



EUROPEISKA  
KOMMISSIONEN

Bryssel den 23.11.2023  
COM(2023) 748 final

2023/0431 (NLE)

Förslag till

## **RÅDETS GENOMFÖRANDEBESLUT**

**om ändring av genomförandebeslut (EU) (ST 15447/22 INIT; ST 15447/22 ADD 1) av den 15 december 2022 om godkännande av bedömningen av Ungerns återhämtnings- och resiliensplan**

{SWD(2023) 384 final}

Förslag till

## RÅDETS GENOMFÖRANDEBESLUT

**om ändring av genomförandebeslut (EU) (ST 15447/22 INIT; ST 15447/22 ADD 1) av den 15 december 2022 om godkännande av bedömningen av Ungerns återhämtnings- och resiliensplan**

EUROPEISKA UNIONENS RÅD HAR ANTAGIT DETTA DIREKTIV

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2021/241 av den 12 februari 2021 om inrättande av faciliteten för återhämtning och resiliens<sup>1</sup>, särskilt artikel 20.1,

med beaktande av Europeiska kommissionens förslag,

av följande skäl:

- (1) Efter att Ungern hade lämnat in den nationella planen för återhämtning och resiliens den 11 maj 2021 lade kommissionen fram sin positiva bedömning för rådet. Rådet godkände den positiva bedömningen genom rådets genomförandebeslut av den 15 december 2022<sup>2</sup>.
- (2) Enligt artikel 11.2 i förordning (EU) 2021/241 ska det högsta ekonomiska bidraget för icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd uppdateras senast den 30 juni 2022 för varje medlemsstat i enlighet med den metod som fastställs i samma artikel. Den 30 juni 2022 lade kommissionen fram resultatet av uppdateringen för Europaparlamentet och rådet.
- (3) Den 31 augusti 2023 lämnade Ungern in en ändrad nationell återhämtnings- och resiliensplan, inbegripet ett REPowerEU-kapitel i enlighet med artikel 21c i förordning (EU) 2021/241, till kommissionen.
- (4) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen innehåller en motiverad begäran till kommissionen om att föreslå en ändring av genomförandebeslut i enlighet med artikel 21.1 i förordning (EU) 2021/241, eftersom planen delvis inte längre kan genomföras på grund av objektiva omständigheter. De ändringar av återhämtnings- och resiliensplanen som Ungern lämnat in rör 19 åtgärder.
- (5) Den 14 juli 2023 utfärdade rådet rekommendationer till Ungern inom ramen för den europeiska planeringsterminen. I synnerhet rekommenderade rådet Ungern att eftersträva en effektiv samordning av den makroekonomiska politiken, fasa ut pris- och räntetak, rikta in bostadsstödet till låginkomsthushåll, stärka det finanspolitiska ramverket, förbättra tillträdet till arbetsmarknaden för grupper med sämre

---

<sup>1</sup> EUT L 57, 18.2.2021, s. 17.

<sup>2</sup> ST 15447/2022; ST 15447/2022 ADD 1.

förutsättningar, förbättra det sociala biståndets ändamålsenlighet, säkerställa en effektiv social dialog och förbättra regelverket och konkurrensen inom tjänstesektorn. Rådet rekommenderade även att det totala beroendet av fossila bränslen skulle minskas genom att påskynda utbyggnaden av förnybara energikällor, fasa ut subventioner till fossila bränslen, reformera reglerna för balansenergimarknaden och prissättning och uppgradera elinfrastrukturen. Rådet rekommenderade också att Ungern skulle diversifiera importen av fossila bränslen och förbättra energieffektiviteten, särskilt i byggnader. Rådet rekommenderade att det nuvarande systemet med reglerade energipriser skulle anpassas för att uppmuntra energibesparingar och samtidigt ge riktat stöd till låginkomsthushåll. Bland rekommendationerna ingick också att utöka de politiska insatser som syftar till att tillhandahålla och erhålla den kompetens som behövs för den gröna omställningen.

- (6) Före inlämnandet av den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen hade en samrådsprocess genomförts i enlighet med den nationella rättsliga ramen med lokala och regionala myndigheter, arbetsmarknadens parter, det civila samhällets organisationer, ungdomsorganisationer och andra berörda parter. Sammanfattningen av samråden lämnades in tillsammans med den ändrade nationella återhämtnings- och resiliensplanen. Kommissionen har med stöd av artikel 19 i förordning (EU) 2021/241 bedömt den ändrade återhämtnings- och resiliensplanens relevans, ändamålsenlighet, effektivitet och enhetlighet i enlighet med bedömningsriktlinjerna i bilaga V till den förordningen.

#### ***Begäran om lån på grundval av artikel 14.2 i förordning (EU) 2021/241***

- (7) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplan som Ungern lämnat in innehåller en ansökan om lånestöd genomförandet av en ytterligare åtgärd. Åtgärden förväntas bidra till att ta itu med utmaningarna på arbetsmarknaden och underlätta för föräldrar med småbarn att komma tillbaka till arbetsmarknaden.
- (8) I synnerhet har Ungern ansökt om lånestöd i syfte att genomföra en ny investering inom del 1. Investering 5 (Skapande av nya förskoleplatser) inom del 1 (Demografi och offentlig utbildning) består i att ytterligare öka tillgången till förskoleverksamhet genom att skapa 519 nya förskoleplatser utöver de nya förskoleplatser som ska skapas inom ramen för planen för återhämtning och resiliens med icke återbetalningspliktigt stöd. Åtgärden ökar ambitionsnivån när det gäller investering 4 (Skapande av nya förskoleplatser) inom del 1 (Demografi och offentlig utbildning).

#### ***Ändringar på grundval av artikel 21 i förordning (EU) 2021/241***

- (9) De ändringar av återhämtnings- och resiliensplanen som Ungern lämnat in på grund av objektiva omständigheter rör 19 åtgärder.
- (10) Ungern har förklarat att två åtgärder inte helt eller delvis kan genomföras längre enligt återhämtnings- och resiliensplanen på grund av hög inflation. Detta gäller delmålen 68, 69, 70 och 71 i investering 1 (Byggande av huvudvattensättningssystem, utveckling av nya nät och system) inom del 4 (Vattenförvaltning) och minskning av mål med löpnummer 119 och 120, samt slutmålet 121 i investering 2 (Stöd till användning av solpaneler för bostäder och modernisering av uppvärmningen) inom del 6 (energi – grön omställning). På grundval av detta har Ungern begärt att investeringsbeskrivningen och delmålen för investering 1 (Byggande av ersättningssystem för huvudvatten, utveckling av nya nät och system) inom del 4 ska strykas och att nivån på det nödvändiga genomförandet av målen 119, 120 och 121 ska sänkas, och rådets genomförandebeslut bör ändras i enlighet med detta.

- (11) Ungern har förklarat att fyra åtgärder till viss del inte längre är genomförbara på grund av tekniska svårigheter under genomförandet i förhållande till förseningar och kapacitetsbrist och ökad efterfrågan på elektrifiering. Detta gäller uppskjutandet av delmålen 80 och 81, minskningen och ändringen av målen 81 och 82, minskningen av mål 83 och ändringen av åtgärdsbeskrivningen för investering 1 (Kapacitetsuppbyggnad för förortsjärnvägsnät) inom del 5 (Hållbara gröna transporter), uppskjutandet av delmål 87 och målet 90 för investering 2 (Överbelastning av järnvägsnätet i TEN-T-korridoren) inom del 5, uppskjutandet av delmål 91 inom ramen för investering 3 (Utveckling av utsläppsfria busstransporter) inom del 5, uppskjutandet av delmål 94 och minskningen av mål 95 inom ramen för investering 4 (Införande av central trafikledning på TEN-T-järnvägar) inom del 5. Ungern har också förklarat att en ytterligare åtgärd inte längre är delvis genomförbar på grund av tekniska svårigheter relaterat till teknisk ogenomförbarhet och förseningar i it-utveckling. Detta gäller delmål 243 i reform 29 (Utvidgning av det automatiska systemet för administrativt beslutsfattande i syfte att öka effektiviteten och insynen samt minska risken för oriktigheter) inom del 9 (Styrning och offentlig förvaltning). På grundval av detta har Ungern begärt att beskrivningen av ovannämnda åtgärder och ovannämnda delmål och mål ska ändras, och rådets genomförandebeslut bör ändras i enlighet med detta.
- (12) Ungern har förklarat att en åtgärd inte längre kan uppnås till fullo på grund av störningar i leveranskedjan efter Rysslands anfallskrig i Ukraina. Detta gäller strykningen av delmålen 137 och 138 i investering 1 (Stärka en smart, innovativ och hållbar avfallshanteringsindustri och marknad för returråvaror) inom del 7 (Omställning till en cirkulär ekonomi). På grundval av detta har Ungern begärt att beskrivningen av ovannämnda åtgärd och ovannämnda delmål ska strykas och rådets genomförandebeslut bör ändras i enlighet med detta.
- (13) Ungern har förklarat att en åtgärd inte längre är helt genomförbar på grund av bristande efterfrågan. Detta gäller delmålen 122 och 123, målen 124 och 125 i investering 3 (Installation av energilagransanläggningar för systemansvariga för överföringssystem och distributionssystem) inom del 6 (Energi – grön omställning). På grundval av detta har Ungern begärt att ovannämnda investeringsbeskrivning, delmål och mål ska tas bort och rådets genomförandebeslut bör ändras i enlighet med detta.
- (14) Ungern har förklarat att tre åtgärder har ändrats för att genomföra bättre alternativ, i syfte att uppnå åtgärdens ursprungliga ambition. Detta gäller delmålen 97 och 98 i reform 1 (Införande av en enda nationell taxa, biljettsystem och informationssystem för passagerare för buss och järnväg av den nationella kollektivtrafikmyndigheten) inom del 5 (Hållbara gröna transporter), delmål 99 och beskrivningen av reform 1 (Omvandling av elreglering) inom del 6 (Energi – grön omställning), delmålen 127, 128 och 129 i investering 4 inom del 6. På grundval av detta har Ungern begärt att de ovannämnda delmålen och målen ska ändras, och rådets genomförandebeslut bör ändras i enlighet med detta.
- (15) Ungern har vidare begärt att få använda de återstående medel som frigörs genom att åtgärder stryks enligt artikel 21 i förordning (EU) 2021/241 för att kompensera för kostnadsökningen för två åtgärder, höja ambitionsnivån för två åtgärder, samt inkludera tre nya åtgärder. Detta gäller mål 25 i investering 4 (Skapande av nya förskoleplatser) inom del 1 (Demografi och offentlig utbildning); delmål 72, 73 och 74 i investering 2 (Inrättande av ett övervakningssystem) inom del 4 (Vattenförvaltning); mål 95 i investering 4 (Införande av central trafikledning på TEN-T-järnvägar) inom

