liittyvää sisältöä ja tarjoamalla koulutusta 50 000 ammattilaiselle. Myös energia-alan digitalisointi keinona mahdollistaa energiasiirtymä ja alatoimenpiteet, kuten sääennusteiden tarkkuuden parantaminen sähköverkkoa varten (C10.II), luovat mahdollistavia edellytyksiä asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan 3 kohdan f alakohdan mukaisesti.
- (55) REPowerEU-luvussa esitetyt toimenpiteet ovat siten johdonmukaisia niiden toimien kanssa, jotka Unkari on toteuttanut asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan 3 kohdassa vahvistettujen tavoitteiden saavuttamiseksi. Erityisen merkittäviä ovat toimenpiteet, jotka koskevat sisäistä ja rajatylittävää energiansiirtoa, energiatehokkuuden parantamista rakennuksissa, kestävän biometaanin, uusiutuvan vedyn ja muun uusiutuvan energian tuotannon ja käyttöönoton edistämistä, teollisuuden hiilestä irtautumista ja päästötöntä liikennettä.
- (56) REPowerEU-lukuun sisältyvät toimenpiteet ovat myös yhdenmukaisia alkuperäisen elpymis- ja palautumissuunnitelman kanssa, koska REPowerEU-toimenpiteet perustuvat alkuperäisen elpymis- ja palautumissuunnitelman uudistuksiin ja investointeihin erityisesti energiatehokkuuden ja uusiutuvien energialähteiden sekä kestävän liikenteen alalla.

Toimenpiteet, joilla on rajatylittävä tai useita maita kattava ulottuvuus tai vaikutus

- (57) Asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan d b alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.13 mukaisesti REPowerEU-lukuun sisältyvillä toimenpiteillä odotetaan olevan suuressa määrin (luokitus A) rajatylittävä tai useita maita kattava ulottuvuus tai vaikutus.
- (58) REPowerEU-luku sisältää toimenpiteitä energiainfrastruktuurin kehittämiseksi uusiutuvien energialähteiden käyttöönoton lisäämisen helpottamiseksi, kotitalouksien, yritysten ja julkisen sektorin energiatehokkuustoimenpiteitä sekä vaihtoehtoista liikkuvuutta edistäviä, sekä sähköön että vetyyn perustuvia toimenpiteitä. Tämän odotetaan vähentävän riippuvuutta fossiilisista polttoaineista ja energian kysyntää.
- (59) Sellaisten toimenpiteiden kokonaiskustannukset, joilla on rajatylittävä ulottuvuus, muodostavat 83 prosenttia REPowerEU-luvun arvioituista kustannuksista.
- (60) Arvioitujen ulottuvuudeltaan rajatylittävien kustannusten suuri osuus sekä se, että REPowerEU-lukuun sisältyvät toimenpiteet auttavat sekä turvaamaan energian saannin että vähentämään energian kysyntää ja riippuvuutta fossiilisista polttoaineista, oikeuttavat luokituksen A.

Vihreän siirtymän edistäminen, luonnon monimuotoisuus mukaan luettuna

- (61) REPowerEU-luvun sisältävä muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma sisältää asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan e alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.5 mukaisesti toimenpiteitä, joilla edistetään suuressa määrin (luokitus A) vihreää siirtymää, myös luonnon monimuotoisuutta, tai siitä aiheutuviin haasteisiin vastaamista. Ilmastotavoitteita tukevat toimenpiteet ovat määrältään 67,1 prosenttia elpymis- ja palautumissuunnitelman kokonaismäärärahoista ja 91,7 prosenttia

REPowerEU-luvun toimenpiteiden arvioiduista kokonaiskustannuksista mainitun asetuksen liitteessä VI esitetyn menetelmän mukaisesti laskettuna. Kuten asetuksen (EU) 2021/241 17 artiklassa edellytetään, REPowerEU-luvun sisältävä muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma on johdonmukainen niiden tietojen kanssa, jotka on sisällytetty kansalliseen energia- ja ilmastosuunnitelmaan vuosiksi 2021–2030.

