



Bryssel, 11. marraskuuta 2025
(OR. en)

14448/25
ADD 1

ECOFIN 1411
UEM 514
FIN 1247
EIB
ECB

ILMOITUS

Lähettiläjä:	Neuvoston pääsihteeristö
Vastaanottaja:	Valtuuskunnat
Asia:	LIITE asiakirjaan NEUVOSTON TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelmasta tehdyn arvion hyväksymisestä 28 heinäkuuta 2021 annetun täytäntöönpanopäätöksen muuttamisesta

LIITE

1 JAKSO: ELPYMIS- JA PALAUTUMISSUUNNITELMAN MUKAISET UUDISTUKSET JA INVESTOINNIT

1. Uudistusten ja investointien kuvaus

A. OSA-ALUE 1.1: PALAUTUMISKYKYINEN, VIHREÄ JA DIGITAALINEN TALOUS

Tässä Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentissa noudatetaan laaja-alaista horisontaalista lähestymistapaa, jolla puututaan joihinkin Kroatian talouden rakenteellisiin heikkouksiin. Kroatian talouskasvua ja lähentymistä muuhun unioniin haittaavat alhainen tuottavuus, yksityisen sektorin suhteellisen vähäiset investoinnit, innovatiivisimpien yritysten rajalliset mahdollisuudet saada rahoitusta ja liiketoimintaympäristö, jolle on ominaista suhteellisen suuri hallinnollinen ja veronluonteinen rasite sekä ammattien liiallinen sääntely. Lisäksi teollisuustuotannon osuus on pienin Keski- ja Itä-Euroopan jäsenvaltioissa, ja Kroatia on myös jäljessä vertaismaista innovointiin, korkeamman teknologisen tason tuotteisiin sekä vihreään ja digitaaliseen siirtymään tehtävien investointien osalta.

Osa-alueella on kolme tavoitetta:

- Liiketoimintaympäristön parantaminen jatkamalla uudistuksia hallinnollisten ja veronluonteisten rasitteiden vähentämiseksi ja säänneltyjen ammattien vapauttamiseksi edelleen.
- Pääomavarojen parempi kohdentaminen talouden sisällä suunnittelemalla muutoksia sääntelykehikseen yksityisen sektorin investointien kannustamiseksi; tuki avustuksilla ja edullisilla rahoitusvälineillä yritysten tuottaviin investointeihin, erityisesti vihreän teknologian käyttöönottoon; ja vaihtoehtoisten tai innovatiivisten rahoitustapojen saatavuuden parantaminen.
- Tuetaan yrityksiä niiden sopeuttaessa toimintaansa uuteen digitaaliseen ympäristöön keskittyen erityisesti kulttuurialaan ja luoviin aloihin, joihin henkilökohtaisia palveluja rajoittavat sulkutoimet vaikuttivat erityisen voimakkaasti.

Komponentilla vastataan maakohtaiseen suositukseen tarjoamalla likviditeettiä pienille ja keskisuurille yrityksille, vähentämällä veronluonteisia maksuja ja rajoituksia tavara- ja palvelumarkkinoiden sääntelyssä, edistämällä yksityisiä investointeja ja keskittämällä investoinnit vihreään ja digitaaliseen siirtymään (maakohtainen suositus 3, 2020). Se auttaa myös noudattamaan suositusta vähentää raskaimpia veronluonteisia maksuja ja liiallista tuote- ja palvelumarkkinoiden sääntelyä (maakohtainen suositus 4, 2019).

Komponentti on jaettu kahteen alakomponenttiin: C1.1.1 (Kilpailukyvyyn ja talouden vihreän siirtymän vahvistaminen) ja C.1.1.2 (Innovoinnin edistäminen ja talouden digitalisointi.)

A.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Alakomponentti C1.1.1 – Talouden kilpailukyvyyn ja vihreän siirtymän vahvistaminen

Tämän osakomponentin tavoitteena on edistää taloudellista toimintaa, kilpailukykyä ja investointeja vähentämällä edelleen yritysten hallinnollista ja veronluonteista taakkaa, vapauttamalla säänneltyjä ammatteja edelleen, lisäämällä luotonsaantia avustusten, edullisin ehdoin myönnettävien lainojen ja oman pääoman ehtoisten välineiden avulla, houkuttelemalla ulkomaisia suoria investointeja ja tukemalla kulttuurialaa ja luovia toimialoja niiden digitaalisessa siirtymässä.

Uudistus C1.1.1 R1 – Yritys- ja sääntely-ympäristön uudistuksen jatkaminen.

Uudistuksen tavoitteena on parantaa edelleen Kroatian liiketoimintaympäristöä seuraavin keinoin:

- valtion ja julkishallinnon yrityksille tarjoamien palvelujen digitalisointi,
- parannetaan yritysten sääntelyedellytyksiä ja jatketaan hallinnollisen ja verorasituksen keventämistä ja
- hyväksytään strategia ja toimintasuunnitelma taloudellisten vaikutusten arvioinnin parantamiseksi.

Uudistukseen sisältyy hallinnollisen rasiuksen sekä veronluonteisten ja muiden maksujen keventämistä koskevan viidennen toimintasuunnitelman hyväksyminen, tietoteknisen järjestelmän perustaminen toimenpiteiden täytäntöönpanon seuraamiseksi sekä muiden kuin veromaksujen rekisterin päivittämiseksi ja digitalisoimiseksi.

Strategian ja toimintasuunnitelman hyväksyminen julkishallinnossa käytettävien taloudellisten vaikutusten arviointimenettelyjen parantamiseksi innovoinnin ja uusien liiketoimintamallien käyttöönoton tukemiseksi. Tässä yhteydessä pk-yritysten vaikutustenarviointitesti siirretään digitaaliselle alustalle, jotta helpotetaan viranomaisten yhteistyötä ja tuetaan verkkokoulutusta ja -viestintää. Erityisalojen virkamiesten jatkokoulutus on osa investointia. Investointiin liittyviin toimenpiteisiin on sisällyttävä sääntely-ympäristön käyttöönotto, joka mahdollistaa uusien liiketoimintamallien valvotun testauksen.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Uudistus C1.1.1 R2 – Säänneltyjen ammattien uudistuksen jatkaminen

Uudistuksen tavoitteena on lisätä Kroatian talouden tuottavuutta jatkamalla palvelumarkkinoiden vapauttamista. Tällä toimenpiteellä yksinkertaistetaan tai poistetaan vähintään 50 asiantuntijapalveluja koskevaa sääntelyvaatimusta palvelumarkkinoiden vapauttamista koskevien toimintasuunnitelmien mukaisesti ja ottaen huomioon Maailmanpankin suositukset.

Uudistus C1.1.1 R3 – Yksityisten investointien edistämistä koskevan strategiakehyksen edistäminen

Uudistuksen tavoitteena on tehdä Kroatiasta houkutteleva investointikohde kehittämällä ja hyväksymällä strategiakehys suorien ulkomaisten investointien edistämiseksi ja helpottamiseksi. Tämä toimenpide koostuu investointien edistämistä koskevan strategisen kehityksen hyväksymisestä, mukaan lukien kansallinen suunnitelma, toimintasuunnitelma, uusi investointien edistämistä koskeva laki ja digitaalinen koordinaatiofoorumi.

Uudistus C1.1.1 R6 – Kestävän kulttuurialan ja luovien toimialojen kehittäminen

Uudistukseen sisältyy sähköistä mediaa sekä tekijänoikeutta ja lähioikeuksia koskevaan lakiin tehtyjen muutosten voimaantulo. Muutoksilla vahvistetaan internetin luovan, kulttuurisen ja mediasisällön tekijöiden tehokas oikeussuoja ottaen huomioon tarve poistaa esteet suojatun sisällön onnistuneelta kaupallistamiselta internetissä. Uuden oikeudellisen kehyksen odotetaan kannustavan yrittäjiä mukauttamaan liiketoimintaprosessejaan teollisuuden standardeihin digitaalisilla sisämarkkinoilla kehittämällä uusia ja innovatiivisia verkkoliiketoimintamalleja sekä uusia ja innovatiivisia tuotteita ja palveluja.

Uudistetun tekijänoikeuskehyksen odotetaan edistävän kulttuurialaa ja luovia toimialoja tarjoamalla vakaan oikeudellisen kehyksen verkkoalustojen ja -sovellusten luomiselle, helpottamalla luovan, kulttuurisen ja mediasisällön lisensointia verkossa ja edistämällä siten kulttuurista, kielellistä ja tiedotusvälineiden monimuotoisuutta. Tiedotusvälineitä ja tekijänoikeuksia koskevaan oikeudelliseen kehykseen tehtävien muutosten odotetaan helpottavan televisio- ja radio-ohjelmien rajatylittävää jakelua antamalla selkeät säännöt niin kutsutusta suorasta signaalien levittämisestä ja helpottavan julkisen sisällön uudelleenkäyttöä uusien innovatiivisten tuotteiden ja palvelujen luomiseksi digitaalisilla sisämarkkinoilla. Lisäksi lainsäädäntöuudistuksella on varmistettava avoimuus tosiasiallisten omistajien ja edunsaajien rekisteriin liittyvien omistusrakenteiden julkaisemisessa ja näiden tietojen julkaisemisessa palveluntarjoajan verkkosivustolla, ja avoimuutta on lisättävä myös rahoitusmääriä ja -lähteitä koskevien tietojen osalta.