del 5 (Hållbara gröna transporter); ny investering 5 (Utveckling av spårvagns- och trådbussystem i Budapest) inom del 5 (Hållbara gröna transporter), mål 117 i investering 1 (Klassisk och smart nätutveckling för systemansvariga för överföringssystem och distributionssystem) inom del 6 (Energi – Grön omställning), nya delmål 369 och 370, mål 371 i investering 6 (Investeringar i energieffektivitet i offentliga byggnader) inom del 6, ny investering 2 (Uppbyggnad av infrastruktur för smart avfallshantering för separat insamling och relaterad insamling av utsläppsfria fordon) inom del 7 (Omställning till en cirkulär ekonomi).

- (16) Ungern har dessutom begärt att en reform 2 (Öka medvetenheten) ska ingå inom del 7 (Omställning till en cirkulär ekonomi). I reformen ingår antagandet av en nationell handlingsplan för kommunikation och en kommunikationsstrategi. På grundval av detta har Ungern begärt att ovannämnda åtgärd läggs till i planen, och rådets genomförandebeslut bör ändras i enlighet med detta.
- (17) Kommissionen anser att de skäl som Ungern har anfört motiverar en ändring i enlighet med artikel 21.2 i förordning (EU) 2021/241.
- (18) Delmålens och målens fördelning i delbetalningar bör ändras så att hänsyn tas till den nya tilldelningen, ändringarna i planen och den vägledande tidsplan som Ungern lagt fram.

#### ***Rättelser av skrivfel***

- (19) I texten till rådets genomförandebeslut har sju skrivfel identifierats. Rådets genomförandebeslut bör ändras för att korrigera de skrivfel som inte återspeglar innehållet i den återhämtnings- och resiliensplan som överlämnades till kommissionen den 3 november 2022, enligt överenskommelse mellan kommissionen och Ungern. Dessa skrivfel avser mål 45 för investering 4 (Infrastruktur för yrkesutbildning för 2000-talet) inom del 2 (Högkvalificerad, konkurrenskraftig arbetskraft), mål 60 för investering 3 (Främja sysselsättning och kompetensutveckling på grundval av lokala särdrag) inom del 3 (Förbättring av områden), reform 1 (Öka medvetenheten) inom del 4 (Vattenförvaltning), mål 146 för investering 1 (Att utveckla förutsättningarna för hälso- och sjukvård under 2000-talet) inom del 8 (Hälsa), reform 1 (Inrättande av en integritetsmyndighet för att stärka förebyggande, upptäckt och korrigering av bedrägerier, intressekonflikter och korruption samt andra olagligheter och oriktigheter i samband med genomförandet av unionens stöd i Ungern) och reform 3 (Införande av ett särskilt förfarande vid särskilda brott i samband med myndighetsutövning eller förvaltning av offentlig egendom [”rättslig prövning”]) inom del 9 (Styrning och offentlig förvaltning), och delmålen 231, 232 och 233 i reform 26 (Förbättra öppenhet och tillgång till offentlig information) inom del 9 (Styrning och offentlig förvaltning). Dessa korrigeringar påverkar inte genomförandet av de berörda åtgärderna.

#### ***REPowerEU-kapitlet på grundval av artikel 21c i förordning (EU) 2021/241***

- (20) REPowerEU-kapitlet innehåller 13 nya reformer och 16 nya investeringar. REPowerEU-kapitlet innehåller utökade åtgärder som påverkar två åtgärder inom del 6 (Energi – grön omställning). De utökade åtgärder som ingår i REPowerEU-kapitlet innebär en betydande förbättring av ambitionsnivån för de åtgärder som redan ingår i återhämtnings- och resiliensplanen.
- (21) Energifattigdomen hanteras genom en reform som syftar till att skapa lika villkor för ansökningar om EU-finansierade stödsystem för energieffektivitet (C10.R12: Stödja potentiella stödmottagares ansökningar om EU-finansierade stödsystem för energieffektivitet i bostäder och genom en investering som stöder energieffektivitet i

bostadshus (C10.I13: Inrättande av ett finansieringsinstrument för att förbättra energieffektiviteten i bostadshus och bekämpa energifattigdom).

- (22) Kapitlet REPowerEU omfattar reformer och investeringar som syftar till att integrera energi från förnybara energikällor i det ungerska elsystemet och stärka elsystemet. Dessa gäller utökade investeringar i utvecklingen av elnätet och spridning av smarta mätare, som är en del av en övergripande investering i utvecklingen av elnätet (C10.I1: Utveckling och digitalisering av elnäten) och de nya investeringarna i samband med de systemansvarigas digitaliseringsverksamhet, förbättring av väderprognosernas noggrannhet för bättre uppskattning av energiproduktionen (C10.I1: Utveckling och digitalisering av elnäten) och digitalisering av energisektorn (C10.I5: Digitalisering av energibolag). Reformerna på detta område omfattar åtgärder som syftar till att förbättra insynen, förutsägbarheten och tillgängligheten i förfarandet för nätanslutning för förnybar energi, särskilt åtagandet att utfärda nätanslutningstillstånd på 12 000 MW till väderberoende förnybara kraftverk (C10.R1: Förbättra insynen, förutsägbarheten och tillgängligheten i förfarandet för nätanslutning) och fastställa en standardiserad metod för nätanslutningsansökningar som ska tillämpas av systemansvariga för distributionssystem (C10.R1: Förbättra öppenheten, förutsägbarheten och tillgängligheten för förfarandet för nätanslutning); ökad användning av smarta mätare för att bättre utnyttja tekniken (C10.R3: Anpassning av lagstiftningen om smarta mätare); inrättande av ett övergripande regelverk för energilagring (C10.R8: Rättsliga incitament för användning av energilagring); säkerställa att överförings- och distributionsavgifterna är icke-diskriminerande och avspeglar kostnaderna (C10.R2: Fastställa nättariffer). Reformerna omfattar även en översyn av lagstiftningen om energigemenskaper för att ge incitament till deras utveckling och deltagande i verksamheter såsom kollektiv produktion och konsumtion (C10.R7: Utvidga energigemenskaper); införa ändringar i lagstiftning och politik i syfte att förbättra marknadstillträde och utvecklingen av tjänster för aggregatorer (C10.R4: Stärka aggregatorernas roll); ändra ramen för att öppna marknaden för nya aktörer på utbudssidan på marknaden för regleringsreserver (C10.R6: Förnya produktstrukturen på marknaderna för regleringsreserver för att underlätta marknadsinträde för nya typer av flexibilitet, införa dynamisk prissättning på slutkundsmarknaden (C10.R5: Ökad användning av dynamisk prissättning i elköpsavtal).
- (23) RePowerEU-kapitlet innehåller flera åtgärder för att öka Ungerns potential för förnybar energi. Dessa gäller reformen i samband med översynen av regelverket (C10.R11: Förbättra regelverket för geotermisk energi) och två investeringar för att främja prospektering och användning av geotermisk energi (C10.I11: Stödja utforskning av geotermisk energi, C10.I16: Inrätta ett finansieringsinstrument för att stödja prospektering och utvinning av geotermisk energi); anpassa den rättsliga ramen för att uppmuntra utvecklingen av ett ekosystem för förnybar vätgas (C10.R9: Säkerställa en rättslig ram för förnybar vätgas) och investeringar som stöder produktion och användning av förnybar vätgas (C10.I6: Vätgasinvesteringar); utveckling av en strategi och en handlingsplan för att främja användningen av hållbar biogas och biometan (C10.R10: Utveckling av en strategi och en handlingsplan för biogas och biometan).
- (24) Nya investeringar bidrar även till utfasningen av fossila bränslen och utbyggnaden av produktionen av förnybar energi i den ungerska ekonomin. Dessa gäller utfasningen av fossila bränslen i verksamheter i industri-, vetenskaps-, teknik- och logistikparker (C10.I2: Miljöanpassning av industri-, vetenskaps- och teknik- och logistikparker för

energiändamål); stöd till tillverkning i tidigare led av produkter och tillhandahållande av tjänster som bidrar till den gröna omställningen (C10.I3: Bygga upp den gröna ekonomins produktionskapacitet) samt utfasningen av fossila bränslen i industriprocesser (C10.I4: Tillämpning av grön teknik för utfasning av fossila bränslen inom industrin).