- (62) Muutetussa suunnitelmassa säilytetään vihreän siirtymän osalta alkuperäisen suunnitelman tavoitetaso. Investointien ”Tärkeimpien veden korvausjärjestelmien rakentaminen, uusien verkkojen ja järjestelmien kehittäminen”, ”Älykkään, innovatiivisen ja kestävä teollisuuden ja uusioraaka-aineiden markkinoiden vahvistaminen” ja ”Energiavarastojen asentaminen jakelu- ja siirtoverkonhaltijoille” poistaminen alentavat Unkarin tavoitetasoa vesihuollon, kiertotalouteen kuuluvien uusioraaka-aineiden ja energian varastoinnin ulottuvuuksissa. Samanaikaisesti vahvistetaan muita ulottuvuuksia, kuten julkisen liikenteen infrastruktuurin (investointi ”Budapestin raitiovaunu- ja johdinautojärjestelmän kehittäminen”) ja kiertotalouden parantamista kannustamalla jätteiden erotteluun ja keräämiseen elinkaaren lopun arvoketjun ensimmäisenä vaiheena, jotta voidaan lieventää roskaantumisen ja kaatopaikkasijoitusten kielteisiä vaikutuksia biologiseen monimuotoisuuteen. REPowerEU-luvun toimenpiteillä kehitetään edelleen alkuperäisen suunnitelman vihreää siirtymää koskevaa ulottuvuutta. Alkuperäisen suunnitelman, joka sisälsi toimenpiteitä uusiutuvien energijärjestelmien käyttöönoton, kestävä liikenteen ja rakennusten energiatehokkuuden edistämiseksi, odotettua vaikutusta vahvistetaan mahdollistavilla lisä uudistuksilla ja täydentävillä investoinneilla.
- (63) REPowerEU-luvun toimenpiteet lisäävät merkittävästi suunnitelman panosta vihreän siirtymän edistämiseen, luonnon monimuotoisuus mukaan lukien. Tuettujen toimenpiteiden odotetaan vähentävän kasvihuonekaasupäästöjä ja epäpuhtauksia energia-alalla, teollisuudessa, liikenteessä ja rakennusalaalla. Energia-alalla verkon kehittäminen ja digitalisointi, uusiutuvan energian tuotantokapasiteetin käyttöönotto, mukaan lukien bioenergia, geotermienergia ja kestävä vety, sekä uudistukset alan siirtymän pullonkaulojen poistamiseksi, kuten dynaaminen hinnoittelu ja verkkotariffit, edistävät unionin vuosille 2030 ja 2050 asetettujen ilmastotavoitteiden saavuttamista. Teollisuuden prosessien hiilestä irtautuminen, energiatehokkuustoimenpiteet mutta myös toimintaedellytysten parantaminen esimerkiksi kestävä vedyn ja bioenergian osalta mahdollistavat alan siirtymisen pois fossiilisten polttoaineiden käytöstä. Liikennealalla tuetaan siirtymistä kestäväan liikennejärjestelmään sähköisen rautatieinfrastruktuurin, akkukäyttöisten sähköajoneuvojen ja latausasemien sekä vetykäyttöisten kuljetusajoneuvojen ja tankkausasemien avulla. Rakennusten osalta asuin-, liike- ja julkisten rakennusten energiatehokkuutta parantavan peruskorjauksen pitäisi johtaa energiankulutuksen vähenemiseen. Useimpien toimenpiteiden odotetaan tuottavan sivuhyötyjä biologiselle monimuotoisuudelle, koska niillä odotetaan olevan vaikutusta ilman epäpuhtauspäästöjen vähentämiseen ja ilmastomuutoksen hillitsemiseen.
- (64) Kestävä vetyä koskevat toimenpiteet osoittavat, että vihreää siirtymää edistävät uudistukset ja investoinnit täydentävät suurelta osin toisiaan ja että niiden pitäisi toimia yhdessä Unkarissa kansallisella tasolla toteutettavien merkittävien uudistusten, kuten kansallisen vetystrategian, kanssa. Muita esimerkkejä ovat asuinrakennusten energiaperuskorjauksiin liittyvä uudistus ja investointi, uusiutuvan energian järjestelmien käyttöönottoon ja verkkoliitäntöihin liittyvä uudistus sekä vihreään

osaamiseen liittyvä uudistus ja investoinnit. Kaikki nämä kolme asiaa ovat myös kansallisen energia- ja ilmastosuunnitelman painopisteitä.

Digitaalisen muutoksen edistäminen

- (65) Muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma sisältää asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan f alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.6 mukaisesti toimenpiteitä, joilla suuressa määrin (luokitus A) edistetään digitaalista muutosta tai siitä johtuviin haasteisiin vastaamista. Digitaalisen muutoksen tavoitteita tukevat toimenpiteet ovat määrältään 29,1 prosenttia muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman kokonaismäärärahoista mainitun asetuksen liitteessä VII esitetyn menetelmän mukaisesti laskettuna.
- (66) Alkuperäiseen suunnitelmaan ehdotetut muutokset eivät vaikuta digitaalista muutosta koskevaan tavoitteeseen, joten arvioinnin tulos pysyy muuttumattomana. Muutetulla suunnitelmalla tuetaan edelleen digitaalisen osaamisen kehittämistä ja julkishallinnon ja talouden digitalisaatiota, mikä luo pysyvän vaikutuksen.
- (67) REPowerEU-luvun odotetaan edistävän digitaalista muutosta ja siihen liittyviin haasteisiin vastaamista tukemalla verkonhaltijoiden digitalisointia (C10.II: Sähköverkon kehittäminen ja digitalisointi) ja älykkäiden mittareiden asentamista. Näin parannetaan sähkön toimitusvarmuutta ja sähköjärjestelmän toiminnan tehokkuutta. Asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan 5 kohdan mukaisesti REPowerEU-lukuun sisältyviä uudistuksia ja investointeja ei oteta huomioon laskettaessa elpymis- ja palautumissuunnitelman kokonaismäärärahoja kyseisessä asetuksessa asetetun digitaalista tavoitetta koskevan vaatimuksen soveltamiseksi.