Investointi C1.1.1 R1-I1 – Yrityssektorille tarjottavien julkishallinnon ja julkishallinnon palvelujen digitalisointi (G2B)

Investoinnin tavoitteena on parantaa yrityksille tarjottavien julkisten palvelujen saatavuutta, avoimuutta ja tehokkuutta digitalisoinnin avulla tietyillä ensisijaisilla aloilla, kuten yritysten rekisteröinnissä ja toimiluvissa. Toimenpide koostuu pk-yrityksiä koskevan sääntelystrategian ja toimintasuunnitelman hyväksymisestä, maksualustan käyttöönotosta, START-järjestelmän päivittämisestä yhteispisteillä ja lupamoduulilla sekä investointimenettelyjen digitalisoinnista.

Investointi C1.1.1 R1-I2 – Hallinnollisen ja verorasituksen keventäminen edelleen

Investoinnin tavoitteena on parantaa merkittävästi Kroatian liiketoimintaympäristöä. Tämä toimenpide koostuu peräkkäisten toimintasuunnitelmien täytäntöönpanosta veronluonteisten ja muiden maksujen keventämiseksi, hallinnollisen rasituksen vähentämiseksi ja pk-yritystestien digitalisoimiseksi uuden yhteistyöalustan avulla.

Investointi C1.1.1 R4-I1 – Tuki yrityksille energia- ja resurssitehokkaaseen talouteen siirtymisessä

Tämän investoinnin tavoitteena on rahoittaa avustuksilla pienten, keskisuurten ja markkina-arvoltaan keskisuurten yritysten tuotannollisia investointeja vihreään teknologiaan, joka edistää energia- ja resurssitehokasta taloutta energiaintensiivisillä teollisuudenaloilla. Toimenpide koostuu ehdotuspyyntöjen käynnistämisestä ja avustusten myöntämisestä pk-yrityksille ja markkina-arvoltaan keskisuurille yrityksille kiertotalouden hankkeisiin ja vähäpäästöisiin teknologioihin tehtäviä investointeja varten.

Investointi C1.1.1 R4-I2 – Mikroyritysten sekä pienten ja keskisuurten yritysten rahoitusväline

Investoinnin tavoitteena on kannustaa edelleen investointitoimintaan Kroatian markkinoilla tarjoamalla suotuisimmat rahoitusedellytykset pk-yrityksille kasvu- ja kehitysvaiheessa (yhteisöt, joilla on mahdollisuus saada rahoitusta) ja tukemalla rahoituksen saantia tietyille kohderyhmille, joilla ei yleensä ole tällaista mahdollisuutta (kuten mikroyrittäjät, startup-yritykset, nuoret yrittäjät,

investoinnit TKI-investointeihin ja vähemmän kehittyneille alueille investoivat talouden toimijat). Toimenpide koostuu rahoitusvälineiden perustamisesta HAMAG BICRON ja HBOR:n kautta lainojen ja korkotukien myöntämiseksi pk-yritysten investoinneille kilpailukykyyn, digitalisaatioon ja vihreään siirtymään.

Investointi C1.1.1 R4-I3 – Rahoitusväline markkina-arvoltaan keskisuurille ja suurille yrityksille

Investoinnin tavoitteena on edistää midcap-yritysten ja suurten yritysten kilpailukykyä sekä vihreää ja digitaalista siirtymää tarjoamalla suotuisampia rahoituslähteitä investointien kasvun keskeisenä edellytyksenä lyhyellä ja keskipitkällä aikavälillä. Tässä toimenpiteessä perustetaan HBOR-rahastojen kautta takuu- ja korkotukirahastoja, joilla rahoitetaan investointeja kilpailukykyyn, digitalisaatioon ja ympäristöystävällisiin teknologioihin.

Sijoitus C1.1.1 R4-I4 – julkisyhteisöjen ja julkisoikeudellisten laitosten rahoitusväline

Investoinnin tavoitteena on tarjota julkisille yksiköille edullisin ehdoin myönnettävää rahoitusta taloudellista, kunnallista, liikenneinfrastruktuuria ja sosiaalista infrastruktuuria koskeviin hankkeisiin sekä julkisen sektorin vihreää ja digitaalista siirtymää edistäviin teknologiahankkeisiin, joiden suunniteltu määrä on 26544562 euroa (200000000 kuntaa). Toimenpide koostuu korkotukirahastojen perustamisesta HBOR:n kautta julkisyhteisöjen rahoittamiseksi kestäviin infrastruktuuri- ja teknologiainvestointeihin.

Investointi C1.1.1. R4-I5 – Osake-injektio HBOR-rahastoon strategisten digitaalisten investointien ja strategisten vihreiden investointien tukemiseksi

Tällä toimenpiteellä pyritään tukemaan Kroatian talouden kasvupotentiaalia mukauttamalla rakenteellisesti saatavilla olevan julkisen tuen tasoa, jotta voidaan puuttua markkinoiden toimintapuutteisiin ja tehottomuuteen talouden kahdella erityisalalla, digitaalisessa ja vihreässä siirtymässä.

Toimenpide koostuu 277398368 euron pääomasijoituksesta Kroatian rakenneuudistus- ja kehityspankkiin (HBOR).

HBOR:n on otettava käyttöön uusi sijoituspolitiikka lisöpääoman käyttöä varten. Investointipolitiikkaan on sisällyttävä kuvaus rahoitustuotteesta (-tuotteista) niiden tukikelpoisten lopullisten edunsaajien odotetusta tyypistä, joita lisöpääoman odotetaan alun perin tukevan, mukaan lukien kunkin rahoitustuotteen odotettu toteutusaikataulu ja odotettu määrä. HBOR:n on käytettävä lisöpääoman osalta samaa tarkastus- ja valvontajärjestelmää, jonka komissio antoi myönteisen arvion asetuksen (EU, Euratom) 2024/2509 157 artiklan mukaisesti.

Sijoituspolitiikassa on edellytettävä, että lisöpääomalla tuetut rahoitustuotteet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisia, sellaisena kuin se on vahvistettu ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen (2021/C58/01) mukaisesti. Sijoituspolitiikassa on erityisesti jätettävä tukikelpoisuuden ulkopuolelle seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja omaisuuserät, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö,¹ii) EU:n päästökauppajärjestelmään

¹ Lukuun ottamatta a) toimintoja ja varoja, jotka koskevat sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä niihin liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria ja jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III esitetyt ehdot, ja b) ii alakohdan mukaisia toimintoja ja varoja, joiden osalta fossiilisten polttoaineiden käyttö on tilapäistä ja teknisesti väistämätöntä, jotta voidaan siirtää oikea-aikaisesti kohti fossiilisista polttoaineista vapaata toimintaa.

kuuluvat toiminnot ja omaisuuserät, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja,² iii) kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin liittyvät toiminnot³ ja varat⁴. Lisäksi kun on kyse yrityksille annettavasta yleisestä tuesta, investointipolitiikan ulkopuolelle on jätettävä yritykset,⁵ jotka keskittyvät erityisesti seuraaviin aloihin: I) fossiilisiin polttoaineisiin perustuva energiantuotanto ja siihen liittyvä toiminta,⁶ ii) energiaintensiiviset ja/tai paljon hiilidioksidipäästöjä aiheuttavat teollisuudenalat⁷; III) saastuttavien ajoneuvojen tuotanto, vuokraus tai myynti⁸; IV) jätteiden keruu, käsittely ja⁹loppusijoitus, v) ydinpolttoaineen käsittely, ydinenergian tuotanto. Lisäksi investointipolitiikassa on edellytettävä, että lopulliset tuensaajat noudattavat asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä.

Toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen viimeistään 31 päivänä elokuuta 2026.

Sijoitus C1.1.1 R5-II – Sijoitukset oman pääoman ehtoihin ja oman pääoman luonteisiin rahoitusvälineisiin

Investoinnin tavoitteena on varmistaa sellaisten yksityisten yritysten nopeampi kehitys, jotka eivät voi saada rahoitusta perinteisiltä rahoituslaitoksilta suunnitellulla 29862632 euron määrärahalta (225000000 kunaa). Toimenpide koostuu oman pääoman ehtoisten ja oman pääoman luonteisten välineiden perustamisesta HBOR:n ja EIR:n kautta sijoitusten kanavoimiseksi pääomasijoituksiin, riskipääomarahastoihin ja yhteissijoituksiin.

² Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi alhaisempia kuin asianomaiset vertailuarvot, on annettava selvitys syistä, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavia päästöoikeuksia varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toimintoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

³ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

⁴ Tätä poikkeusta ei sovelleta tämän toimenpiteen mukaisiin toimiin olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos toimet

tämän toimenpiteen tarkoituksena on lisätä energiatehokkuutta tai jälkiasentaa erotetun jätteen kierrätystoimiin biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädätystä edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia tai pidentä laitosten käyttöikä; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

⁵ Lopullisen tuensaajan katsotaan keskittyvän ”olennaisesti” toimialaan tai liiketoimintaan, jos kyseisen alan tai toiminnan katsotaan olevan olennainen osa lopullisen tuensaajan liiketoimintaa suhteessa lopullisen tuensaajan bruttotuloihin, voittoon tai asiakaspohjaan. Rajoitetusta alasta tai toiminnasta saatavat bruttotulot saavat joka tapauksessa olla enintään 50 prosenttia bruttotuloista.