- (25) Andra nya åtgärder bidrar till att förbättra energieffektiviteten. Dessa gäller stöd till förbättringar av energieffektiviteten i offentliga byggnader (C10.I8: Investeringar i energieffektivitet i offentliga byggnader) samt inrättande av finansieringsinstrument för att stödja investeringar i energieffektivitet för företag (C10.I12: Inrättande av ett finansiellt instrument för att förbättra företagets energieffektivitet) och förbättra energieffektiviteten i bostadshus (C10.I13: Inrättande av ett finansieringsinstrument för att förbättra energieffektiviteten i bostadshus och bekämpa energifattigdom). En reform på detta område syftar till att ge tekniskt stöd för förberedelsen av ansökningar från potentiella mottagare av stödsystem för energieffektivitet som finansieras med EU-medel (C10.R12: Stödja potentiella stödmottagares ansökningar om EU-finansierade stödsystem för energieffektivitet i bostäder).
- (26) Andra nya investeringar syftar till att fasa ut fossila bränslen från transporter. Dessa gäller elektrifiering av en järnvägssektion och utveckling av kapaciteten i järnvägsnätets elnät genom att bygga eller bygga om understationer (C10.I9: Elektrifiering av järnvägsavsnitt), inrätta ett finansieringsinstrument för att främja elektromobilitetssektorn genom utveckling av laddningsinfrastruktur för elfordon (C10.I14: Inrättande av ett finansieringsinstrument för att öka utbyggnaden av laddningsstationer för batteridrivna elfordon; främja den privata sektorns användning av elfordon genom att ge stöd och genom att inrätta ett finansieringsinstrument (C10.I10: Förbättra företagets användning av batteridrivna elfordon); C10.I15: Inrätta ett finansiellt instrument för att stödja fordonsleverantörers inköp av eldrivna fordon; investeringar i vätgasmobilitet (C10.I6: Vätgasinvesteringar). Reformen av vätgasekosystemet förväntas skapa förutsättningar för användning av vätgas inom transportsektorn (C10.R9: Säkerställa en rättslig ram för förnybar vätgas).
- (27) REPowerEU-kapitlet innehåller nya åtgärder för att utveckla grön kompetens. Dessa gäller reformen som bör fastställa en nationell kompetensstrategi för den gröna omställningen och en handlingsplan för dess genomförande (C10.R13: Nationell strategi för att utveckla grön kompetens) samt den investering som syftar till att stödja arbetskraften i att få grön kompetens (C10.I7: Stärka de mänskliga resurserna i den gröna ekonomin) och förbättra de tjänster som behövs för verksamhet som bidrar till att begränsa klimatförändringarna (C10.I3: Bygga upp grön ekonomisk produktionskapacitet).
- (28) Kommissionen har bedömt den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, mot de bedömningskriterier som fastställs i artikel 19.3 i förordning 2021/241.

#### ***Ett balanserat svar som bidrar till de sex pelarna***

- (29) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, utgör i enlighet med artikel 19.3 a i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.1 i bilaga V till samma förordning i stor utsträckning (betyg A) ett övergripande och tillräckligt balanserat svar på den ekonomiska och sociala situationen och bidrar därigenom på lämpligt sätt till samtliga sex pelare som avses i artikel 3 i den förordningen, med beaktande av den berörda medlemsstatens särskilda utmaningar och ekonomiska tilldelning.

- (30) Den ändrade planen för återhämtning och resiliens inklusive REPowerEU-kapitlet fortsätter att på ett övergripande sätt omfatta de sex pelare som strukturerar facilitetens tillämpningsområde: i) grön omställning, ii) digital omställning, iii) smart och hållbar tillväxt för alla, iv) social och territoriell sammanhållning, v) hälsa samt ekonomisk, social och institutionell resiliens och vi) strategier för nästa generation. Planens huvudmål är oförändrade och syftar till att förbättra Ungerns tillväxtpotential, jobbskapande och ekonomisk, social och institutionell resiliens som i slutändan bör minska landets sårbarhet för kriser.
- (31) Den ändrade planen för återhämtning och resiliens, inklusive REPowerEU-kapitlet, innehåller ytterligare åtgärder för att stödja pelaren för den gröna omställningen, särskilt genom utbyggnad av förnybara energikällor, elektrifiering genom nätutveckling, förbättring av energieffektiviteten i både offentliga byggnader och bostadshus, utvidgning av alternativ rörlighet och utveckling av grön kompetens. Den ändrade planen för återhämtning och resiliens omfattar även ytterligare åtgärder till stöd för den digitala omställningen, särskilt utveckling av digitala färdigheter, digitalisering av offentliga tjänster, införande av en enda nationell taxa, biljettförsäljning och informationssystem för passagerare baserat på digital teknik.
- (32) Dessutom omfattar den ändrade planen för återhämtning och resiliens åtgärder för att stärka den sociala och territoriella sammanhållningen, i synnerhet genom utveckling av förortsnät och regionala järnvägsnät som syftar till att öka den sociala rörligheten, särskilt i eftersatta regioner, och stöd till energifattiga hushåll. Den ändrade planen för återhämtning och resiliens omfattar ytterligare åtgärder för att främja politiken för nästa generation och säkerställa en jämn könsfördelning, särskilt genom investeringar i kompetensutveckling och omskolning inom områden för grön kompetens, och skapande av ytterligare förskoleplatser som bör förbättra kvinnors tillträde till arbetsmarknaden och minska sysselsättningsklyftorna.

***Ta itu med alla eller en betydande del av de utmaningar som fastställts i de landsspecifika rekommendationerna***

- (33) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, förväntas i enlighet med artikel 19.3 b i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.2 i bilaga V till samma förordning bidra till att effektivt ta itu med alla eller en betydande del av de utmaningar (betyg A) som fastställts i de relevanta landsspecifika rekommendationer som riktats till Ungern, inbegripet finanspolitiska aspekter av dessa och rekommendationer i enlighet med artikel 6 i förordning (EU) nr 1176/2011, eller utmaningar som identifierats i andra relevanta dokument som officiellt antagits av kommissionen inom ramen för den europeiska planeringsterminen.
- (34) I synnerhet tas i den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, samt REPowerEU-kapitlet hänsyn till de landsspecifika rekommendationer som rådet formellt antog före kommissionens granskning av den ändrade planen. Eftersom planens storlek har ökat till följd av en ytterligare lånebegäran, som inte uteslutande var avsedd att användas för REPowerEU-målen, beaktas alla strukturella rekommendationer för 2022 och 2023 i den samlade bedömningen. Lånstödet begärs nästan uteslutande för åtgärder som ingår i REPowerEU-kapitlet, och bedömningen inriktas därför på de energirelaterade rekommendationerna för 2023. Genom den ändrade planen för återhämtning och resiliens införs ändringar av ett begränsat antal investeringar i enlighet med artikel 21 i förordning (EU) 2021/241. Dessa ändringar påverkar inte planens övergripande ambitionsnivå när det gäller att ta itu med alla eller en betydande del av de utmaningar som identifierats i de landsspecifika rekommendationerna.

- (35) Efter att ha bedömt framstegen i genomförandet av alla landsspecifika rekommendationer som en del av den europeiska planeringsterminen 2023 konstaterar kommissionen att betydande framsteg hade gjorts för att säkerställa likviditet till små och medelstora företag (CSR 2020.3.1) och främja privata investeringar (CSR 2020.3.3).
- (36) Den ändrade planen för återhämtning och resiliens, samt REPowerEU-kapitlet, omfattar ett stort antal ömsesidigt förstärkande reformer och investeringar som bidrar till att effektivt hantera alla eller ett betydande antal ekonomiska och sociala utmaningar som beskrivs i de landsspecifika rekommendationerna till Ungern från rådet inom ramen för den europeiska planeringsterminen, särskilt när det gäller den gröna och digitala omställningen, energi, utbildning, arbetsmarknad, socialpolitik och hälso- och sjukvård, regelverket mot korruption, rättsväsendets oberoende, konkurrens vid offentlig upphandling, kvalitet och insyn avseende beslutsprocessen, beskattning och aggressiv skatteplanering samt pensionssystemet. Genom att ta itu med ovannämnda utmaningar förväntas den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen också bidra till att korrigerar de obalanser som anges i rekommendationerna som gjordes 2023 i enlighet med artikel 6 i förordning (EU) nr 1176/2011, och som Ungern upplever, särskilt när det gäller mycket högt pristryck och externa och offentliga finansieringsbehov.
- (37) Ändringarna i Ungerns plan för återhämtning och resiliens påverkar inte resultatet av den tidigare bedömningen att planen för återhämtning och resiliens bidrar till att effektivt ta itu med alla eller en betydande del av de landsspecifika rekommendationer som riktats till Ungern för åren 2019, 2020 och 2022. I den ändrade planen för återhämtning och resiliens stryker eller minskar Ungern ambitionen för ett begränsat antal investeringar, men kompenserar för denna minskning genom att lägga till nya investeringar och utöka befintliga investeringar. Ambitionsnivån i förhållande till rekommendationen om vatten- och avfallshantering minskar. På plannivå minskar dock inte den övergripande ambitionen. Många av de nya åtgärderna bidrar till att ytterligare ta itu med landsspecifika rekommendationer som främst rör energi som redan delvis behandlas i den befintliga planen för återhämtning och resiliens. De nya åtgärderna inriktar sig på de energirelaterade landsspecifika rekommendationerna från 2023.
- (38) REPowerEU-kapitlet stärker planens ambition när det gäller de flesta av de relevanta landsspecifika rekommendationerna på energiområdet (landsspecifik rekommendation 2022.6 och landsspecifik rekommendation 2023.4), särskilt för att minska det övergripande beroendet av fossila bränslen, påskynda utbyggnaden av förnybara energikällor, reformera reglerna för balansenergimarknaden, uppgradera elinfrastrukturen, förbättra energieffektiviteten i byggnader, justera det nuvarande systemet med reglerade energipriser och öka de politiska insatserna för att tillhandahålla och erhålla den kompetens som behövs för den gröna omställningen. REPowerEU-kapitlet innehåller flera reformer utöver dem som redan ingår i planen för återhämtning och resiliens för att ytterligare påskynda utbyggnaden av förnybar energi, särskilt genom att effektivisera tillståndsförfarandena (landsspecifik rekommendation 2022.6.2 och landsspecifik rekommendation 2023 4.2). Dessa reformer rör förnyelse av produktstrukturen på marknaderna för regleringsreserver, rättsliga incitament för användning av energilagring, säkerställande av en rättslig ram för vätgas, harmonisering av förfarandet för anslutning till elnät och förbättring av regelverket för geotermisk energi. Investeringar i REPowerEU-kapitlet bidrar också

till utbyggnaden av förnybara energikällor, såsom miljöanpassning av industriparkering för energiändamål, utforskning av vätgas och geotermisk energi.