Pysyvät vaikutukset

- (68) On odotettavissa, että REPowerEU-luvun sisältävä muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma tuottaa Unkarissa suuressa määrin (luokitus A) asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan g alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.7 mukaisesti pysyviä vaikutuksia.
- (69) REPowerEU-lukuun sisältyvien uudistusten ”Yhteenliittymien roolin vahvistaminen” (C10.R4), ”Sääntelyyn perustuvien reservimarkkinoiden tuoterakenteen uudistaminen uudentyyppisten joustomahdollisuuksien markkinoille saamisen helpottamiseksi” (C10.R6) ja ”Energiayhteisöjen laajentaminen” (C10.R7) odotetaan tarjoavan kattavan sääntelykehysten ja vähentävän tarvittaessa sähkön reservimarkkinoiden, energiayhteisöjen ja yhteenliittymien toiminnan esteitä. Muut uudistukset, kuten ”Älykkäitä mittareita koskevan lainsäädännön mukauttaminen” (C10.R3) ja ”Dynaamisen hinnoittelun laajempi käyttö sähkönostosopimuksissa” (C10.R5), helpottavat energia-alan sähköistämistä.
- (70) REPowerEU-luvun sisältämien investointien ”Vetyinvestoinnit” (C10.I6) ja ”Geotermisen energian lähteiden etsinnän tukeminen” (C10.I11) pitäisi johtaa uusiutuvien energialähteiden käyttöönoton lisäämiseen ja auttaa vähentämään Unkarin riippuvuutta tuontienergiasta ja lisätä siten maan kykyä selviytyä tulevista energiasokeista. Investoinnit ”Vihreän teknologian soveltaminen teollisuuden hiilestä irrottamiseen” (C10.I4) ja ”Vihreän talouden tuotantokapasiteetin kehittäminen” (C10.I3) edistävät teollisten prosessien viherryttämistä, ja niiden pitäisi auttaa säilyttämään maan taloudellinen kilpailukyky vihreässä siirtymässä.

Seuranta ja täytäntöönpano

- (71) REPowerEU-luvun sisältävässä muutetussa elpymis- ja palautumissuunnitelmassa ehdotetut järjestelyt ovat asianmukaisia (luokitus A) takaamaan asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan h alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.8 mukaisesti elpymis- ja palautumissuunnitelman, mukaan lukien suunnitellun aikataulun, välitavoitteiden ja tavoitteiden ja niihin liittyvien indikaattoreiden, tuloksellisen seurannan ja täytäntöönpanon.
- (72) Muutettu elpymis- ja palautumissuunnitelma sisältää seuranta- ja täytäntöönpanokehyksen päivityksen. Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta vastaava alivaltiosihteerin kanslia, jäljempänä 'kansallinen viranomainen', unionin tuen täytäntöönpanosta vastaavassa ministeriössä on edelleen vastuussa suunnitelman yleisestä koordinoinnista ja välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisessa tapahtuneen edistymisen seurannasta. Kaikki täytäntöönpanotehtävät on kuitenkin siirretty täytäntöönpanoelimille, tuen edelleen myöntävälle elimelle sekä Unkarin kehityspankille rahoitusvälineiden kautta toteutettaviksi suunniteltujen uusien investointien osalta. Elpymis- ja palautumissuunnitelmaan ehdotettujen muutosten luonne ja laajuus eivät vaikuta suunnitelman tehokasta seuranta- ja täytäntöönpanoa koskevaan alkuperäiseen arviointiin. Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanosta, seurannasta ja raportoinnista vastaavaa rakennetta on vahvistettu, ja Unkarin ehdottamat yleiset järjestelyt uudistusten ja investointien täytäntöönpanon järjestämiseksi ovat edelleen uskottavia. Muutettuihin tai lisättyihin toimenpiteisiin liittyvät välitavoitteet ja tavoitteet, myös REPowerEU-luvun välitavoitteet ja tavoitteet, ovat selkeitä, ja kyseisille välitavoitteille ja tavoitteille ehdotetut indikaattorit ovat asianmukaisia, hyväksyttäviä ja luotettavia.

Kustannukset

- (73) Muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman ja REPowerEU-luvun arvioitujen kokonaiskustannusten määrän perustelut ovat jossakin määrin (luokitus B) asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan i alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.9 mukaisesti kohtuulliset ja uskottavat ja kustannustehokkuusperiaatteen mukaiset sekä oikeassa suhteessa odotettuihin kansallisiin taloudellisiin ja sosiaalisiin vaikutuksiin.
- (74) Unkari on toimittanut riittävät tiedot ja näytön, joiden perusteella voidaan katsoa, että kustannukset ovat kokonaisuudessaan kohtuullisia ja uskottavia. Unkari on toimittanut yksilölliset kustannusarviot kaikista muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelmansa muutetuista tai uusista investoinneista. Useimpien toimenpiteiden kustannukset on arvioitu alhaalta ylöspäin suuntautuvan lähestymistavan perusteella. Viranomaiset ovat esittäneet investoinnit muodostavat yksiköt, ja niiden yksikkökustannukset on arvioitu markkinahintojen tai aiempien investointien vastaavien yksiköiden hintojen tai toimittajien ohjeellisten tarjousten perusteella. Muiden toimenpiteiden kohdalla on käytetty ylhäältä alaspäin suuntautuvaa lähestymistapaa, jossa hankkeen kokonaiskustannukset perustuvat aiempiin vastaaviin hankkeisiin. Joissain tapauksissa yksityiskohtaiset tiedot kustannusarvioiden taustalla olevista menetelmistä ja oletuksista olivat vähäiset tai vähemmän selkeät, mikä esti luokituksen A antamisen tässä arviointikriteerissä. Useimpien kustannusten tueksi on esitetty asianmukaiset perustelut ja selvitykset siitä, että kustannusten määrää ei kateta jo myönnettyllä tai suunnitellulla unionin rahoituksella. Elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioitujen kokonaiskustannusten määrä on kustannustehokkuusperiaatteen mukainen ja oikeassa suhteessa odotettuihin kansallisiin taloudellisiin ja sosiaalisiin vaikutuksiin.