⁶ Lukuun ottamatta a) toimintoja ja varoja, jotka koskevat sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä niihin liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria ja jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III esitetyt ehdot, ja b) ii alakohdan mukaisia toimintoja ja varoja, joiden osalta fossiilisten polttoaineiden käyttö on tilapäistä ja teknisesti väistämätöntä, jotta voidaan siirtyä oikea-aikaisesti kohti fossiilisten polttoaineista vapaata toimintaa.

⁷ Sisällytetään EU:n päästökauppajärjestelmään toiminnot ja varat, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi alhaisempia kuin asianomaiset vertailuarvot, on annettava selvitys syistä, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavia päästöoikeuksia varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluville toimintoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

⁸ Saastuttavat ajoneuvot määritellään päästöttömiksi ajoneuvoiksi.

⁹ Tätä poikkeusta ei sovelleta toimiin laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa oleviin laitoksiin, joissa tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on energiatehokkuuden lisääminen, pakokaasujen talteenotto varastointia tai käyttöä varten tai materiaalien talteenotto polttotuhkasta edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia tai pidentä laitosten käyttöikä; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

Investointi C1.1.1 R6-I1 – Kulttuuriteollisuuden ja luovan alan teollisuuden kilpailukyvyyn muuttaminen ja vahvistaminen

Investoinnin tavoitteena on tukea kulttuurialan ja luovien toimialojen muutosta ja kilpailukykyä. Tämä toimenpide koostuu rahoituksen myöntämisestä avustuksina mikroyritysten, pienten ja keskisuurten yritysten sekä muiden kulttuurialan ja luovien toimialojen alalla toimivien oikeushenkilöiden ja luonnollisten henkilöiden valmiuksien kehittämiseen.

Investointi C1.1.1 R6-I2 – Tiedotusvälineiden faktantarkistus- ja julkistamisjärjestelmän perustaminen

Investoinnin tavoitteena on vahvistaa valmiuksia torjua disinformaatiota. Investoinnilla tuetaan sähköisen median viraston toteuttaman tiedotusvälineiden faktantarkistusjärjestelmän perustamista, mukaan lukien kehysten, välineiden ja osaamisen kehittäminen.

Osakomponentti C.1.1.2 – Innovoinnin edistäminen ja talouden digitalisointi

Tämän osakomponentin tavoitteena on parantaa Kroatian talouden asemaa arvoketjussa edistämällä innovointia ja digitalisointia yksityisellä sektorilla. Tämän osakomponentin toimenpiteisiin kuuluu investointiystävällisemmän lainsäädäntökehyksen hyväksyminen, hallinnollisen ja taloudellisen tuen antaminen nuorille ja innovatiivisille yrityksille innovatiivisten tuotteiden kehittämisen ja kaupallistamisen edistämiseksi sekä yritysten tukeminen niiden digitaalisessa siirtymässä.

Uudistus C1.1.2 R1 – Tutkimus- ja kehitystoiminnan kannustinjärjestelmän uudistus

Uudistuksen tavoitteena on lisätä T & K-investointien määrää ja lisätä niiden määrää.

Tässä toimenpiteessä analysoidaan nykyistä T & K-verokannustinjärjestelmää ja muutetaan oikeudellista kehystä menettelyjen yksinkertaistamiseksi, rasitteiden vähentämiseksi ja saavutettavuuden parantamiseksi.

Investointi C1.1.2 R2-I2 – Investoinnit pienten ja keskisuurten yritysten johtamiskapasiteettiin

Investoinnin tavoitteena on auttaa yrityksiä laajentamaan toimintaansa, lisäämään tuottavuuttaan ja luomaan työpaikkoja tarjoamalla pk-yrityksille yritysneuvontaa niiden hallinnointivalmiuksien parantamiseksi.

Toimenpide koostuu neuvonta-, koulutus- ja mentorointituen tarjoamisesta pk-yrityksille johtamisvalmiuksien vahvistamiseksi.

Investointi C1.1.2 R2-I3 – käynnistysavustusten rahoitus

Tämän investoinnin tavoitteena on edistää startup-yritysten kasvua huipputeknologian ja osaamiseen perustuvilla aloilla esikaupallisessa vaiheessa tukemalla tuotekehitystä, lisäämällä tuotantokapasiteettia ja lisäämällä investointivalmiutta.

Toimenpide koostuu avustusten myöntämisestä aloitteleville yrityksille esikaupallisessa vaiheessa tuotteiden kehittämisen, kapasiteetin laajentamisen ja investointivalmiuden tukemiseksi.

Investointi C1.1.2 R2-I4 – Nopeuttamistoimien tehostaminen

Investoinnin tavoitteena on tukea nopeuttamisohjelman perustamista Kroatiaan. Toimenpide koostuu mentoroinnista, investointivalmiuden tukemisesta ja sijoittajaverkostojen saatavuudesta enintään 120 startup-yrityksen ryhmille vähintään kolmen kuukauden aikana.

Investointi C1.1.2 R2-I5 – Innovaatiohankkeiden kaupallistaminen

Investoinnin tavoitteena on edistää innovaatiohankkeiden kaupallistamista sellaisten kypsien hankkeiden osalta, jotka ovat lähellä markkinoille pääsyä, ja lisätä innovatiivisten tuotteiden, palvelujen tai teknologioiden vientiä pk-yrityksissä tukemalla myynti- ja jakelukanavien luomista ulkomaisille markkinoille ja vahvistamalla yhteyksiä tieteellisten laitosten ja teollisuuden välillä sekä pienten ja keskisuurten yritysten ja suurempien yritysten välillä. Toimenpide koostuu avustusten myöntämisestä pk-yrityksille, joilla on pitkälle kehitettyjä innovaatiohankkeita, joilla rahoitetaan tuotteiden sopeutumista, markkinoille saattamista ja kansainvälistymistä.

Investointi C1.1.2 R3-I2 – Digitalisaatioasetelit

Investoinnin tavoitteena on tukea pk-yrityksiä digitaalisen liiketoimintamallin kehittämisessä, niiden digitalisaatiovalmiuksien vahvistamisessa tai kyberturvallisuuden parantamisessa ottamalla käyttöön arvosetelijärjestelmä. Toimenpide koostuu siitä, että pk-yrityksille tarjotaan arvoseteleitä digitaalisia taitoja, kyberturvallisuutta ja digitalisaatiota koskevia hankkeita varten.

Investointi C1.1.2 R3-I3 – Avustukset digitalisaatioon

Investoinnin tavoitteena on tukea kroatialaisten yritysten digitalisaatiota tarjoamalla rahoitustukea digitaalisten ratkaisujen käyttöönottoon niiden liiketoiminnassa. Toimenpide koostuu avustusten myöntämisestä pk-yrityksille digitaalisten välineiden käyttöönottoa, digitaalisten taitojen vahvistamista ja innovatiivisten digitaalisten tuotteiden ja palvelujen kehittämistä varten.

A.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
1	C1.1.1. R1	M	Kroatian hallitus hyväksyy strategian pk-yrityksiä koskevan asetuksen taloudellisten vaikutusten arvioimiseksi ja siihen liittyvän toimintasuunnitelman	Strategian ja toimintasuunnitelman hyväksyminen				Q4	2022	Keskittyen ensisijaisesti sääntelyn taloudellisiin vaikutuksiin pk-yrityssektorilla MINGOR hyväksyy ministeriöitä varten sitovan sääntelypoliittisen strategian, jossa osoitetaan selkeästi hallinto- ja toimintavastuut pakollisen pk-yritystestin toteuttamisen vaiheissa sääntelyprosessin aikana. Sääntelypoliittisen strategian perusteella hyväksytään toimintasuunnitelma, jolla organisoidaan, suunnitellaan, koordinoidaan ja seurataan asiaankuuluvien välineiden ja menetelmien täytäntöönpanoa linjaministeriöissä (pääasiassa pk-yritystestiä ja muita sääntelyn taloudellisia analyysejä varten, jos havaitaan merkittäviä taloudellisia vaikutuksia).
2	C1.1.1. R1–II	M	Operatiivinen digitaalinen alusta maksujen maksamista varten	Digitaalinen alusta maksujen maksamiseksi				Q2	2022	On perustettava yksi maksualusta pakollisia maksuja varten uutena digitaalisena julkisena palveluna, jotta voidaan optimoida nykyinen hallinnollinen prosessi ja tarjota seuraavat toiminnot: Luettelo maksuista, jotka toiminnanharjoittajan on maksettava (2) Maksuaikataulu ja määräajat maksujen suorittamiselle 3) Mahdollisuus suorittaa maksut suoraan verkossa 4) Yhteenvedo maksetuista sitoumuksista.
3	C1.1.1. R1–II	M	START-järjestelmien parantaminen	Aloita alusta ja lisäpalvelut päivitetty				Q4	2024	Osakeyhtiöiden perustamista varten perustettua digitaalista alustaa eli START-alustaa on