- (39) Kapitlet REPowerEU omfattar även investeringar i utveckling av elnät, vilket höjer ambitionsnivån i den befintliga åtgärden i planen för återhämtning och resiliens, och energidigitalisering för att förbättra elförsörjningstryggheten. Båda investeringarna bidrar till att ytterligare hantera utmaningen med uppgraderingen av elinfrastrukturen (landsspecifik rekommendation 2022 6.3 och landsspecifik rekommendation 2023 4.5). Flera investeringar i detta kapitel förbättrar energieffektiviteten i byggnader (landsspecifik rekommendation 2022 6.5 och landsspecifik rekommendation 2023 4.7), och detta är ytterligare åtgärder utöver de i planens övriga delar. Dessa ytterligare åtgärder omfattar ett stödprogram för att förbättra energieffektiviteten i bostadshus, offentliga byggnader och företag. Kapitlet REPowerEU består av investeringar i elektrifiering av järnvägar och subventioner för att öka den privata sektorns användning av elfordon och laddningsstationer. Dessa investeringar bidrar till att ytterligare ta itu med utmaningen att förbättra transporternas hållbarhet (landsspecifik rekommendation 2022 6.6). Kapitlet innehåller reformer och investeringar i kompetensutveckling, kompetenshöjning och omskolning av arbetskraften för att erhålla grön kompetens, vilket bidrar till de relevanta landsspecifika rekommendationerna (landsspecifik rekommendation 2022 5.3 och landsspecifik rekommendation 2023 4.9).
- (40) Den ändrade planen höjer ambitionen för en redan befintlig åtgärd i den antagna planen för återhämtning och resiliens när det gäller skapandet av nya platser på förskolor. Denna åtgärd bör bidra till att ta itu med den landsspecifika rekommendationen om integration av de mest utsatta grupperna på arbetsmarknaden (landsspecifik rekommendation 2019.2.1 och landsspecifik rekommendation 2022 3.1).

***Bidrag till tillväxtpotential, jobbskapande och ekonomisk, social och institutionell resiliens***

- (41) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, förväntas i enlighet med artikel 19.3 c i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.3 i bilaga V till samma förordning ha hög inverkan (betyg A) genom att stärka Ungerns tillväxtpotential, jobbskapande och ekonomiska, sociala och institutionella resiliens, bidra till genomförandet av den europeiska pelaren för sociala rättigheter, inbegripet genom att främja barn- och ungdomspolitik, samt mildra lindra covid-19-krisens ekonomiska och sociala effekter, och därigenom öka den ekonomiska, sociala och territoriella sammanhållningen och konvergensen inom unionen.
- (42) Den ändrade planen för återhämtning och resiliens, inklusive REPowerEU-kapitlet, fortsätter att stödja Ungerns återhämtning och förbättra landets långsiktiga tillväxtutsikter genom en rad investeringar och reformer. Planens huvudmål är oförändrade och syftar till att förbättra Ungerns tillväxtpotential, jobbskapande och ekonomisk, social och institutionell resiliens som i slutändan bör minska landets sårbarhet för kriser. Åtgärderna i det nya REPowerEU-kapitlet förväntas stärka energioberoendet och energitryggheten (t.ex. reformen om utbyggnad av energisamhällen (C10.R7)), utfasningen av fossila bränslen genom reformer och investeringar i förnybara energikällor och elektrifiering (t.ex. investeringar i miljöanpassade industri-, vetenskaps-, teknik- och logistikparker (C10.I2) och tillämpningen av grön teknik för utfasning av fossila bränslen (C10.I4), förbättrad energieffektivitet (t.ex. åtgärder som inbegriper en medelstor upprustning för energieffektivitet (C10.I8, C10.I12 och C10.I13), utbyggnad av koldioxidfri rörlighet

(C10.I9, C10.I10, C10.I14, C10.I15) och utveckling av den kompetens som krävs för den gröna omställningen (C10.R13, C10.I7).

- (43) I den ändrade planen för återhämtning och resiliens har olika åtgärder ändrats, vilket innebär att ambitionsnivån i den ursprungliga planen för återhämtning och resiliens bibehålls. Ytterligare 16 investeringar och 13 reformer införs i REPowerEU-kapitlet. Den ändrade planen förväntas ha en större inverkan på ekonomin till följd av det utökade nya REPowerEU-kapitlet. Effekterna på den ekonomiska sammanhållningen förväntas bli måttliga, medan det nya REPowerEU-kapitlet förväntas minska svagheter och sårbarheter i ekonomin på ett uttalat sätt på energiområdet ännu mer än i den ursprungliga planen.
- (44) Den ändrade planen för återhämtning och resiliens, inklusive REPowerEU-kapitlet, fortsätter att stödja social sammanhållning och sociala skyddssystem. Inom del 1 bör den höjda ambitionen med åtgärd C1.I4 (Skapande av nya förskoleplatser) och den nya åtgärden C1.I5 (Skapande av ytterligare nya förskoleplatser) skapa ytterligare förskoleplatser, vilket ytterligare bör förbättra kvinnors tillträde till arbetsmarknaden och bidra till att minska sysselsättningsklyftorna.
- (45) I REPowerEU-kapitlet ger åtgärd C10.R12 tekniskt stöd till potentiella mottagare av stödprogram för energieffektivitet som finansieras av alla EU-fonder, i synnerhet till sårbara hushåll och hushåll som lever i energifattigdom. Ett finansieringsinstrument kommer att inrättas för att finansiera energieffektiv renovering av bostadshus och minst 10 % av stödet ska reserveras för energifattiga hushåll. Den ändrade planen för återhämtning och resiliens innehåller också en åtgärd (C10.I7) för kompetensutveckling och kompetenshöjning inom områden som behövs för den gröna omställningen, med företräde för arbetslösa, inaktiv arbetskraft och arbetstagare från mikroföretag och små företag, vilket säkerställer lika möjligheter för alla och ökar den sociala sammanhållningen. I denna åtgärd planeras utveckling av nytt innehåll för grön kompetensinläring för olika kurser, inklusive mikromeriter, som ska integreras i formella ackrediterade yrkesutbildningsprogram och högre utbildningsprogram, och därigenom bidra till att öka inlärnings- och sysselsättningsmöjligheterna för barn och ungdomar.

### ***Inte orsaka betydande skada***

- (46) Återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, förväntas i enlighet med artikel 19.3 d i förordning (EU) 2021/241 och avsnitt 2.4 i bilaga V till samma förordning säkerställa att ingen åtgärd (betyg A) för genomförande av reformer och investeringsprojekt i den här återhämtnings- och resiliensplanen orsakar betydande skada för miljömål i den mening som avses i artikel 17 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2020/852<sup>3</sup> (principen om att inte orsaka betydande skada).
- (47) Ungern har lämnat övergripande självbedömningar av alla ändrade komponenter och investeringarna i REPowerEU-kapitlet, inklusive väsentliga bedömningar av miljömål som är utsatta för risk, och därigenom gett försäkran om att alla större miljöproblem enligt den tekniska vägledningen om principen om att inte orsaka betydande skada (2021/C58/01) ska tas itu med. För flera åtgärder infördes villkor som en försiktighetsåtgärd för att säkerställa efterlevnaden av principen om att inte orsaka

---

<sup>3</sup> Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2020/852 av den 18 juni 2020 om transparens i transaktioner för värdepappersfinansiering och om återanvändning samt om ändring av förordning (EU) 2019/2088 (EUT L 198, 22.6.2020, s. 13).

betydande skada. Detta inbegriper åtgärder inom ramen för EU:s utsläppshandelssystem i syfte att uppnå beräknade växthusgasutsläpp under de relevanta riktmärkena och avsevärt under de relevanta riktmärkena i möjligaste mån. För alla finansieringsinstrument och investeringar i grön ekonomisk produktionskapacitet (C10.I3) infördes dessutom en förteckning som syftar till att säkerställa att verksamheter och tillgångar som inte är förenliga med principen om att inte orsaka betydande skada inte stöds. På samma sätt infördes vid behov skyddsåtgärder för att säkerställa att endast hållbar biometan och förnybar vätgas i linje med direktivet om förnybar energi stöds, och skyddsåtgärder för geotermisk borrning lades till. Behovet av ytterligare en skyddsåtgärd för ett av järnvägslektrifieringsprojekten (C10.I9) om cirkulär ekonomi fastställdes och hanterades genom en skyddsåtgärd. På grundval av detta förväntas den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen säkerställa att inga åtgärder orsakar betydande skada.

- (48) Ingen åtgärd i den ungerska återhämtnings- och resiliensplanen, inklusive REPowerEU-kapitlet, omfattas av artikel 21c.3 a i förordning (EU) 2021/241.