Unionin taloudellisten etujen suojaaminen

- (75) REPowerEU-luvun sisältävässä muutetussa elpymis- ja palautumissuunnitelmassa ehdotetut järjestelyt ovat asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan j alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.10 mukaisesti asianmukaisia (luokitus A) ehkäisemään, havaitsemaan ja korjaamaan asetuksen nojalla myönnettyjen varojen käyttöön liittyviä lahjontaa, petoksia ja eturistiriitoja, ja on odotettavissa, että järjestelyjen avulla voidaan tuloksellisesti välttää päällekkäisen rahoituksen myöntäminen asetuksen nojalla ja muista unionin ohjelmista. Tämä ei vaikuta sellaisten muiden välineiden ja työkalujen soveltamiseen, joilla edistetään ja valvotaan unionin lainsäädännön noudattamista, myös lahjonnan, petosten ja eturistiriitojen ehkäisemiseksi, havaitsemiseksi ja korjaamiseksi sekä unionin talousarvion suojaamiseksi Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU, Euratom) 2020/2092⁴ mukaisesti.
- (76) Alkuperäisen elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioinnissa asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan j alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.10 mukaisesti pidettiin suunnitelmassa ehdotettuja järjestelyjä asianmukaisina (luokitus A) lahjonnan, petosten ja eturistiriitojen ehkäisemiseksi, havaitsemiseksi ja korjaamiseksi. Järjestelyihin kuuluu unionin taloudellisten etujen suojaamiseen tähtäävään Unkarin valvontajärjestelmään liittyvien 27 välitavoitteen vahvistaminen ennakkoedellytyksenä mahdollisille asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan mukaisille maksuille.⁵ Tämä ennakkoedellytys koskee myös muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman lainaosaa. Tämä vaatimus on niiden korjaavien toimenpiteiden mukainen, joita Unkari on ehdottanut yleisestä ehdollisuusjärjestelmästä unionin talousarvion suojaamiseksi annetun asetuksen (EU, Euratom) 2020/2092 6 artiklassa tarkoitetun menettelyn yhteydessä, eikä se vaikuta mainittuihin toimenpiteisiin.
- (77) Alkuperäisen arvioinnin jälkeen komissiolla on ollut pääsy Unkarin tarkastus- ja valvontajärjestelmän tosiasiallista täytäntöönpanoa koskeviin tietoihin, joihin sisältyvät komission Unkarissa tekemän unionin taloudellisten etujen suojaamista koskevan tarkastuksen alustavat havainnot.
- (78) Näiden tietojen perusteella komissio katsoo, että Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelman sisäisen valvonnan järjestelmä on yleisesti ottaen riittävä. Kun otetaan huomioon myös unionin taloudellisten etujen suojaamiseen tähtäävään Unkarin valvontajärjestelmään liittyvät 27 välitavoitetta, REPowerEU-luvun sisältävässä muutetussa elpymis- ja palautumissuunnitelmassa ehdotetut sisäisen valvonnan järjestelmä ja järjestelyt perustuvat luotettaviin prosesseihin ja rakenteisiin, ja niissä yksilöidään selkeästi suunnitelman täytäntöönpanoon, seurantaan, valvontaan ja tarkastukseen osallistuvien eri elinten tehtävät ja vastualueet sekä niiden vuorovaikutus. Niissä erotetaan selkeästi toisistaan valvonta- ja tarkastustehtävät ja -vastuut. Kansallisen viranomaisen ehdotetaan pysyvän yleisesti vastuussa elpymis- ja palautumissuunnitelman koordinoinnista sekä täytäntöönpanoelinten ja tuen edelleen myöntävän elimen valvonnasta. Alkuperäisen järjestelyn mukaisesti kansallinen viranomainen vastaa maksupyyntöjen ja niihin liittyvien johdon vahvistuslausumien laatimisesta ja toimittamisesta komissiolle seurantajärjestelmästä saatujen todennettujen tietojen perusteella. Kansallisen viranomaisen vastuuta on

⁴ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU, Euratom) 2020/2092, annettu 16 päivänä joulukuuta 2020, yleisestä ehdollisuusjärjestelmästä unionin talousarvion suojaamiseksi (EUVL L 433 I, 22.12.2020, s. 1).