										<p>päivitettävä digitalisoimalla lisäpalveluja rekisteröintiä ja raportointia sekä nykyisten käynnistysjärjestelmien integrointia varten. Ensimmäiseen toimeen sisältyy investointeja, jotka perustuvat olemassa olevaan START-alustaan osakeyhtiöiden perustamiseksi ja sen mahdollistamiseksi, että käyttäjät voivat rekisteröidä uusia yhtiöitä verkossa. Hänen toiminnallaan laajennetaan START-alustan toimintoja palvelujen määrän lisäämiseksi, järjestelmän käytettävyyden ja käytettävyyden parantamiseksi ja sen varmistamiseksi, että kaikki uudet liiketoimintatiedot sisällytetään yhteen tietokantaan. Toiseksi START-alustalle otetaan käyttöön uusia toimintoja päivittämällä sitä ja yhdistämällä se yritysrekisterin eri tietokantoihin, jotta voidaan käyttää hallinnollista menettelyä digitaalisen todentamisen avulla. Kolmanneksi perustetaan digitaalinen lupa-alusta (START Plus), jolla lisätään markkinoille pääsyn edellytysten ja liiketoimintasäännösten avoimuutta.</p>
4	C1.1.1. R1–I1	T	Fyysisten yhteyspisteiden perustaminen START-alustalle		Numero	0	20	Q4	2024	START-alustan käytön lisäämiseksi ja digitaalisten ja fyysisten alustojen kautta käynnistettyjen prosessien integroimiseksi paremmin START-alustalle on perustettava 20 uutta fyysistä yhteyspistettä.
5	C1.1.1. R1–I1	M	Kroatian tasavallan strategisia investointihankkeita koskevan lain, investointien edistämistä koskevan lain ja tutkimus- ja kehityshankkeiden valtiontukea koskevan lain mukaisten kohdennettujen prosessien digitalisointi ja JRPI-järjestelmän	Kohdennettujen MINGOR-prosessien digitalisointi				Q4	2024	Tämä virstanpylväs edellyttää strategisia investointihankkeita koskevan Kroatian lain, investointien edistämistä koskevan lain ja tutkimus- ja kehityshankkeille myönnettävää valtiontukea koskevan lain täytäntöönpanoprosessien digitalisointia ja yritysten infrastruktuurin yhteisen rekisterin (JRPI) digitalisoinnin jatkamista ja verkottumista. Tämä edellyttää edellä mainittujen menettelyjen yksinkertaistamista, yrityksiä koskevan yhteisen RPI-tietokannan kehittämistä ja päivittämistä sekä

			digitalisoinnin ja verkottumisen jatkaminen							hakemusten jättämistä ja saatavuutta koskevan digitaalisen alustan käyttöönottoa.
6	C1.1.1. R1–I2	T	Muiden kuin verojen ja veronluonteisten maksujen vähentämistä koskevan toimintasuunnitelman täytäntöönpano 2020		% (prosenttiosuus)	0	100	Q1	2022	Muiden kuin verojen ja veronluonteisten maksujen alentamista koskevan vuoden 2020 toimintasuunnitelman, jonka Kroatian hallitus hyväksyi toukokuussa 2020 ja joka sisältää 33 toimenpidettä muiden kuin verojen ja veronluonteisten maksujen alentamiseksi ja 17 toimenpidettä ammattitutkinnoista perittävien maksujen alentamiseksi, täytäntöönpano tuo suoria kustannushelpotuksia yksityiselle sektorille.
7	C1.1.1. R1–I2	T	Talouteen kohdistuvan hallinnollisen taakan keventämistä koskevien toimintasuunnitelmien toimenpiteiden täytäntöönpano vuosina 2018, 2019 ja 2020		% (prosenttiosuus)	61,02	95	Q4	2022	Toteutetaan vuosien 2018, 2019 ja 2020 toimintasuunnitelmissa yksilöityjä hallinnollisen rasituksen keventämistoimenpiteitä, joiden osuus suunnitellusta kustannusten vähentämisestä on vähintään 95 prosenttia. Hallinnollisen rasituksen keventämistä koskevissa toimintasuunnitelmissa on optimoitava ja digitalisoitava hallinnolliset prosessit, joiden on todettu aiheuttavan eniten rasitteita yksityiselle sektorille. Kaikki taakan keventämistoimenpiteet on toteutettava yhteistyössä liike-elämän, kauppakamarien ja ammatillisten järjestöjen edustajien kanssa.
8	C1.1.1. R1–I2	M	Pk-yritysten vaikutustenarviointitestin digitalisointi kehittämällä digitaalinen foorumi koordinaattoreiden yhteistyötä, verkkokoulutusta ja keskinäistä viestintää varten	Digitaalinen alusta toiminnassa				Q4	2023	IT-konsulttipalvelujen käytössä on kehitettävä ja perustettava digitaalinen alusta pk-yritystestien toteuttamista varten. Alusta koostuu pk-yritystestien tietoteknisestä tietokannasta, vaikutustenarvioinnin laskennassa käytetyistä standardoiduista arvoista koostuvasta tietokannasta, ja sen on mahdollistettava laskettujen vaikutusten, analyysiraporttien ja vaikutussimulaatioiden järjestelmällinen seuranta ja seuranta. Tietokannan lisäksi foorumiin kuuluu kiinteä osa portaalia, joka on tarkoitettu paremman sääntelyn verkoston muodostavien kansallisten asiantuntijoiden keskinäiseen viestintään ja

										kokemusten vaihtoon. Kaikki toimet toteutetaan teknisen avun hankkeiden (YTE) kautta.
9	C1.1.1. R1–I2	T	Muiden kuin verojen ja veronluonteisten maksujen vähentämistä koskevan uuden toimintasuunnitelman toimien täytäntöönpano		Lukumäärä (euroa)	0	132 722 808	Q4	2023	Tärkeä tekijä liiketoimintaympäristön arvioinnissa ovat erilaiset veroluonteiset maksut ja hallinnolliset maksut. Kaikki julkisen sääntelyn säännöksistä johtuvat maksut, joita yritykset maksavat keskushallinnon elimille, paikallis- ja alueviranomaisille tai muille julkista valtaa käyttävillä elimillä, on analysoitava ja otettava huomioon. Veronluonteisten ja veronluonteisten maksujen alentamista koskevan uuden/toisen toimintasuunnitelman mukaisten toimenpiteiden toteuttaminen yrityksille veronluonteisista ja muista maksuista aiheutuvan taakan keventämiseksi johtaa vähintään 132722808 euron suuruiseen välittömien kustannusten keventämiseen.
10	C1.1.1. R1–I2	T	Yrittäjien hallinnollisen rasituksen keventämistä koskevassa uudessa/viidennessä toimintasuunnitelmassa esitettyjen ensimmäisten toimenpiteiden täytäntöönpano		Lukumäärä (euroa)	0	132 722 808	Q4	2024	Hallinnollisen rasituksen keventämistä koskevan uuden/viidennessä toimintasuunnitelman laatimisessa on jatkettava sellaisten hallinnollisten prosessien optimointia ja digitalisointia, joiden on todettu aiheuttavan eniten rasitteita yksityiselle sektorille. Sen on tarjottava yrityksille suotuisampi oikeudellinen ja hallinnollinen toimintaympäristö jatkamalla sellaisten toimenpiteiden toteuttamista, joilla kevennetään rasitteita, yksinkertaistetaan niitä ja tehdään liiketoiminnasta edullisempaa. Talouden hallinnollisen rasituksen keventämistä koskevassa uudessa/viidennessä toimintasuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden täytäntöönpano vähentää yrittäjien taakkaa vähintään 132722808 eurolla. Toimenpiteiden täytäntöönpano varmistetaan talous- ja kestävän kehityksen ministeriön ja digitaaliyhteiskunnan

										kehittämisestä vastaavan keskusviraston välisellä yhteistyöllä.
11	C1.1.1. R1–I2	T	Uudessa/viidennessä toimintasuunnitelmassa esitettyjen toisen toimenpidekokonaisuuden täytäntöönpano yrittäjien hallinnollisen taakan keventämiseksi		Lukumäärä (euroa)	132 722 8 08	265 445 617	Q4	2025	Talouden hallinnollisen rasituksen keventämistä koskevassa uudessa/viidennessä toimintasuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden täytäntöönpano vähentää yrittäjien taakkaa vähintään 132722808 eurolla verrattuna vuoden 2024 neljanteen neljännekseen asetettuun tavoitteeseen.
12	C1.1.1. R2	T	Vähintään 50:n asiantuntijapalveluja koskevan sääntelyvaatimuksen yksinkertaistaminen tai poistaminen		Numero	250	300	Q4	2024	Tavoitteena on yksinkertaistaa tai poistaa kokonaan vähintään 50 asiantuntijapalveluja koskevaa sääntelyvaatimusta, jotka perustuvat toisen ja kolmannen palvelumarkkinoiden vapauttamista koskevan toimintasuunnitelman täytäntöönpanoon, mukaan lukien asianajajien, notaarien, veroneuvojien, tilintarkastajien, farmaseuttien ja apteekkien, fysioterapeuttien, arkkitehtien, insinöörien ja matkaoppaiden ammatit, ottaen huomioon teknisen avun hankkeen suositukset yhteistyössä Maailmanpankin kanssa sekä suositukset, jotka koskevat — Ammattikamarien ilmoittautumis- ja jäsenkulut; — Hajanaiset yksinoikeudet yksittäisissä ammateissa (esim. arkkitehdit ja insinöörit) — Jatko-opinnot (esim. arkkitehdit ja insinöörit) — Veroneuvoja koskevat rajoitukset, jotka koskevat omistus- ja johto-osuuksia tai äänioikeuksia.
13	C1.1.1. R3	M	Strategisten puitteiden luominen yksityisten investointien edistämiseksi	Hyväksytään toimintasuunnitelma, jolla edistetään investointeja ja digitaalisen alustan käyttöönottoa, jotta voidaan koordinoida ja				Q4	2024	Perustetaan analyysiin ja suositukseen perustuva strateginen kehys yksityisten investointien edistämiseksi, joka koostuu investointien edistämistä koskevan kansallisen suunnitelman 2023–2030 hyväksymisestä ja julkaisemisesta, investointien edistämistä koskevasta