### ***Bidrag till REPowerEU-målen***

- (49) REPowerEU-kapitlet förväntas i enlighet med artikel 19.3 da i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.12 i bilaga V till samma förordning i stor utsträckning (betyg A) effektivt bidra till energitrygghet, diversifiering av unionens energiförsörjning, ökad användning av förnybara energikällor och energieffektivitet, ökad energilagringsskapacitet eller en nödvändig minskning av beroendet av fossila bränslen före 2030.
- (50) REPowerEU-kapitlet bidrar till att öka energieffektiviteten i byggnader och kritisk energiinfrastruktur, öka produktionen och användningen av hållbar biometan och av förnybar eller fossilfri vätgas samt öka andelen och påskynda utbyggnaden av förnybar energi genom investeringar som stöder utbyggnaden av produktionskapacitet för förnybar energi i industriparter (C10.I2); en reform som förbättrar regelverket för geotermisk energi (C10.R11) i kombination med två investeringar för att stödja prospektering och utvinning av geotermisk energi (C10.I11 och C10.I16); reformer och investeringar som stimulerar produktion och användning av förnybar vätgas (C10.R9 och C10.I6); utveckling av en strategi och handlingsplan för biogas och biometan (C10.R10); investeringar i energieffektivitet i bostäder (C10.I13), företags (C10.I12) och den offentliga sektorns byggnader (C10.I8); reformen som ger tekniskt stöd till potentiella mottagare av stödsystem för energieffektivitet som finansieras med EU-medel (C10.R12). Åtgärder som bidrar till utfasningen av fossila bränslen inom industrin är sådana som stöder industri-, vetenskaps- och teknik- och logistikparker i deras ansträngningar att införa förnybar energi (C10.I2), installera energilagring, använda restvärme och genomföra energieffektivitetsförbättringar; tillverkning av produkter och tillhandahållande av tjänster med anknytning till den gröna omställningen till en nettonollekonomi (C10.I3); grön teknik (C10.I4), i enlighet med artikel 21c.3 b i förordning (EU) 2021/241.
- (51) REPowerEU-kapitlet bidrar också till att ta itu med energifattigdom genom en reform och en investering som stöder förbättring av hushållens energieffektivitet, med särskilt fokus på hushåll med lägre inkomst och energifattigdom (C10.R12 och C10.I13), i enlighet med artikel 21c.3 c i förordning (EU) 2021/241.
- (52) REPowerEU-kapitlet bidrar också till att stimulera en minskning av energiefterfrågan genom ovannämnda förbättringar av energieffektiviteten (C10.I12, C10.I13, C10.I8),

åtgärder för minskade koldioxidutsläpp från industrin (C10.I2, C10.I3), förbättrad användning av smarta mätare (C10.R3, C10.I1) och digitala övervakningssystem (C10.I1), öppnande av energimarknaden för aktörer på försörjningssidan (C10.R6) samt investeringar med anknytning till grön teknik (C10.I4), i enlighet med artikel 21c.3 d i förordning (EU) 2021/241.

- (53) REPowerEU-kapitlet bidrar även till att ta itu med interna och gränsöverskridande flaskhalsar i energiöverföringen och energidistributionen, stödja lagring av el och påskynda integreringen av förnybara energikällor samt stödja transporter med nollutsläpp och infrastruktur för dessa, inklusive järnvägar, genom en rad olika reformer och investeringar. Detta mål uppnås genom reformer som stärker energigemenskapernas roll (C10.R7) och aggregatorernas roll (C10.R4), förbättrar marknaderna för regleringsreserver (C10.R6), stimulerar användningen av ellagring (C10.R8), ökar antalet konsumenter som ska använda smarta mätare (C10.R3) och som harmoniserar hur reglerna för anslutning tillämpas av systemansvariga för distributionssystem (C10.R1) och införandet av dynamisk prissättning inom bostadssektorn på frivillig basis (C10.R5). Investeringar i smarta mätare, nätutveckling, digitalisering, förbättring av väderprognossystemet (C10.I1), energilagring i industriparker (C10.I2) bör också stärka energisektorn och bidra till integreringen av förnybar energi. Transporter med nollutsläpp och tillhörande infrastruktur bör stödjas genom investeringar i elektrifiering av järnvägar (C10.I9), stöd till användning av batteridrivna elfordon och laddningsstationer (C10.I10 och C10.I14), vätgasdrivna fordon och tankstationer, samt genom reformen om vätgasrörlighet (C10.I6 och C10.R9), i enlighet med artikel 21c.3 e i förordning (EU) 2021/241.
- (54) REPowerEU-kapitlet bidrar också till att stödja ovannämnda mål med reformen som syftar till att utveckla en nationell strategi och en handlingsplan för grön kompetens (C10.R13) samt en investering som stöder den nuvarande och framtida arbetskraften för att erhålla den kompetens som behövs för den gröna omställningen (C10.I7) genom att utveckla kurser och relaterat innehåll och tillhandahålla utbildning till 50 000 yrkesverksamma. Digitalisering av energisektorn som ett sätt att möjliggöra energiomställningen och delåtgärder såsom att förbättra exaktheten i väderprognoser för elnätet (C10.I1) skapar även gynnsamma förutsättningar, i enlighet med artikel 21c.3 f i förordning (EU) 2021/241.
- (55) Åtgärderna i REPowerEU-kapitlet är därför förenliga med Ungerns insatser för att uppnå de mål som avses i artikel 21c.3 i förordning (EU) 2021/241. I synnerhet är bidragen till att ta itu med intern och gränsöverskridande energiöverföring, förbättra energieffektiviteten i byggnader, främja användningen av hållbar biometan, förnybar vätgas och annan produktion och användning av förnybar energi, utfasning av fossila bränslen från industrin och utsläppsfria transporter betydande.
- (56) Åtgärderna i REPowerEU-kapitlet är också förenliga med den ursprungliga planen för återhämtning och resiliens eftersom REPowerEU-åtgärderna bygger på reformer och investeringar i den ursprungliga planen för återhämtning och resiliens, särskilt när det gäller energieffektivitet och förnybara energikällor, samt hållbara transporter.

***Åtgärder med gränsöverskridande aspekter eller effekter eller med aspekter eller effekter som omfattar flera länder***

- (57) I enlighet med artikel 19.3 db i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.13 i bilaga V till samma förordning förväntas de åtgärder som ingår i REPowerEU-kapitlet i stor

utsträckning (betyg A) ha gränsöverskridande aspekter eller effekter eller aspekter eller effekter som omfattar flera länder.

- (58) REPowerEU-kapitlet innehåller åtgärder för att utveckla energiinfrastruktur i syfte att underlätta ytterligare utbyggnad av förnybara energikällor, energieffektivitetsåtgärder för hushåll, företag och den offentliga sektorn, samt åtgärder som främjar alternativ rörlighet både för el och vätgas. Detta förväntas minska beroendet av fossila bränslen och efterfrågan på energi
- (59) De totala kostnaderna för åtgärder med en gränsöverskridande dimension står för 83 % av de beräknade kostnaderna för REPowerEU-kapitlet.
- (60) Den höga andelen uppskattade kostnader med en gränsöverskridande dimension tillsammans med det faktum att åtgärderna i REPowerEU-kapitlet bidrar till att både trygga energiförsörjningen och minska efterfrågan på energi och beroendet av fossila bränslen motiverar valet av A-betyg.

### ***Bidrag till den gröna omställningen, inbegripet biologisk mångfald***

- (61) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, innehåller i enlighet med artikel 19.3 e i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.5 i bilaga V till samma förordning åtgärder som i stor utsträckning (betyg A) bidrar till den gröna omställningen, inbegripet biologisk mångfald, eller som tar itu med de utmaningar som följer av omställningen. De åtgärder som stöder klimatmålen står för ett belopp som motsvarar 67,1 % av den totala tilldelningen från återhämtnings- och resiliensplanen och 91,7 % av de totala uppskattade kostnaderna för åtgärder i REPowerEU-kapitlet, beräknat i enlighet med den metod som anges i bilaga VI till den förordningen. I enlighet med artikel 17 i förordning (EU) 2021/241 är den ändrade planen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, förenlig med informationen i den nationella energi- och klimatplanen för 2021–2030.
- (62) Den ändrade planen bibehåller på det hela taget ambitionen i den ursprungliga planen när det gäller den gröna omställningen. Avlägsnandet av investeringarna ”Byggnad av huvudvattensättningssystem, utveckling av nya nät och system”, ”Stärka en smart, innovativ och hållbar avfallshanteringsindustri och marknad för returråvaror” och ”Installation av energilagransanläggningar för systemansvariga för överföringssystem och distributionssystem” sänker Ungerns ambition när det gäller dimensionerna av vattenförvaltning och sekundära råvaror som en del av den cirkulära ekonomin och energilagring. Samtidigt stärks andra dimensioner, såsom förbättring av infrastrukturen för kollektivtrafik (Investeringar i utvecklingen av spårvagns- och trådbussystem i Budapest) och cirkulär ekonomi genom incitament till separation och insamling av avfall som första steget i värdekedjan för uttjänta produkter, i syfte att mildra de negativa effekterna på den biologiska mångfalden genom nedskräpning och deponering. Åtgärderna i REPowerEU-kapitlet vidareutvecklar den gröna omställningsdimensionen i den ursprungliga planen. Den förväntade effekten av den ursprungliga planen, med åtgärder för att främja användningen av system för förnybar energi, hållbara transporter och byggnaders energieffektivitet, förstärks särskilt genom ytterligare möjliggörande reformer och kompletterande investeringar.
- (63) Åtgärderna i REPowerEU-kapitlet ökar avsevärt planens bidrag till den gröna omställningen, inklusive den biologiska mångfalden. Åtgärder som får stöd förväntas minska utsläppen av växthusgaser och föroreningar inom energi-, industri-, transport- och byggnadssektorn. Inom energisektorn, nätutveckling och digitalisering, utbyggnad av produktionskapacitet för förnybar energi, inklusive bio- och geotermisk energi och

hållbar vätgas, samt reformer som undanröjer flaskhalsar i sektorns omställning, såsom dynamisk prissättning och nättariffer, bidrar till uppnåendet av unionens klimatmål för 2030 och 2050. Inom industrisektorn möjliggör minskningen av koldioxidutsläpp från industriprocesser, energieffektivitetsåtgärder, men även förbättrade ramvillkor, såsom hållbar vätgas och bioenergi möjliggör sektorns övergång från fossila bränslen. Inom transportsektorn stöds övergången till ett hållbart transportsystem genom elinfrastruktur, batteridrivna elfordon och laddningsstationer samt vätgastransportfordon och tankstationer. Slutligen bör energieffektiv renovering av bostadshus, kommersiella byggnader och offentliga byggnader leda till en minskad energiförbrukning inom byggnadssektorn. De flesta åtgärder förväntas ha sidovinst för den biologiska mångfalden genom deras förväntade inverkan på minskade utsläpp av luftföroreningar och begränsning av klimatförändringar.