⁵ COM(2022) 686 final: Tämä koskee välitavoitteita 160, 166, 169, 171, 174, 175, 195, 197, 198, 200, 201, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227 ja 228.

kuitenkin muutettava suhteessa muihin tehtäviin, koska se delegoi kaikki täytäntöönpanotehtävät täytäntöönpanoelimille, tuen edelleen myöntäville elimille ja Unkarin kehityspankille niiden uusien investointien osalta, jotka on tarkoitus toteuttaa rahoitusvälineiden avulla, ja vastuu välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisessa edistymisen seurannasta ja lopullisten tuensaajien valvonta siirretään täytäntöönpanoelimille ja tuen edelleen myöntävälle elimelle sekä Unkarin kehityspankille. Elpymis- ja palautumissuunnitelman tarkastuselimen toimeksianto on annettu EU:n varojen tilintarkastuksen pääosastolle (EUTAF), jolla olisi oltava tarvittavat valmiudet ja hallinnollinen kokemus asiaankuuluvien tarkastustehtävien suorittamiseksi kansainvälisesti hyväksytyjen tarkastusstandardien mukaisesti. EUTAFin vastuuta laajennetaan siten, että se kattaa myös rahoitusvälineiden täytäntöönpanosta vastaavan elimen (Unkarin kehityspankki). Unkari esitti perustaneensa integriteettiviranomaisen riippumattomaksi elimeksi, jolla on valtuudet puuttua asiaan kaikissa tapauksissa, joissa toimivaltaiset kansalliset viranomaiset eivät sen mielestä ole toteuttaneet tarvittavia toimia petosten, eturistiriitojen ja lahjonnan tai muiden laittomuuksien ja sääntöjenvastaisuuksien ehkäisemiseksi, havaitsemiseksi tai korjaamiseksi silloin, kun ne vaikuttavat tai uhkaavat vakavasti vaikuttaa unionin talousarvion moitteettomaan varainhoitoon tai unionin taloudellisten etujen suojaamiseen. Unkari on myös todennut perustaneensa sisäisen tarkastuksen ja integriteetin osaston tarkastamaan säännöllisesti eturistiriitoja koskevia ilmoituksia ja tutkimaan ilmoitettuja eturistiriitaepäilyjä. Unkari on ehdottanut, että REPowerEU-toimenpiteiden kohdalla käytettäisiin samaa valvontajärjestelmää kuin sen alkuperäisen elpymis- ja palautumissuunnitelman sisältämien toimenpiteiden kohdalla. Näiden myös rahoitusvälineisiin sovellettavien yleisten säännösten lisäksi on yksilöity rahoitusvälineitä koskevat erityiset valvontajärjestelyt ja sovittu, että ne sisällytetään asiaankuuluviin toimenpiteisiin. Sisäisen valvonnan järjestelmä takaa, että asetuksen (EU) 2021/241 22 artiklan 2 kohdan d alakohdan i–iii alakohdan mukaiset tiedot ovat asianmukaisia ja että ne tallennetaan suunniteltuun seurantatietojen tallennusjärjestelmään, mikä osaltaan tehostaa toimia tukivälineestä myönnettävien varojen väärinkäytön estämiseksi. Sisäisen valvonnan järjestelmä ja muut muutettuun suunnitelmaan sisältyvät asiaankuuluvat järjestelyt, kuten varmennusmekanismeihin ja tiedonkeruuseen ja -tallennukseen liittyvät järjestelyt, sekä asiaankuuluvien toimijoiden vastuut ovat asianmukaisia ehkäisemään, havaitsemaan ja korjaamaan asetuksen (EU) 2021/241 nojalla myönnettyjen varojen käyttöön liittyviä lahjontaa, petoksia ja eturistiriitoja ja välttämään päällekkäisen rahoituksen myöntämisen asetuksen nojalla ja muista unionin ohjelmista. Komissio katsoo, että Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelman sisäisen valvonnan järjestelmä on yleisesti ottaen riittävä, kun otetaan huomioon myös ne 27 välitavoitetta, jotka liittyvät unionin taloudellisten etujen suojaamiseen tähtäävään Unkarin valvontajärjestelmään ja ovat ennakoedellytys asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan mukaisille mahdollisille maksuille.

Elpymis- ja palautumissuunnitelman johdonmukaisuus

- (79) REPowerEU-luvun sisältävään muutettuun elpymis- ja palautumissuunnitelmaan sisältyy suuressa määrin (luokitus A) asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan k alakohdan ja liitteessä V olevan kriteerin 2.11 mukaisesti toimenpiteitä, joilla toteutetaan uudistuksia ja julkisia investointihankkeita johdonmukaisina toimina.
- (80) Muutetussa suunnitelmassa säilytetään alkuperäisen elpymis- ja palautumissuunnitelman johdonmukainen rakenne. REPowerEU-luku sisältää synergiaa nykyisten ilmastonmuutosta ja energiatehokkuutta koskevien toimenpiteiden

kanssa. Uuteen REPowerEU-lukuun sisältyvillä toimenpiteillä nostetaan edelleen energiatehokkuuteen liittyvien investointien tavoitetasoa alkuperäisen suunnitelman komponentissa 6 (Energia ja vihreä siirtymä).