				varmistaa tehokas kansainvälinen, kansallinen ja alueellinen investointien edistäminen ja tukeminen.					toimintasuunnitelmasta 2023–2028 ja uuden investointien edistämistä koskevan lain voimaantulosta sekä operatiivisen digitaalisen alustan käyttöönotosta koordinoitua ja tehokasta kansainvälistä, kansallista ja alueellista investointien edistämistä ja tukemista varten. Välitavoitteeseen on sisällyttävä kolme analyysitutkimusta: i) institutionaalisen toimintaympäristön uudelleentarkastelu, ii) ulkomaisten suorien sijoitusten vaikutusten arviointi ja iii) sääntelyä, institutionaalisia muutoksia ja verokannustimien suunnittelua koskevat suositukset; strategisen kehyksen hyväksyminen, mukaan lukien toimintasuunnitelma, ja digitaalisen alustan perustaminen täytäntöönpanon helpottamiseksi. Strategisen kehyksen odotetaan varmistavan politiikan johdonmukaisuuden ja koordinoitujen eri ministeriöiden ja instituutioiden välillä, jotka käsittelevät investointien edistämistä ja helpottamista, maksimoivan investointien vaikutuksen tuottavuuteen, työpaikkojen luomiseen ja alueelliseen kehitykseen sekä tukevan Kroatian digitaalista ja ilmastosiirtymää.	
14	C1.1.1. R4-I1	M	Julkaistaan rahoituspyynnöt investoinneille, jotka kohdistuvat ympäristöystävällisiin toimintoihin ja joissa on vahvistettu hakijoiden ja hankkeiden tukikelpoisuusstandardit (mukaan lukien ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen noudattamista koskevat standardit)	Avustuksia koskevan ehdotuspyynnön julkaiseminen				Q2	2022	Käynnistetään avustuksia koskevat ehdotuspyynnöt, joilla tuetaan pk-yritysten ja markkina-arvoltaan keskisuurten yritysten vihreää siirtymää kohti energiatehokasta taloutta. Avustuksilla tuetaan vihreän teknologian kehittämistä ja soveltamista yritysten liiketoimintaprosesseissa, jotta voidaan vähentää kielteisiä ilmasto- ja ympäristövaikutuksia, edistää kestävä tuotantoa, lisätä työllisyyttä kestävämpiin työpaikkoihin ja vahvistaa paikallista ja alueellista kilpailukykyä (EU:n luokitusjärjestelmän mukaisesti). Valinta-/tukikelpoisuusstandardissa on otettava huomioon elpymis- ja palautumistukivälinettä

										<p>koskevan asetuksen liitteissä VI ja VII olevien sovellettavien tukitoimialojen vaatimukset ja varmistettava, että tuetut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisia (2021/C58/01) käyttämällä poissulkemislueteloa ja vaatimusta asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta. Tällä toimenpiteellä ei tueta investointeja EU:n päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluviin laitoksiin.</p> <p>Avustuksilla tuetaan yksityisen sektorin yritysten investointeja, joiden tavoitteena on</p> <ul style="list-style-type: none"> — Hankkeet, joissa keskitytään kiertotalouteen sisällyttämällä resurssitehokkuusnäkökohdat tuotteiden tuotantoon ja elinkaareen, mukaan lukien primaari- ja uusioraaka-aineiden kestävä tarjonta, ja/tai — Energiaintensiivisten teollisuudenalojen hiilestä irtautuminen ja päästöjen merkittävä vähentäminen näillä teollisuudenaloilla muun muassa demonstroimalla innovatiivisia vähäpäästöisiä teknologioita.
15	C1.1.1. R4-I1	T	Varojen myöntäminen pk-yrityksille ja markkina-arvoltaan keskisuurille yrityksille ympäristöystävällisiin toimintoihin kohdistuviin investointeihin		Numero	0	290	Q3	2025	Sopimukset, jotka on allekirjoitettu vähintään 250 pk-yrityksen ja vähintään 40 midcap-yrityksen kanssa varojen myöntämiseksi välitavoitteessa #14 esitettyjen tukikelpoisuus-/valintaperusteiden mukaisesti.
16	C1.1.1. R4-I2	M	Rahoitusvälineen perustaminen mikroyritysten sekä pienten ja keskisuurten yritysten investointien tukemiseksi	Sopimukset, jotka on julkaistu i) asianomaisen ministeriön (MINGOR tai MINFIN) ja HAMAG BICRON sekä ii) asianomaisen ministeriön (MINGOR tai MINFIN) ja HBORin välillä suotuisien				Q1	2022	Toimenpiteellä kannustetaan mikroyrityksiä sekä pieniä ja keskisuuria yrityksiä investoimaan uusiin teknologioihin, nykyaikaisten koneiden ja laitteiden hankintaan, tuotanto- ja palvelukapasiteetin lisäämiseen sekä vihreään siirtymään liittyviin toimenpiteisiin (kuten vihreän teknologian käyttöönottoon, kiertotalouteen perustuvien liiketoimintamallien käyttöönottoon,

				rahoitusehtojen tarjoamiseksi investoinneille ja käyttöpääomaomaisuudelle, joita tarvitaan investointien toteuttamiseksi ja/tai talouden toimijoiden toiminnan laajentamiseksi.					<p>uusiutuviin energialähteisiin ja energiatehokkuuteen).</p> <p>Tällä toimenpiteellä ei tueta investointeja EU:n päästökauppajärjestelmän soveltamisalaaan kuuluviin laitoksiin.</p> <p>Toimenpide koostuu neljästä rahoitusvälineestä:</p> <p>1) Kroatian pk-yritys-, innovaatio- ja investointiviraston (HAMAG BICRO) suorat mikroluotot enintään 100000 euroon asti yrityksille, joilla on vaikeuksia saada liikepankkilainoja, enintään kymmenen vuoden ajaksi, edullisin koroin ja alhaisemmat lainavakuusvaatimukset huomioon ottaen. Tästä rahoitusvälineestä odotetaan saatavan rahoitusta 49816843 euroa (375744000 kunaa). Vähintään 9519695 euroa (71726143 kunaa) osoitetaan pk-yritysten ympäristöystävällisten tuotantoprosessien tukemiseen ja resurssitehokkuuden parantamiseen, 7916199 euroa (59644601 kunaa) pk-yritysten auttamiseen toimintansa digitalisoinnissa ja loput 32380949 euroa (243 974 260 HRK) investointeihin, joilla pyritään vahvistamaan kilpailukykyä ja häiriönsietokykyä. Tätä rahoitusvälinettä hallinnoidaan erillään muista HAMAG BICRO -välineen välineistä sen varmistamiseksi, että tästä välineestä pääoman takaisinmaksun kautta mahdollisesti käyttämättä jääneet tai takaisin saadut varat käytetään samanlaisiin tarkoituksiin ja samoin tukikelpoisuusedellytyksin ympäristövaikutusten osalta.</p> <p>2) Kroatian jälleenrakennus- ja kehityspankin (HBOR) yli 100000 euron suuruiset suorat lainat tietyille kohderyhmille, kuten startup-yrityksille, nuorille yrittäjille, naisyrittäjille, epäsuotuisille ja taloudellisesti vähemmän kehittyneille alueille tehtäville investoinneille sekä tutkimus-, kehitys- ja innovointitoiminnalle, joilla ei suuremman riskin vuoksi ole mahdollisuutta saada</p>
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