- (64) Åtgärderna för hållbar vätgas visar att reformer och investeringar som bidrar till den gröna omställningen till stor del kompletterar varandra och bör samverka med viktiga reformer på nationell nivå i Ungern, såsom den nationella vätgasstrategin. Andra exempel är reformen och investeringen för energirenovering av bostadshus, utbyggnaden av system för förnybar energi och reformen för nätanslutning, samt reformen och investeringarna för grön kompetens. Alla tre frågorna står också i fokus för den nationella energi- och klimatplanen.

#### ***Bidrag till den digitala omställningen***

- (65) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen innehåller i enlighet med artikel 19.3 f i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.6 i bilaga V till samma förordning åtgärder som i stor utsträckning (betyg A) bidrar till den digitala omställningen eller till hanteringen av de utmaningar som följer av omställningen. De åtgärder som stöder de digitala målen står för ett belopp som motsvarar 29,1 % av den ändrade planens totala tilldelning, beräknat i enlighet med metoden i bilaga VII till den förordningen.
- (66) De föreslagna ändringarna av den ursprungliga planen påverkar inte ambitionen för den digitala omställningen, och därför förblir resultatet av bedömningen oförändrat. Den reviderade planen fortsätter att stödja utvecklingen av digitala färdigheter, digitaliseringen av den offentliga förvaltningen, samt av ekonomin, vilket ger en bestående inverkan.
- (67) REPowerEU-kapitlet förväntas bidra till den digitala omställningen och hanteringen av de resulterande utmaningarna genom att stödja digitaliseringen av systemoperatörer (C10.II: Utveckling och digitalisering av elnäten) och installation av smarta mätare, vilket bidrar till en trygg elförsörjning och driftseffektiviteten i elsystemet. I enlighet med artikel 21c.5 i förordning (EU) 2021/241 ska reformer och investeringar i REPowerEU-kapitlet inte beaktas när återhämtnings- och resiliensplanens totala tilldelning beräknas för tillämpningen av det krav på digitala mål som fastställs i den förordningen.

#### ***Bestående inverkan***

- (68) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, förväntas i enlighet med artikel 19.3 g i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.7 i bilaga V till samma förordning i stor utsträckning (betyg A) ha en bestående inverkan på Ungern.
- (69) Reformerna ”Stärka aggregatorernas roll” (C10.R4), ”Förnya produktstrukturen på marknaderna för regleringsreserver för att underlätta marknadstillträde för nya typer av flexibilitet” (C10.R6) och ”Utvidga energigemenskaper” (C10.R7) i REPowerEU-

kapitlet förväntas tillhandahålla ett övergripande regelverk och vid behov minska hindren för marknaderna för elreserver, energigemenskaperna och aggregatorerna. Andra reformer såsom ”Anpassningen av lagstiftningen om smarta mätare” (C10.R3) och ”Ökad användning av dynamisk prissättning i elköpsavtal” (C10.R5) banar väg för ytterligare elektrifiering av energisektorn.

- (70) Investeringarna i REPowerEU-kapitlet: ”Vätgasinvesteringar” (C10.I6) och ”Stödja utforskning av geotermisk energi”, (C10.I11) bör leda till ytterligare utbyggnad av förnybara energikällor och bör bidra till att minska Ungerns externa energiberoende och därigenom öka landets resiliens mot framtida energikriser. ”Tillämpning av grön teknik för utfasning av fossila bränslen inom industrin” (C10.I4) och ”Bygga upp den gröna ekonomins produktionskapacitet” (C10.I3) bidrar till miljöanpassning av industriprocesser och bör bidra till att bevara landets ekonomiska konkurrenskraft i den gröna omställningen.

### **Övervakning och genomförande**

- (71) De arrangemang som föreslås i den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, är i enlighet med artikel 19.3 h i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.8 i bilaga V till samma förordning lämpliga arrangemang (betyg A) för att säkerställa en effektiv övervakning och ett effektivt genomförande av planen, inbegripet den planerade tidsplanen, delmålen och målen samt de relaterade indikatorerna.
- (72) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen innehåller en uppdatering av övervaknings- och genomföranderamen. Det biträdande statssekretariatet som ansvarar för genomförandet av återhämtnings- och resiliensplanen (*statssekretariatet*) vid ministeriet med ansvar för genomförandet av unionsstöd fortsätter att ansvara för den övergripande samordningen av planen och för övervakningen av att delmålen och målen uppnås. Alla genomförandeuppgifter delegeras dock till genomförandeorgan, ett organ som beviljar bidrag och till Ungerns utvecklingsbank för de nya investeringar som planeras genomföras genom finansieringsinstrument. Arten och omfattningen av de föreslagna ändringarna av Ungerns återhämtnings- och resiliensplan påverkar inte den ursprungliga bedömningen av den effektiva övervakningen och det effektiva genomförandet av planen. Den struktur som har i uppgift att genomföra, övervaka och rapportera om återhämtnings- och resiliensplanen har förstärkts och de övergripande arrangemang som Ungern föreslår för att organisera genomförandet av reformerna och investeringarna är fortfarande trovärdiga. De delmål och mål som åtföljer de ändrade eller ytterligare åtgärderna, inbegripet de i REPowerEU-kapitlet, är tydliga och de föreslagna indikatorerna för dessa delmål och mål är relevanta, acceptabla och störningståliga.

### **Kostnader**

- (73) Den motivering som lämnats för de uppskattade totala kostnaderna för den ändrade planen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, är i enlighet med artikel 19.3 i i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.9 i bilaga V till samma förordning i måttlig utsträckning (betyg B) rimlig och trovärdig och överensstämmer med principen om kostnadseffektivitet och står i proportion till den förväntade nationella ekonomiska och sociala effekten.
- (74) Ungern har lämnat tillräcklig information och bevisning för att kunna anse att kostnaderna på det hela taget är rimliga och trovärdiga. Ungern har tillhandahållit individuella kostnadsberäkningar för alla ändrade eller nya investeringar i sin ändrade

återhämtnings- och resiliensplan. Kostnaderna för de flesta åtgärderna har uppskattats på grundval av en nedifrån-och-upp-metod, där de myndigheter som presenterar de enheter som utgör investeringen och deras enhetskostnader uppskattas på grundval av marknadspriser eller liknande enheters priser i tidigare investeringar eller på grundval av indikativa erbjudanden från leverantörer. För andra åtgärder har en uppifrån och ner-metod använts där den totala kostnaden för projektet baseras på liknande projekt från tidigare. I vissa fall var detaljerna angående den metod och de antaganden som användes för att göra kostnadsberäkningarna begränsade, eller mindre tydliga, vilket medförde hinder för ett betyg A enligt detta bedömningskriterium. De flesta av kostnaderna backas upp av lämpliga motiveringar och förklaringar om att beloppen inte omfattar kostnader som täcks av befintlig eller planerad unionsfinansiering. Slutligen överensstämmer den beräknade totala kostnaden för återhämtnings- och resiliensplanen med principen om kostnadseffektivitet och står i proportion till den förväntade nationella ekonomiska och sociala effekten.

### *Skydd av unionens ekonomiska intressen*

- (75) De arrangemang som föreslås i den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, är i enlighet med artikel 19.3 j och kriterium 2.10 i bilaga V till förordning (EU) 2021/241 lämpliga arrangemang (betyg A) för att förebygga, upptäcka och åtgärda korruption, bedrägerier och intressekonflikter vid användning av medel som tillhandahålls inom ramen för den förordningen och arrangemangen förväntas på ett ändamålsenligt sätt bidra till att dubbel finansiering via den förordningen och andra unionsprogram undviks. Detta påverkar inte tillämpningen av andra instrument och verktyg för att främja och verkställa efterlevnad av EU-lagstiftningen, däribland för att förebygga, upptäcka och åtgärda korruption, bedrägerier och intressekonflikter samt för att skydda unionens finanser i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU, Euratom) 2020/2092<sup>4</sup>.
- (76) Bedömningen av den ursprungliga återhämtnings- och resiliensplanen, i enlighet med artikel 19.3 j och kriterium 2.10 i bilaga V till förordning (EU) 2021/241, ansåg att de arrangemang som föreslogs i den förordningen var tillräckliga (betyg A) för att förebygga, upptäcka och åtgärda korruption, bedrägerier och intressekonflikter, däribland genom att fastställa 27 delmål som rör det ungerska kontrollsystemet och som syftar till att skydda unionens ekonomiska intressen som en förutsättning för alla utbetalningar enligt artikel 24 i förordning (EU) 2021/241<sup>5</sup>. Detta villkor gäller även lånedelen i den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen. Detta krav är i linje med, men utan att det påverkar, de korrigerande åtgärder som Ungern har föreslagit med avseende på förfarandet inom ramen för artikel 6 i förordning (EU, Euratom) 2020/2092 om en generell villkorlighetsordning för skydd av unionsbudgeten.
- (77) Sedan den ursprungliga bedömningen har kommissionen haft tillgång till information om det faktiska genomförandet av Ungerns revisions- och kontrollsystem. Informationen omfattar preliminära slutsatser från den revision avseende skyddet av unionens ekonomiska intressen som utförts av kommissionen i Ungern.