- (81) REPowerEU-luku perustuu johdonmukaisten ja toisiaan vahvistavien uudistusten ja investointien pakettiin. Investointia ”Rahoitusvälineen perustaminen asuinrakennusten energiatehokkuuden parantamiseksi ja energiaköyhyyden torjumiseksi” (C10.I13) täydentää johdonmukaisella ja vaikuttavalla tavalla uudistus ”EU:n rahoittamien asuinrakennusten energiatehokkuuden tukijärjestelmien mahdollisten tuensaajien hakemusten tukeminen” (C10.R12). Vastaavasti investointeja ”Geotermisen energian lähteiden etsinnän tukeminen” (C10.I11) ja ”Vetyinvestoinnit” (C10.I6) täydentävät uudistukset, jotka muodostavat näiden investointien toteuttamista tukevan oikeudellisen ja toimintapoliittisen kehyksen (”Geotermistä energiaa koskevan sääntelykehysten parantaminen” (C10.R11) ja ”Uusiutuvaa vetyä koskevan oikeudellisen kehyksen varmistaminen” (C10.R9)).
- (82) Nämä muutokset eivät muuta suunnitelman yleistä johdonmukaisuutta, joten ne eivät vaikuta aiempaan arvioon elpymis- ja palautumissuunnitelman johdonmukaisuudesta.

Mahdolliset muut arviointikriteerit

- (83) Komissio katsoo, että Unkarin esittämät muutokset eivät vaikuta Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä 15 päivänä joulukuuta 2022 annetussa neuvoston täytäntöönpanopäätöksessä ST 15447/2022 INIT; ST 15447/2022 ADD1 esitettyyn myönteiseen arvioon elpymis- ja palautumissuunnitelman merkityksellisyydestä, vaikuttavuudesta, tehokkuudesta ja johdonmukaisuudesta asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdan a, c, g, h, i, j ja k alakohdassa vahvistettuihin arviointikriteereihin nähden.

Tasa-arvoasiat

- (84) Komissio katsoo, että Unkarin esittämät muutokset eivät vaikuta 15 päivänä joulukuuta 2022 annetussa neuvoston täytäntöönpanopäätöksessä ST 15447/2022 INIT; ST 15447/2022 ADD 1 esitettyyn arvioon tasa-arvosta.

Kuulemismenettely

- (85) Hallitus käynnisti muutetusta elpymis- ja palautumissuunnitelmasta ja erityisesti sen uudesta REPowerEU-luvusta 28 päivänä heinäkuuta julkisen kuulemisen, jonka vastausaika päättyi 11 päivänä elokuuta. Energiaministeriö julkaisi 28 päivänä heinäkuuta tiedotteen julkisen kuulemisen alkamisesta. Kuulemisen verkkosivustolla 14 kansalaisjärjestöä, julkista ja yksityistä yritystä sekä Budapestin kunta esittivät huomautuksia. Hallitus sai kuusi kommenttia muiden viestintäkanavien kautta. Kuulemisen verkkosivustolla pääsee tutustumaan erityisen digitaalisen kanavan kautta saatuihin huomautuksiin sekä hallituksen vastaukseen ja selvitykseen siitä, miksi eri huomautukset hyväksyttiin tai niitä ei hyväksytty. Useimmissa huomautuksissa pyydettiin energiansäästöä edistäviä lisäinvestointeja ja -uudistuksia, suunniteltujen investointien laajentamista sekä fossiilisiin polttoaineisiin liittyvien investointien poistamista. Muutetussa elpymis- ja palautumissuunnitelmassa otettiin hallituksen lausunnon mukaan huomioon yhteensä neljä huomautusta, kuten öljy- ja maakaasuputkiin liittyvän kehittämisen poistaminen.
- (86) Unkari hyväksyi hyväksytyn elpymis- ja palautumissuunnitelman uudistukseen C9.R27 liittyvän sitoumuksensa mukaisesti kuulemisstrategian, jossa vahvistetaan sidosryhmien kuulemismenettelyä. Keskeiset sidosryhmät on myös tarkoitettu ottaa tiiviimmin mukaan kuulemisiin elpymis- ja palautumissuunnitelman suunnitellun

seurantakomitean yhteydessä. Asianomaisten toimijoiden sitoutumisen varmistamiseksi on olennaisen tärkeää, että kaikki asianomaiset paikallisviranomaiset ja sidosryhmät, myös työmarkkinaosapuolet, osallistuvat REPowerEU-luvun sisältävään muutettuun elpymis- ja palautumissuunnitelmaan sisällytettyjen investointien ja uudistusten täytäntöönpanoon sen kaikissa vaiheissa.

Myönteinen arvio

- (87) Koska komissio antaa REPowerEU-luvun sisältävästä muutetusta elpymis- ja palautumissuunnitelmasta myönteisen arvioon todeten, että suunnitelma täyttää tyydyttävästi asetuksessa (EU) 2021/241 vahvistetut arviointikriteerit, mainitun asetuksen 20 artiklan 2 kohdan ja liitteen V mukaisesti olisi vahvistettava REPowerEU-luvun sisältävän muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanemiseksi tarvittavat uudistukset ja investointihankkeet, asiaankuuluvat välitavoitteet, tavoitteet ja indikaattorit sekä määrä, jonka unioni asettaa saataville REPowerEU-luvun sisältävän muutetun suunnitelman täytäntöönpanoa varten rahoitustukena, jota ei makseta takaisin, ja lainatukena.