									<p>pankkirahoitusta edullisin koroin ja alhaisemmat lainavakuusvaatimukset. Tästä rahoitusvälineestä odotetaan saatavan rahoitusta 66361404 euroa (500000000 kunaa). Vähintään 12681260 euroa (95546955 kunaa) osoitetaan pk-yritysten ympäristöystävällisten tuotantoprosessien tukemiseen ja resurssitehokkuuden parantamiseen, 10545231 euroa (79453045 kunaa) pk-yritysten auttamiseen toimintansa digitalisoimisessa ja loput 43134913 euroa (325 000 000 HRK) investointeihin, joilla pyritään vahvistamaan kilpailukykyä ja häiriönsietokykyä. Tätä rahoitusvälinettä on hallinnoitava erillään muista HBOR-instrumenteista sen varmistamiseksi, että kaikki tästä rahoitusvälineestä käyttämättä jääneet tai takaisin saadut varat pääoman takaisinmaksun kautta käytetään samaan tarkoitukseen ja samoin tukikelpoisuusedellytyksin ympäristövaikutusten osalta.</p> <p>3) HAMAG BICRO:n myöntämä korkotuki olemassa olevia HAMAG BICRO -takausvälineitä käyttäville mikroyrityksille sekä pienille ja keskisuurille yrityksille myönnettyjen pankkilainojen lainaehojen helpottamiseksi. Tästä rahoitusvälineestä odotetaan saatavan rahoitusta 3272281 euroa (24655001 kunaa). Vähintään 625313 euroa (4711421 kunaa) osoitetaan pk-yritysten ympäristöystävällisten tuotantoprosessien tukemiseen ja resurssitehokkuuden parantamiseen, 519985 euroa (3917827 kunaa) pk-yritysten auttamiseen toimintansa digitalisoimisessa ja loput 2126983 euroa (16 025 753 HRK) investointeihin, joilla pyritään vahvistamaan kilpailukykyä ja häiriönsietokykyä.</p> <p>4) Korkotukirahaston perustaminen HBOR:in nykyisiä HBOR-luottoinstrumentteja käyttäville mikroyrityksille sekä pienille ja keskisuurille</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

									<p>y yrityksille myönnettyjen pankkilainojen lainaehdojen helpottamiseksi. Tästä rahoitusvälineestä odotetaan saatavan rahoitusta 26544562 miljoonaa euroa (200000000 kunaa). Vähintään 5072504 euroa (38218782 kunaa) osoitetaan pk-yritysten ympäristöystävällisten tuotantoprosessien tukemiseen ja resurssitehokkuuden parantamiseen, 4218093 miljoonaa euroa (31781218 kunaa) käytetään pk-yritysten auttamiseen toimintansa digitalisoimisessa ja loput 17253965 miljoonaa euroa (130 000 000 HRK) osoitetaan investointeihin, joilla pyritään vahvistamaan kilpailukykyä ja häiriönsietokykyä.</p> <p>Vihreää siirtymää edistävälle hankkeille kaavillaan suotuisampia lainaehdoja kuin hankkeille, joissa ei keskitytä vihreään siirtymään. Näiden rahoitusvälineiden yhdistäminen muista EU:n tai kansallisista lähteistä peräisin olevaan rahoitukseen on sallittua edellyttäen, että investointia ei rahoiteta kahteen kertaan. Kaikkien neljän rahoitusvälineen investointipolitiikalla on varmistettava, että tämän toimenpiteen nojalla tuettuja liiketoimia koskevia ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01) noudatetaan käyttämällä kestävyysarviointia, poissulkemisluettoa ja vaatimusta asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta. Toimenpiteen kokonaismäärästä: I) vähintään 27898772 euroa on osoitettava pk-yritysten ympäristöystävällisten tuotantoprosessien ja resurssitehokkuuden tukemiseen siten, että kasvihuonekaasupäästöjen vähentämiseen odotetaan käytettävän vähintään 11128934 euroa; II) osoitetaan 23199509 euroa pk-yritysten</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										avustamiseen toimien digitalisoinnissa; III) osoitetaan 94896808 euroa investointeihin, joilla pyritään vahvistamaan kilpailukykyä ja häiriönsietokykyä.
17	C1.1.1. R4-I2	T	Mikroyrityksille sekä pienille ja keskisuurille yrityksille myönnetyt lainat/korkotuet		Numero	0	750	Q2	2026	750 lainan/korkotuen myöntäminen HAMAG BICRON mikroyrityksille sekä pienille ja keskisuurille yrityksille välitavoitteessa #16 määriteltyjen investointipolitiikan ja tukikelpoisuuskkriteerien mukaisesti.
18	C1.1.1. R4-I2	T	Mikroyrityksille sekä pienille ja keskisuurille yrityksille myönnetyt lainat/korkotuet		Numero	0	350	Q2	2026	350 HBOR:n mikro- ja pk-yrityksille myöntämää lainaa/korkotukea välitavoitteessa #16 määriteltyjen investointipolitiikan ja tukikelpoisuuskkriteerien mukaisesti.
19	C1.1.1. R4-I3	M	Rahoitusvälineen perustaminen markkina-arvoltaan keskisuurten yritysten ja suuryritysten investointien tukemiseksi	Toimivaltaisen ministeriön (MINGOR tai MINFIN) ja HBORin välinen sopimus suotuisien (kannustavien) rahoitusehtojen ja takuiden tarjoamisesta investoinneille ja käyttöpääomalle, jotka ovat tarpeen investointien tekemiseksi ja/tai taloudellisen toiminnan laajuuden lisäämiseksi.				Q1	2022	Perustetaan uusi kattotakuurahasto, joka on suunnattu midcap-yrityksille ja suurille yrityksille ja jonka tarkoituksena on myöntää yksittäisiä tai portfoliotakauksia investointilainoille ja käyttöpääomailoille, joita tarvitaan investointien toteuttamiseen sekä midcap-yritysten ja suurten yhteisöjen kasvuun. Kattotakuurahaston kokonaismäärärahat ovat 59633685 euroa. Tästä välineestä pääoman takaisinmaksuna mahdollisesti käytettävä jääneet tai takaisin saadut varat on käytettävä samaan tarkoitukseen ja samoin tukikelpoisuusedellytyksin ympäristövaikutusten osalta. Perustetaan markkina-arvoltaan keskisuurille ja suurille yhteisöille myönnettyjen lainojen ja palkkioiden/preemioiden korkotukirahasto, jonka kokonaismäärärahat ovat 46544562 euroa uusien investointien ja yritysten kasvun edistämiseksi. Ehdotettuihin toimenpiteisiin kuuluu yhteistyö rahoituksen välittäjien (pankkien ja leasing-yhtiöiden) kanssa, jotta saadaan aikaan yksityisen

									<p>sektorin syrjäyttämisaikutus. Molemmilla rahoitusvälineillä on varmistettava tämän toimenpiteen mukaisesti tuettujen liiketoimien ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen käyttämällä kestävyysarviointia, poissulkemisluettoa ja vaatimusta asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön noudattamisesta. Tällä toimenpiteellä ei tueta investointeja EU:n päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluviin laitoksiin.</p> <p>Tuensaajien, jotka ovat saaneet edellisen tilikauden aikana yli 10 prosenttia tuloistaan poissulkemisluetelossa mainituista toiminnoista tai varoista, on hyväksyttävä ja julkaistava vihreää siirtymää koskevat suunnitelmat.</p> <p>Toimenpiteen kokonaismäärästä:</p> <p>I) vähintään 26544562 euroa osoitetaan ympäristöystävällisten tuotantoprosessien ja resurssitehokkuuden tukemiseen markkina-arvoltaan keskisuurissa ja suurissa yrityksissä siten, että kasvihuonekaasujen vähentämiseen odotetaan käytettävän vähintään 10617824 euroa;</p> <p>II) osoitetaan 79633685 euroa investointeihin, joilla pyritään vahvistamaan kilpailukykyä ja häiriönsietokykyä.</p> <p>Rahoitusvälineitä käytetään investointeihin, jotka kohdistuvat uusiin, ajantasaisiin ja kehittyneisiin teknologioihin (koneet ja laitteet), liiketoimintakapasiteetin laajentamiseen ja vahvistamiseen (valmistus- ja palvelulaitosten ja -kapasiteetin laajentaminen), ja etusijalle asetetaan uusiutuvaa energiaa, energiatehokkuutta, kiertotaloutta, ympäristönsuojelua, tuotanto-, hankinta- ja myyntiprosessien digitalisointia koskevat hankkeet.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

20	C1.1.1. R4-I3	T	Midcap-yrityksille ja suurille yrityksille myönnettyjen hankkeiden lukumäärä		Numero	0	75	Q2	2026	Vähintään 75 midcap-yritysten ja suurten yhteisöjen hanketta (yhteensä vähintään 331807021 euroa), joiden tukena on takauksia/tukia elpymis- ja palautumistukivälineestä investointi- ja työrahastojen takuurahastosta hankkeille välitavoitteen 19 investointipolitiikan ja tukikelpoisuuskrityksien mukaisesti.
21	C1.1.1. R4-I4	M	Rahoitusvälineen perustaminen julkisyhteisöjen suotuisampaa rahoitusta varten	Toimivaltaisen ministeriön (MINGOR tai MINFIN) ja HBORin välinen sopimus, joka sisältää toimien ja tuensaajien tukikelpoisuus- ja soveltuvuuskrityksien				Q2	2022	Rahoitustuki valtion tai paikallis-, alue- ja aluehallinnon yksiköiden omistamille yrityksille ja laitoksille, joilla on suotuisat edellytykset, jotta voidaan edistää investointeja i) tarvittavaan taloudelliseen, kunnalliseen, liikenne- ja sosiaaliseen infrastruktuuriin ja ii) uusiin teknologioihin ja järjestelmiin, joita tarvitaan julkisen sektorin yksiköiden tehokkuuden lisäämiseksi, jotta voidaan parantaa julkisten palvelujen laatua ja vähentää julkisen sektorin rahoituksen kustannuksia. Toimenpiteeseen on sisällyttävä myös investointeja julkisen sektorin vihreää siirtymää koskeviin hankkeisiin, kuten vihreiden teknologioiden käyttöönottoon, kiertotalouden liiketoimintamallien käyttöönottoon, uusiutuviin energialähteisiin ja energiatehokkuuteen. Rahoitusvälineillä on varmistettava tämän toimenpiteen mukaisten tuensaajien ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen käyttämällä kestävyysarviointia, vaatimusta noudattaa asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä sekä vaatimusta, jonka mukaan tuensaajien, jotka ovat saaneet edellisen tilikauden aikana yli 10 prosenttia tuloistaan poissulkemisluetelossa olevista toiminnoista tai varoista, on hyväksyttävä ja julkaistava vihreää siirtymää koskevat suunnitelmat. Tällä toimenpiteellä ei tueta investointeja EU:n