---

<sup>4</sup> Europaparlamentets och rådets förordning (EU, Euratom) 2020/2092 av den 16 december 2020 om en generell villkorlighetsordning för skydd av unionsbudgeten (EUT L 433 I, 22.12.2020, s. 1).

<sup>5</sup> COM(2022) 686 final. Detta gäller delmålen 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 och 228.

- (78) Mot bakgrund av dessa uppgifter anser kommissionen att det interna kontrollsystemet av Ungerns plan för återhämtning och resiliens på det hela taget är tillräckligt. Med beaktande även av de 27 delmålen för det ungerska kontrollsystemet som syftar till att skydda unionens ekonomiska intressen bygger det interna kontrollsystem och de arrangemang som föreslås i den reviderade återhämtning- och resiliensplanen, inklusive dess REPowerEU-kapitel, på robusta processer och strukturer, och tydligt identifierar roller och ansvarsområden för olika organ som deltar i genomförandet, övervakningen, kontrollen och revisionen av planen samt deras samverkan. En klar åtskillnad görs därmed mellan kontroll- och revisionsfunktionerna och ansvarsområdena. Den nationella myndigheten föreslås fortsätta att ha det övergripande ansvaret för samordningen av återhämtning- och resiliensplanen och för utförandet av kontroller av genomförandeorgan och det organ som beviljar bidrag. I linje med den ursprungliga utformningen ska den nationella myndigheten ansvara för att utarbeta och lämna in betalningsansökningar till kommissionen samt tillhörande förvaltningsförklaringar på grundval av kontrollerade uppgifter från övervakningssystemet. Den nationella myndighetens ansvar ska dock ändras när det gäller andra uppgifter då den delegerat alla genomförandeuppgifter till genomförandeorgan, organ som beviljar bidrag samt till den ungerska utvecklingsbanken för de nya investeringar som planeras genomföras genom finansieringsinstrument, medan ansvaret för att övervaka framstegen med delmål och mål samt tillsynen av slutmottagarna ska omplaceras till genomförandeorganen och organet som beviljar bidrag samt till den ungerska utvecklingsbanken. Generaldirektoratet för revision av de europeiska fonderna (Eutaf) har tilldelats rollen som revisionsmyndighet för återhämtnings- och resiliensplanen och bör ha den kapacitet och administrativa erfarenhet som behövs för att utföra de relaterade revisionsuppgifterna i enlighet med internationellt godkända revisionsstandarder. Eutaf:s ansvar ska utökas till att även omfatta det organ som implementerar finansieringsinstrumenten (den ungerska utvecklingsbanken). Ungern har förklarat att landet har inrättat en integritetsmyndighet som ett oberoende organ med befogenhet att ingripa i alla ärenden där myndigheten anser att behöriga nationella myndigheter inte har vidtagit nödvändiga åtgärder för att förebygga, upptäcka och åtgärda bedrägerier, intressekonflikter, korruption och andra olagligheter och oriktigheter som påverkar eller allvarligt riskerar att påverka sund ekonomisk förvaltning av unionens budget eller skyddet av unionens ekonomiska intressen. Ungern har också förklarat att man har inrättat ett direktorat för internrevision och integritet som regelbundet ska genomföra kontroller av intressekonflikter och undersöka rapporterade misstankar om intressekonflikter. Ungern har lagt fram ett förslag om att använda samma kontrollsystem för REPowerEU-åtgärder som för de åtgärder som ingår i dess ursprungliga återhämtnings- och resiliensplan. Utöver dessa allmänna bestämmelser, som också ska vara tillämpliga på finansieringsinstrument, har särskilda kontrollsystem för finansieringsinstrument identifierats och överenskommit att ingå i de relevanta åtgärderna. Det interna kontrollsystemet säkerställer att uppgifter enligt artikel 22.2 d i–iii i förordning (EU) 2021/241 är adekvata och lagras i det planerade övervakningsdatabassystemet, vilket bidrar till att stärka insatserna för att förhindra missbruk av de medel som tillhandahålls genom faciliteten. Enligt det interna kontrollsystemet och andra relevanta arrangemang i den ändrade ungerska återhämtning- och resiliensplanen, inbegripet för kontrollmekanismerna, datainsamling och lagring, är de berörda aktörernas ansvar tillräckligt för att förebygga, upptäcka och korrigera korruption, bedrägerier och intressekonflikter vid användning av medlen enligt förordning (EU) 2021/241 och för att undvika dubbel finansiering enligt den förordningen och andra unionsprogram. Kommissionen anser

att det interna kontrollsystemet i Ungerns återhämtnings- och resiliensplan på det hela taget är lämpligt, även med beaktande av de 27 delmål som rör det ungerska kontrollsystemet och som syftar till att skydda unionens ekonomiska intressen, är en förutsättning för alla betalningar enligt artikel 24 i förordning (EU) 2021/241.

### ***Återhämtnings- och resiliensplanens enhetlighet***

- (79) Den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet innehåller i enlighet med artikel 19.3 k i förordning (EU) 2021/241 och kriterium 2.11 i bilaga V till samma förordning i stor utsträckning (betyg A) åtgärder för genomförandet av reformer och offentliga investeringsprojekt som utgör samordnade insatser.
- (80) Den ändrade planen behåller den sammanhängande strukturen i den ursprungliga återhämtnings- och resiliensplanen. Kapitlet REPowerEU innehåller synergieffekter med de befintliga åtgärderna för klimatförändringar och energieffektivitet. Åtgärderna i det nya REPowerEU-kapitlet stärker ytterligare ambitionen för energieffektivitetsrelaterade investeringar inom del 6 (Energi – Grön omställning) i den ursprungliga planen.
- (81) REPowerEU-kapitlet är uppbyggt kring ett konsekvent och ömsesidigt förstärkande paket med reformer och investeringar. Investeringen ”Inrättande av ett finansieringsinstrument för att förbättra energieffektiviteten i bostadshus och bekämpa energifattigdom” (C10.I13) kompletteras med reformen ”Stödja potentiella stödmottagares ansökningar om EU-finansierade stödsystem för energieffektivitet i bostäder” (C10.R12) på ett enhetligt och verkningfullt sätt. På samma sätt kompletteras investeringarna ”Stöd till prospektering av geotermisk energi” (C10.I11) och ”Vätgasinvesteringar” (C10.I6) med reformer som ger en rättslig och politisk ram som stöder genomförandet av dessa investeringar (”Förbättra regelverket för geotermisk energi” (C10.R11) och ”Säkerställa en rättslig ram för förnybar vätgas” (C10.R9)).
- (82) Dessa ändringar ändrar inte planens övergripande samstämmighet och påverkar därför inte den tidigare bedömningen av planens samstämmighet.

### ***Andra bedömningskriterier***

- (83) Kommissionen anser att de ändringar som lagts fram av Ungern inte påverkar den positiva bedömning av återhämtnings- och resiliensplanen som anges i rådets genomförandebeslut ST 15447/2022 INIT; ST 15447/2022 ADD1 av den 15 december 2022 om godkännande av bedömningen av Ungerns återhämtnings- och resiliensplan avseende planens relevans, ändamålsenlighet, effektivitet och enhetlighet i förhållande till bedömningskriterierna i artikel 19.3 a, c, g, h, i, j och k.

### ***Jämställdhet och lika möjligheter***

- (84) Kommissionen anser att de ändringar som lagts fram av Ungern inte påverkar bedömningen av jämställdhet och lika möjligheter i rådets genomförandebeslut ST 15447/2022 INIT; ST 15447/2022 ADD1 av den 15 december 2022.

### ***Samrådsprocessen***

- (85) Det offentliga samrådet om den reviderade återhämtnings- och resiliensplanen och i synnerhet om dess nya REPowerEU-kapitel inleddes av regeringen den 28 juli och var öppet fram till den 11 augusti. Den 28 juli offentliggjorde energiministeriet ett nyhetsbrev om inledandet av det offentliga samrådet. På den särskilda webbsidan lämnade 14 civila organisationer, offentliga och privata företag och kommunen

Budapest synpunkter. Sex synpunkter mottogs av regeringen via andra kommunikationskanaler. Den särskilda webbsidan ger tillgång till de synpunkter som mottagits via den särskilda digitala kanalen, tillsammans med regeringens reaktion och en förklaring till varför de olika synpunkterna godtogs eller inte. De flesta av synpunkterna krävde ytterligare investeringar och reformer som syftade till energibesparingar, förlängning av de planerade investeringarna samt eliminering av investeringarna i samband med fossila bränslen. Enligt regeringens uttalande beaktades totalt fyra synpunkter i den reviderade återhämtning- och resiliensplanen, såsom avskaffandet av utvecklingen i fråga om olje- och naturgasledningar.

- (86) I linje med sitt åtagande enligt reform C9.R27 i den antagna återhämtning- och resiliensplanen antog Ungern en samrådsstrategi som fastställer metoden för samråd med berörda parter. Viktiga berörda parter förväntas också bli mer delaktiga i samråden inom ramen för den planerade övervakningskommittén för återhämtning- och resiliensplanen. För att säkerställa de berörda aktörernas egenansvar är det mycket viktigt att involvera alla berörda lokala myndigheter och parter, inbegripet arbetsmarknadens parter, under hela genomförandet av de investeringar och reformer som ingår i den ändrade planen, inbegripet REPowerEU-kapitlet.

### ***Positiv bedömning***

- (87) Efter kommissionens positiva bedömning av den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, då det konstaterades att planen på ett tillfredsställande sätt uppfyller bedömningskriterierna i enlighet med artikel 20.2 i förordning (EU) 2021/241 och bilaga V till samma förordning, bör det fastställas vilka reformer och investeringsprojekt som är nödvändiga för att genomföra den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, relevanta delmål, mål och indikatorer samt det belopp som unionen ställer till förfogande för genomförandet av den ändrade planen, inbegripet REPowerEU-kapitlet, i form av icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd och lånestöd.