Rahoitusosuus

- (88) REPowerEU-luvun sisältävän Unkarin muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset ovat 3 954 135 844 000 Unkarin forinttia eli 10 429 974 916 euroa, kun muuntamisen perustana käytetään 1 päivän huhtikuuta 2022 ja 30 päivän syyskuuta 2022 välisenä aikana voimassa ollutta EKP:n EUR/HUF-viitekurssia alkuperäisen suunnitelman osalta ja 31 päivänä elokuuta 2023 voimassa ollutta EKP:n EUR/HUF-viitekurssia REPowerEU-luvun sisältävän muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman uusien toimenpiteiden osalta. Toimenpiteiden kuvauksissa euroina ilmoitetut määrät sekä vastaavat välitavoitteet ja tavoitteet on laskettu samalla perusteella, ja niitä tulee arvioida ottaen tämä huomioon. Koska muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidujen kokonaiskustannusten määrä on suurempi kuin Unkarin käytettävissä oleva päivitetty enimmäisrahoitusosuus, REPowerEU-luvun sisältävää Unkarin muutettua elpymis- ja palautumissuunnitelmaa varten myönnettävän rahoitusosuuden, joka lasketaan 11 artiklan mukaisesti, olisi oltava yhtä suuri kuin REPowerEU-luvun sisältävään Unkarin muutettuun elpymis- ja palautumissuunnitelmaan käytettävissä olevan rahoitusosuuden kokonaismäärä. Tämä määrä on 5 811 147 717 euroa.
- (89) Unkari esitti 31 päivänä elokuuta 2023 asetuksen (EU) 2021/241 21 a artiklan 5 kohdan nojalla pyynnön kyseisen asetuksen 21 a artiklan 1 kohdassa tarkoitetun tulon osoittamisesta; kyseinen tulo jaetaan jäsenvaltioiden kesken asetuksen (EU) 2021/241 liitteessä IV a esitetystä menetelmästä esitettyjen indikaattoreiden perusteella. REPowerEU-lukuun sisältyvien, 21 c artiklan 3 kohdan b–f alakohdassa tarkoitettujen toimenpiteiden arvioidut kokonaiskustannukset ovat 1 749 690 000 000 Unkarin forinttia eli 4 602 872 701 euroa 31 päivänä elokuuta 2023 voimassa olleen EKP:n EUR/HUF-viitekurssin perusteella. Koska tämä määrä on suurempi kuin Unkarin käytettävissä oleva jako-osuus, Unkarin käytettävissä olevan lisärahoitustuen, jota ei makseta takaisin, olisi oltava samansuuruinen kuin jako-osuus. Tämä määrä on 700 513 718 euroa.
- (90) Unkarin käytettävissä olevan rahoitusosuuden kokonaismäärän olisi oltava 6 511 661 435 euroa.

Laina

- (91) Lisä uudistusten ja -investointien tukemiseksi Unkari on lisäksi pyytänyt yhteensä 3 918 313 481 euron lainatukea, josta 3 897 455 211 euroa on tarkoitettu REPowerEU-luvun uudistusten ja investointien tukemiseen ja 20 858 270 euroa elpymis- ja palautumissuunnitelman muiden uudistusten ja investointien tukemiseen. Elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset ovat suuremmat kuin Unkarin käytettävissä oleva yhdistetty rahoitusosuus, mukaan lukien REPowerEU-luku ja päivitetty enimmäisrahoitusosuus rahoitustukeen, jota ei makseta takaisin, ja Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2003/87/EY⁶ mukaisesta päästökauppajärjestelmästä saatavat tulot. Unkarin pyytämän lainan enimmäismäärä on alle 6,8 prosenttia sen vuoden 2019 bruttokansantulosta käyvinä hintoina.

REPowerEU-ennakkomaksu

- (92) Unkari on pyytänyt REPowerEU-lukunsa täytäntöönpanoa varten seuraavaa rahoitusta: 700 513 718 euroa Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2003/87/EY mukaisesta päästökauppajärjestelmästä saatavista tuloista ja 3 897 455 211 euroa lainan muodossa.
- (93) Unkari on asetuksen (EU) 2021/241 21 d artiklan nojalla pyytänyt 3 päivänä lokakuuta 2023 ennakkomaksuna 919 593 786 euroa eli 20 prosenttia haetusta rahoituksesta. Kyseinen ennakkomaksu olisi käytettävissä olevien varojen rajoissa asetettava Unkarin saataville komission ja Unkarin välillä asetuksen (EU) 2021/241 23 artiklan 1 kohdan nojalla tehtävän sopimuksen, jäljempänä 'rahoitus sopimus', ja mainitun asetuksen 15 artiklan 2 kohdan nojalla tehtävän sopimuksen, jäljempänä 'laina sopimus', mukaisesti sillä edellytyksellä, että sopimukset tulevat voimaan.
- (94) Unkarin elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä 15 päivänä joulukuuta 2022 annettua neuvoston täytäntöönpanopäätöstä ST 15447/2022 INIT; ST 15447/2022 ADD 1 olisi sen vuoksi muutettava vastaavasti. Selkeyden vuoksi kyseisen täytäntöönpanopäätöksen liite olisi korvattava kokonaan,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

1 artikla

Muutetaan täytäntöönpanopäätöstä (EU) ST 15447/2022 INIT; ST 15447/2022 ADD1 seuraavasti:

1) Korvataan 1 artikla seuraavasti:

”1 artikla

Elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksyminen

Hyväksytään asetuksen (EU) 2021/241 19 artiklan 3 kohdassa säädettyjen kriteerien perusteella arvio Unkarin muutetusta elpymis- ja palautumissuunnitelmasta. Tämän päätöksen liitteessä esitetään elpymis- ja palautumissuunnitelmaan kuuluvat uudistukset ja investointihankkeet, elpymis- ja palautumissuunnitelman seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat järjestelyt ja aikataulu, asiaankuuluvat välitavoitteet ja tavoitteet sekä lainan maksamiseen liittyvät täydentävät välitavoitteet ja tavoitteet, indikaattorit, jotka liittyvät

⁶ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2003/87/EY, annettu 13 päivänä lokakuuta 2003, kasvihuonekaasujen päästöoikeuksien kaupan järjestelmän toteuttamisesta unionissa ja neuvoston direktiivin 96/61/EY muuttamisesta (EUVL L 275, 25.10.2003, s. 32–46).

suunniteltujen välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamiseen, sekä järjestelyt, joiden mukaisesti komissio saa rajoittamattomasti käyttöönsä merkitykselliset taustatiedot.”

2) Korvataan 2 artiklan 1 ja 2 kohta seuraavasti:

”1. Unioni asettaa Unkarin saataville 6 511 661 435 euron⁷ suuruisen rahoitusosuuden tukena, jota ei makseta takaisin. Tämä rahoitusosuus sisältää seuraavat:

- a) 4 639 429 967 euroa, jotka asetetaan saataville niin, että oikeudelliset sitoumukset voidaan tehdä viimeistään 31 päivänä joulukuuta 2022;
- b) 1 171 717 750 euroa, jotka asetetaan saataville niin, että oikeudelliset sitoumukset voidaan tehdä 1 päivän tammikuuta 2023 ja 31 päivän joulukuuta 2023 välisenä aikana;
- c) 700 513 718 euroa⁸ asetuksen (EU) 2021/241 21 a artiklan 6 kohdan mukaisesti yksinomaan kyseisen asetuksen 21 c artiklassa tarkoitettuihin toimenpiteisiin lukuun ottamatta 21 c artiklan 3 kohdan a alakohdassa tarkoitettuja toimenpiteitä.

2. Komissio asettaa unionin rahoitusosuuden Unkarin saataville erissä tämän päätöksen liitteen mukaisesti.

Rahoitusosuudesta 140 102 744 euroa asetetaan saataville asetuksen (EU) 2021/241 21 d artiklan mukaisesti ennakkomaksuna. Komissio voi maksaa kyseisen ennakkomaksun enintään kahdessa osassa.

Komissio voi maksaa ennakkomaksun ja avustuserät yhdellä kertaa tai useammassa erässä. Erien suuruus riippuu rahoituksen saatavuudesta.”

3) Lisätään 2 a artikla seuraavasti:

*”2 a artikla
Lainatuki*

1. Unioni asettaa Unkarin saataville enintään 3 918 313 481 euron suuruisen lainan. Komissio asettaa 1 kohdassa tarkoitetun lainatuen Unkarin saataville erissä tämän päätöksen liitteen mukaisesti.
2. Lainasta 779 491 042 euroa asetetaan saataville asetuksen (EU) 2021/241 21 d artiklan mukaisesti ennakkomaksuna. Komissio voi maksaa kyseisen ennakkomaksun enintään kahdessa osassa.
3. Komissio voi maksaa ennakkomaksun ja avustuserät yhdellä kertaa tai useammassa erässä. Erien suuruus riippuu rahoituksen saatavuudesta.
4. Edellä 2 kohdassa tarkoitettu ennakkomaksu vapautetaan saataville lainasopimuksen mukaisesti sillä edellytyksellä, että kyseinen lainasopimus tulee voimaan. Ennakkomaksut kuitataan vähentämällä ne maksueristä suhteellisesti.

⁷ Tämä määrä vastaa määrärahoja, joista on vähennetty Unkarin suhteellinen osuus asetuksen (EU) 2021/241 6 artiklan 2 kohdan mukaisista menoista, mainitun asetuksen 11 artiklassa tarkoitetun menetelmän mukaisesti laskettuna.

⁸ Tämä määrä vastaa määrärahoja, joista on vähennetty jäsenvaltion suhteellinen osuus asetuksen (EU) 2021/241 6 artiklan 2 kohdan mukaisista menoista, mainitun asetuksen liitteessä IV a tarkoitetun menetelmän mukaisesti laskettuna.

5. Lainasopimuksen mukaisten erien saataville vapauttamisen ehtona on, että rahoitusta on käytettävissä ja että komissio on tehnyt asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan mukaisesti päätöksen siitä, että Unkari on tyydyttävästi saavuttanut REPowerEU-luvun sisältävän muutetun elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon liittyvät lainaa koskevat yksilöidyt täydentävät välitavoitteet ja tavoitteet. Tuen maksamisen edellytyksenä on, että Unkari saavuttaa täydentävät välitavoitteet ja tavoitteet viimeistään 31 päivänä elokuuta 2026.”

4) Korvataan liite tämän päätöksen liitteessä olevalla tekstillä.

2 artikla

Osoitus

Tämä päätös on osoitettu Unkarille.

Tehty Brysselissä

Neuvoston puolesta

Puheenjohtaja