										<p>päästökauppajärjestelmän soveltamisalaa kuuluviin laitoksiin.</p> <p>Toimenpiteeseen osoitetusta 26544562 euron kokonaismäärästä (200000000 kunaa)</p> <p>I) vähintään 7963368 eurolla eli 30 prosentilla pyritään tukemaan ympäristöystävällisiä tuotantoprosesseja ja resurssitehokkuutta julkisella sektorilla siten, että kasvihuonekaasupäästöjen vähentämiseen odotetaan käytettävän vähintään 3185347 euroa; II) 18581193 euroa osoitetaan investointeihin, joilla pyritään parantamaan infrastruktuurin kestävyyttä ja laatua. Varojen jakaminen määritellään sekä HBOR-sopimuksessa että rahoituksen välittäjien (pankkien ja leasingyhtiöiden) kanssa tehtävissä sopimuksissa.</p>
22	C1.1.1. R4-I4	T	Julkisen sektorin hankkeisiin myönnetyt määrärahat		Numero	0	132 722 808	Q2	2026	HBOR myöntää vähintään 132722808 euron korkotukilainoja julkisen sektorin hankkeisiin välitavoitteen #21 investointipolitiikan ja tukikelpoisuus-kriteerien mukaisesti.
444	C1.1.1. R4-I5	M	Strategisia digitaalisia investointeja ja strategisia vihreitä investointeja koskeva investointipolitiikka	Sijoituspolitiikan hyväksyminen				Q4	2025	<p>Asunto-obligaatioita koskevan uuden investointipolitiikan hyväksyminen lisäpääoman käyttöä varten.</p> <p>Investointipolitiikalla on varmistettava, että 74303410 euroa lisäpääomasta osoitetaan strategisten vihreiden investointien tukemiseen tukitoimialoilla, joille on osoitettu 100 prosentin ilmastokerroin asetuksen (EU) 2021/241 liitteen VI mukaisesti, mihin voi sisältyä muun muassa seuraavien uusien valmiuksien tukeminen:</p> <p>i) tuulivoimaan asennetut ja verkkoon liitetyt uusiutuvat energialähteet. Myös energian varastointia sisältävät hybridihankkeet ovat tukikelpoisia.</p> <p>ii) aurinkosähköön asennetut ja verkkoon liitetyt uusiutuvat energialähteet. Myös energian</p>

									<p>varastointia sisältävät hybridihankkeet ovat tukikelpoisia.</p> <p>iii) asennetut ja verkkoon liitetyt uusiutuvat energialähteet (lukuun ottamatta aurinkosähköä mutta myös geotermistä energiaa). Geotermisen energian osalta poraukseen ei sisälly öljyn tai kaasun etsintä tai tuotanto. Tällaisia tarkoituksia varten ostettuja tai käytettyjä laitteita ei saa olla. On varmistettava, että metaanipäästöt minimoidaan ja pysyvät selvästi alle kynnyksarvon, joka on 20,000 hiilidioksidiekvivalenttitonnia vuodessa. On myös varmistettava, että geoterminen poraus ei vaikuta haitallisesti veden niukkuuteen ja veden laatuun.</p> <p>Investointipolitiikalla on varmistettava, että 203094958 euroa lisäpääomasta osoitetaan strategisten digitaalisten investointien tukemiseen asetuksen (EU) 2021/241 liitteessä VI tarkoitettujen tukitoimialojen, joille on osoitettu 100 prosentin digitaalinen kerroin, kanssa, joihin voi sisältyä muun muassa tuki yritysten digitalisointiin, mukaan lukien sähköinen kaupankäynti, sähköinen liiketoiminta ja verkottuneet liiketoimintaprosessit, digitaali-innovointikeskukset, elävät laboratoriot, verkkoyrittäjät ja tieto- ja viestintätekniikan startup-yritykset, yritysten välinen tuki.</p>	
445	C1.1.1. R4-I5	M	Pääomanlisäys strategiisiin digitaali-investointeihin ja strategiisiin vihreisiin investointeihin	Todistus siirrosta				Q2	2026	<p>Kroatia siirtää 277398368 euroa HBOR:lle lisätäkseen omaa pääomaansa.</p> <p>Sen oman pääomanlisäyksen lisäksi, joka on elpymis- ja palautumistukivälineen investointi, Kroatian on toimitettava kertomus, jossa esitetään toimet, joita HBOR on toteuttanut 31 päivään elokuuta 2026 mennessä investointipolitiikan täytäntöönpanemiseksi, mukaan lukien toimet,</p>

										joita on toteutettu niiden rahoitustuotteiden täytäntöönpanemiseksi, joita lisäpääoman odotetaan alun perin tukevan, sekä toimet, joita odotetaan toteutettavan kyseisten tuotteiden täytäntöönpanemiseksi edelleen.
23	C1.1.1. R5-I1	M	Oman pääoman ehtoisen ja oman pääoman luonteisen rahoitusvälineen perustaminen	toimivaltaisen ministeriön (MINGOR tai MINFIN) ja HBOR:n välillä julkaistu sopimus riskipääomarahastoihin tehtävistä sijoituksista, yhteistyössä EIR:n kanssa kehitettyjen olemassa olevien PE-rahastojen lisäämisestä ja/tai uusien rahastojen ja/tai yhteisinvestointien kehittämisestä				Q4	2022	Osana nykyistä yhteistyötä Euroopan investointirahaston (EIR) kanssa HBOR perustaa rahoitusvälineen, jonka tarkoituksena on lisätä Kroatian markkinoilla toimivien pääomasijoitus- ja riskipääomarahastojen kokoa tai saavuttaa se ja perustaa uusia rahastoja ja/tai yhteissijoituksia. Pääomasijoitusrahastoja ja riskipääomarahastoja perustetaan siten, että 30 prosenttia yksityisistä sijoittajista osallistuu yksittäisen rahaston tavoitekokoon. Rahoitusvälineillä on varmistettava tämän toimenpiteen mukaisten tuensaajien ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattaminen käyttämällä kestävyysarviointia, vaatimusta noudattaa asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä sekä vaatimusta, jonka mukaan tuensaajien, jotka ovat saaneet edellisen tilikauden aikana yli 10 prosenttia tuloistaan poissulkemisluelessa olevista toiminnoista tai varoista, on hyväksyttävä ja julkaistava vihreää siirtymää koskeva suunnitelma. Tällä toimenpiteellä ei tueta investointeja EU:n päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluviin laitoksiin. Kaikki toimet on suunnattu ”taloudellisesti kannattaviin” hankkeisiin, joiden taloudellisen elinkelpoisuuden määrittelevät rahastonhoitoyhtiöt EIR:n ja HBOR:n vahvistaman sijoituspolitiikan mukaisesti. Investointia toteuttaessaan HBOR varmistaa, että resursseja käytetään toimenpiteen kuvauksessa kuvattujen rajojen mukaisesti sekä rahoitusvälineissä pk-yritysten, markkina-

										arvoltaan keskusuurten yritysten ja suurten yhteisöjen osalta kuvatun poissulkemislueellon mukaisesti.
24	C1.1.1. R5-I1	T	Oman pääoman ehtoiisiin ja oman pääoman luonteisiin instrumentteihin tehdyt sijoitukset		Numero	0	29 862 632	Q2	2026	29862632 euron sijoitus oman pääoman ehtoiisiin ja/tai oman pääoman luonteisiin rahastoihin ja riskipääomarahastoihin tai yhteissijoitus rahastojen kanssa, jotka kaikki ovat asianomaisessa välitavoitteessa #23 määriteltyjen investointipolitiikan ja tukikelpoisuusstandardien mukaisia.
25	C1.1.1. R6	M	Oikeudellisen kehyksen muuttaminen	Sähköistä mediaa koskevan lain ja tekijänoikeutta ja lähioikeuksia koskevan lain voimaantulo				Q2	2022	Sähköistä mediaa koskevaan lakiin ja tekijänoikeutta ja lähioikeuksia koskevaan lakiin tehtävillä muutoksilla tuetaan kulttuurialan ja luovien toimialojen yrityksiä niiden sopeuttaessa liiketoimintaansa digitaalisiin sisämarkkinoihin ja uuteen EU:n ja Kroatian sääntelykehykseen, vahvistamalla valmiuksia sopeutua uusiin liiketoimintaolosuhteisiin ja siirtyä nopeasti niihin, kilpailukykyyn saavuttamiseen ja markkinoiden potentiaalin hyödyntämiseen.
26	C1.1.1. R6-I1	T	Investoinnit kulttuuriteollisuuden ja luovan alan teollisuuden muutokseen ja kilpailukykyyn		Numero	0	100	Q2	2026	Vähintään 100 tukitoimenpidettä, joita myönnetään mikroyrityksille sekä pienille ja keskusuurille yrityksille ja muille oikeushenkilöille ja luonnollisille henkilöille kulttuuriteollisuuden ja luovan alan teollisuuden alalla, jotta voidaan vahvistaa niiden valmiuksia mukautua digitaalisten sisämarkkinoiden uuteen sääntely- ja lainsäädäntökehykseen sekä luoda, edistää ja jaella uusia innovatiivisia tuotteita ja palveluja.
27	C1.1.1. R6-I2	M	Faktantarkistusjärjestelmän perustaminen	Käytössä oleva faktantarkistusjärjestelmä				Q2	2026	Perustetaan tiedotusvälineiden faktantarkistusjärjestelmä. Investointiin on sisällyttävä: - Avustus sähköisen median virastolle faktantarkistusvalmiuksien