### ***Ekonomiskt bidrag***

- (88) De beräknade totala kostnaderna för Ungerns ändrade plan för återhämtning och resiliens inklusive REPowerEU-kapitlet är 3 954 135 844 000 HUF, vilket motsvarar 10 429 974 916 EUR på grundval av ECB:s referensväxelkurs för EUR/HUF under perioden 1 april 2022–30 september 2022 för den ursprungliga planen och på grundval av ECB:s referensväxelkurs för EUR/HUF den 31 augusti 2023 för REPowerEU-kapitlet. Belopp i euro som avses i beskrivningarna av åtgärderna och motsvarande delmål och mål har beräknats på samma grund och bör bedömas med hänsyn till detta. Eftersom de uppskattade totala kostnaderna för den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen är högre än det uppdaterade högsta ekonomiska bidrag som är tillgängligt för Ungern, bör det ekonomiska bidrag som beräknats i enlighet med artikel 11 och som anslagits för Ungerns ändrade återhämtnings- och resiliensplan, inbegripet REPowerEU-kapitlet, vara lika med det totala ekonomiska bidrag som är tillgängligt för Ungerns ändrade återhämtnings- och resiliensplan, inbegripet REPowerEU-kapitlet. Detta belopp motsvarar 5 811 147 717 EUR.
- (89) I enlighet med artikel 21a.5 i förordning (EU) 2021/241 lämnade Ungern den 31 augusti 2023 in en ansökan om fördelning av de inkomster som avses i artikel 21a.1 i den förordningen, fördelade mellan medlemsstaterna på grundval av de indikatorer som anges i metoden i bilaga IVa till förordning (EU) 2021/241. De beräknade totala kostnaderna för de åtgärder som avses i artikel 21c.3 b–f i REPowerEU-kapitlet är 1 749 690 000 000 HUF, vilket motsvarar 4 602 872 701 EUR på grundval av ECB:s

referensväxelkurs för EUR/HUF den 31 augusti 2023. Eftersom detta belopp är högre än den tilldelningsandel som är tillgänglig för Ungern bör det ytterligare icke återbetalningspliktiga ekonomiska stöd som är tillgängligt för Ungern vara lika med tilldelningsandelen. Detta belopp motsvarar 700 513 718 EUR.

- (90) Det totala ekonomiska bidrag som är tillgängligt för Ungern bör vara 6 511 661 435 EUR.

### **Lån**

- (91) För att stödja ytterligare reformer och investeringar har Ungern dessutom begärt ett totalt lånestöd på 3 918 313 481 EUR, i synnerhet 3 897 455 211 EUR för att stödja reformerna och investeringarna i REPowerEU-kapitlet och 20 858 270 EUR för att stödja de andra reformerna och investeringarna i återhämtnings- och resiliensplanen. Beloppet för de beräknade totala kostnaderna för återhämtnings- och resiliensplanen är högre än det kombinerade ekonomiska bidrag som är tillgängligt för Ungern, inklusive REPowerEU-kapitlet, och det uppdaterade maximala ekonomiska bidraget för icke återbetalningspliktigt ekonomiskt stöd, inkomsterna från utsläppshandelssystemet enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG<sup>6</sup>. Den maximala lånevolym som Ungern har begärt är mindre än 6,8 % av landets bruttonationalinkomst 2019 i löpande priser.

### **Förfinansiering från REPowerEU**

- (92) Ungern har begärt följande finansiering för genomförandet av REPowerEU-kapitlet: 700 513 718 EUR från intäkterna från utsläppshandelssystemet enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG och 3 897 455 211 EUR i form av lån.
- (93) För dessa belopp begärde Ungern den 3 oktober 2023, i enlighet med artikel 21d i förordning (EU) 2021/241 en förfinansiering på 919 593 786 EUR, vilket motsvarar 20 % av den begärda finansieringen. Under förutsättning att det finns tillgängliga medel bör denna förfinansiering göras tillgänglig för Ungern med förbehåll för ikraftträdandet av, och i enlighet med, avtal som ska ingås mellan kommissionen och Ungern i enlighet med artikel 23.1 i förordning (EU) 2021/241 (finansieringsöverenskommelsen) och artikel 15.2 i den förordningen (låneavtalet).
- (94) Rådets genomförandebeslut ST 15447/2022 INIT; ST 15447/2022 ADD1 av den 15 december 2022 om godkännande av bedömningen av återhämtnings- och resiliensplanen för Ungern bör därför ändras i enlighet med detta. För tydlighetens skull bör bilagan till det genomförandebeslutet ersättas helt.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE:

#### *Artikel 1*

Genomförandebeslut ST 15447/2022 INIT; ST 15447/2022 ADD1 ska ändras på följande sätt:

1) Artikel 1 ska ersättas med följande:

”*Artikel 1*

*Godkännande av bedömningen av planen*

---

<sup>6</sup> Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG av den 13 oktober 2003 om ett system för handel med utsläppsrätter för växthusgaser inom gemenskapen och om ändring av rådets direktiv 96/61/EG (EUT L 275, 25.10.2003, s. 32).

Härmed godkänns bedömningen av Ungerns ändrade återhämtnings- och resiliensplan på grundval av kriterierna i artikel 19.3 i förordning (EU) 2021/241. Reformen och investeringsprojektet i återhämtnings- och resiliensplanen, arrangemangen och tidsplanen för övervakningen och genomförandet av återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet relevanta delmål och mål samt de ytterligare delmål och mål som är kopplade till utbetalningen av lånet, relevanta indikatorer avseende uppfyllandet av de planerade delmålen och målen samt arrangemangen för att ge kommissionen fullständig tillgång till underliggande relevanta data anges i bilagan till detta beslut.”

2) I artikel 2 ska punkterna 1 och 2 ersättas med följande:

”1. Unionen ska göra ett ekonomiskt bidrag i form av icke återbetalningspliktigt stöd motsvarande 6 511 661 435 EUR<sup>7</sup> tillgängligt för Ungern. Detta bidrag omfattar följande:

- (a) Ett belopp om 4 639 429 967 EUR som ska finnas tillgängligt så att det senast den 31 december 2022 kan bli föremål för ett rättsligt åtagande.
- (b) Ett belopp om 1 171 717 750 EUR som ska finnas tillgängligt så att det mellan den 1 januari 2023 och den 31 december 2023 kan bli föremål för ett rättsligt åtagande.
- (c) Ett belopp på 700 513 718 EUR<sup>8</sup>, i enlighet med artikel 21a.6 i förordning (EU) 2021/241, enbart för åtgärder som avses i artikel 21c i den förordningen, med undantag för de åtgärder som avses i artikel 21c.3 a.

2. Kommissionen ska göra unionens ekonomiska bidrag tillgängligt för Ungern i delbetalningar i enlighet med bilagan till detta beslut.

Ett belopp om 140 102 744 EUR ska göras tillgängligt som förfinansiering i enlighet med artikel 21d i förordning (EU) 2021/241. Denna förfinansiering får betalas ut av kommissionen i upp till två utbetalningar.

Förfinansieringen och delbetalningarna får betalas ut av kommissionen i en eller flera trancher. Storleken på trancherna ska vara beroende av tillgången till finansiella medel.”

3) Följande artikel ska införas som artikel 2a:

*”Artikel 2a  
Lånestöd*

1. Unionen ska göra ett lån på högst 3 918 313 481 EUR tillgängligt för Ungern. Kommissionen ska göra det lånestöd som avses i punkt 1 tillgängligt för Ungern i delbetalningar i enlighet med bilagan till detta beslut.
2. Ett belopp om 779 491 042 EUR ska göras tillgängligt som förfinansiering i enlighet med artikel 21d i förordning (EU) 2021/241. Denna förfinansiering får betalas ut av kommissionen i upp till två utbetalningar.

---

<sup>7</sup> Detta belopp motsvarar den slutliga tilldelningen efter avdrag för Ungerns proportionella andel av utgifterna enligt artikel 6.2 i förordning (EU) 2021/241, beräknat i enlighet med metoden i artikel 11 i den förordningen.

<sup>8</sup> Detta belopp motsvarar den slutliga tilldelningen efter avdrag för Ungerns proportionella andel av de utgifter som avses i artikel 6.2 i förordning (EU) 2021/241, beräknat i enlighet med den metod som anges i bilaga IVa till den förordningen.

3. Förfinansieringen och delbetalningarna får betalas ut av kommissionen i en eller flera trancher. Storleken på trancherna ska vara beroende av tillgången till finansiella medel.
  4. Den förfinansiering som avses i punkt 2 ska verkställas med förbehåll för ikraftträdandet av, och i enlighet med, låneavtalet. Förfinansieringen ska räknas av genom proportionella avdrag från delbetalningarna.
  5. Delbetalningarna ska verkställas i enlighet med låneavtalet på villkor att det finns tillgängliga medel och att kommissionen fattar ett beslut i enlighet med artikel 24 i förordning (EU) 2021/241 om att Ungern på ett tillfredsställande sätt har uppnått de ytterligare delmål och mål som är knutna till lånet och som fastställts för genomförandet av den ändrade återhämtnings- och resiliensplanen, inbegripet REPowerEU-kapitlet. För att vara berättigat till utbetalning ska Ungern ha uppnått de ytterligare delmålen och målen senast den 31 augusti 2026.”
- 4) Bilagan ska ersättas med texten i bilagan till detta beslut.

*Artikel 2*

*Adressat*

Detta beslut riktar sig till Ungern.

Utfärdat i Bryssel den

*På rådets vägnar*

*Ordföranden*