										<p>kehittämisympäristön perustamiseen, mukaan lukien menettelyjen ja sääntöjen, rekisterien ja tietokantojen kehittäminen faktantarkistusta varten sekä teknisten ohjelmien ja alustojen ja mediaviestintäjärjestelmien kehittäminen, faktantarkistajien digitaalisten valmiuksien vahvistaminen.</p> <p>- Avustus tietokannan perustamiseen ja mediayritysten omistusoikeuden alaisten tietojen ja rahoituslähteiden julkaisemiseen</p>
28	C1.1.2. R1	M	T & K-verokannustinta koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen ja täydentäminen	Tutkimus- ja kehityshankkeita koskevan valtioneuvoston muuttamisesta annetun lain voimaantulo				Q4	2024	<p>T & K-toimintaan investoivien yritysten määrän lisäämiseksi ja yksityisten T & K-investointien lisäämiseksi on analysoitava nykyistä T & K-verokannustinjärjestelmää. T & K-verokannustimia koskevan oikeudellisen kehyksen muutokset, joilla kannustetaan yksityistä sektoria lisäämään T & K-investointiansa intensiteettiä, lisäämään T & K-verokannustimien edunsaajien määrää, yksinkertaistamaan menettelyjä ja vähentämään hallinnollista taakkaa samalla kun parannetaan avoimuutta ja saavutettavuutta.</p> <p>Valtioneuvostolakiin tehdään muutoksia nykyisen verokannustinjärjestelmän asianmukaisuudesta ja tehokkuudesta tehdyn analyysin tulosten perusteella, ja siihen on otettava mukaan asiaankuuluvat sidosryhmät, erityisesti MFN ja Verohallinto. MINGOR valmisteleekin lakimuutokset ja toimittaa ne parlamentin käsiteltäviksi.</p>
29	C1.1.2. R2-I2	T	Pk-yritysten tukeminen hallinnointivalmiuksien parantamisessa		Numero	0	150	Q4	2025	Vähintään 150 pk-yrityksen on saatava yritysneuvontatukea liiketoimintasuunnitelmiansa, johtamisvalmiuksiansa tai yksilöllisen

										yritysohjauksensa ja -valmennuksensa parantamiseksi.
30	C1.1.2. R2-I3	T	Tuen myöntäminen startup-yritysten kasvun edistämiseksi huipputeknologian ja osaamisen aloilla		Numero	0	141	Q2	2025	Tuen myöntäminen sellaisten hanke-ehdotusten arviointien jälkeen, jotka koskevat ehdotuspyyntöä ”käynnistystuki, jota ei makseta takaisin”, tavoitteena edistää startup-yritysten kasvua esikaupallisessa vaiheessa huipputeknologian ja tietämyksen aloilla tukemalla tuotekehitystä, lisäämällä tuotantokapasiteettia ja investointivalmiutta vähintään 141:n myönnettyä tukea saavan startup-yrityksen avulla. Tähän sisältyy päivittäminen, suunnittelu, suorituskyvyn validointi, markkinoiden validointi, testaus, pilottituotantolinjojen kehittäminen, teollis- ja tekijänoikeuksien suojeleminen ja ulkoiset palvelut, joilla pyritään kehittämään innovatiivinen idea, sekä koulutus rahoitustarpeiden lieventämisestä ja riskien arvioinnista. Rahoitettuihin toimiin voi sisältyä myös osa kustannuksista, jotka aiheutuvat pääsystä maailmanlaajuisiin yritysverkostoihin tai -klustereihin, uusien markkinointivälineiden käyttöönotosta ja pääsystä uusille markkinoille. Tukikelpoisiin edunsaajiin on kuuluttava enintään viiden vuoden kuluttua rekisteröinnistä innovatiiviset pk-yritykset, jotka eivät ole syntyneet sulautuman tuloksena ja jotka kuuluvat yleisen ryhmäpoikkeusasetuksen mukaisen innovatiivisen pk-yrityksen määritelmän piiriin.
31	C1.1.2. R2-I4	T	Startup-yritysten kasvun tukeminen perustamalla kiihdytysohjelma.		Numero	0	120	Q2	2026	Accelerator-ohjelmasta tarjotaan mentorointia, investointitukea ja sijoittajaverkoston käyttöä vähintään 120 startup-yritykselle vähintään kolmen kuukauden aikana.

32	C1.1.2. R2-I5	T	Innovoinnin kaupallistamishankkeiden tukeminen		Numero	0	95	Q4	2024	<p>Tuen myöntäminen vähintään 95 pienelle ja keskiuurelle yritykselle, joilla on kypsä innovaatiohanke (teknologiavalmiustaso 7 tai korkeampi), kotimarkkinoilla markkinoille saatetun innovatiivisen tuotteen markkinointi-, myynti- ja jakelutoiminnan kaupallistamiseen ja kansainvälistymiseen.</p> <p>Tällä kohdennetulla investoinnilla tuetaan kehittyneen tuotteen tai palvelun mukauttamista ja valmistautumista niiden markkinoille saattamiseen. Kehittyneen tuotteen mukauttamiseen tukikelpoisia toimia ovat lisätestaus ja testitulosten integrointi lopputuotteeseen, neuvontapalvelut, valmiuksien kehittäminen, toteutettavuustutkimusten tarkastukset, tuotesuunnittelu ja teollis- ja tekijänoikeuksien suojele. Tuotteiden markkinoille saattamisen valmisteluun liittyviä tukikelpoisia toimia ovat liiketoimintasuunnitelman tai markkinointisuunnitelman laatiminen tai tarkistaminen, markkinatutkimus ja testaus, tuotetestaus mahdollisten asiakkaiden kanssa, tuotannon valmistelu ja investoinnit nollasarjatuotteisiin sekä operatiiviset markkinointitoimet.</p> <p>Sillä tuetaan pk-yrityksiä kypsissä innovointihankkeissa, jotka ovat lähellä markkinoille saattamista ja joiden odotetaan asettavan etusijalle vihreää siirtymää edistävät ehdotukset.</p>
33	C1.1.2. R3-I2	T	Avustussetelien muodossa annettava tuki		Numero	0	1 500	Q2	2026	<p>Vähintään 1500 pk-yritystä, jotka hyötyvät digitalisaation tukiseteleistä. Arvoseteleitä käytetään työntekijöiden auttamiseen parantamaan digitaalisia taitoja, mukaan lukien pilvipalveluteknologioihin liittyvät taidot, testaamaan ideoiden kestävyyttä ja suunnittelustrategioita mahdollista digitaalista</p>

										muutosta varten, hankkimaan digitaalisia markkinointipalveluja, lisäämään kyberturvallisuutta ottamalla käyttöön järjestelmän turvallisuustarkastuksia tai kehittämään tai ottamaan käyttöön monimutkaisia digitaalisia tuotteita ja palveluja.
34	C1.1.2. R3-I3	T	Avustus kroatialaisten pk-yritysten digitalisaatioon		Numero	0	360	Q2	2026	<p>Sopimukset on allekirjoitettava vähintään 360 pk-yrityksen kanssa, jotka myöntävät avustuksia yritysten digitalisointihankkeisiin.</p> <p>Tukikelpoiseen liiketoiminnan digitalisointihankkeeseen on sisällyttävä seuraavat: I) uuden liiketoimintatavan käyttöönotto; tai ii) todennettavissa oleva parannus uuden tuotantokapasiteetin tai toimitusvaihtoehtojen tai liiketoimintakäytäntöjen osalta.</p>

A.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Uudistus C1.1.1 R5 – Pääomamarkkinoiden monipuolistaminen ja vaihtoehtoisen rahoituksen saannin parantaminen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on luoda strategiset puitteet ja toimet kansallisten pääomamarkkinoiden kehittämiseksi. Uudistuksessa hyväksytään strategia, jota seuraa toimintasuunnitelma.

Uudistus C1.1.1 R7 – Kestävän rahoituksen tukifoorumin perustaminen

Uudistuksen tavoitteena on vahvistaa rahoitusalan panosta vihreään siirtymään ja tukea sitä kestävästä rahoituksesta koskevien sääntelyvaatimusten täytäntöönpanossa. Toimenpide koostuu toimintasuunnitelman hyväksymisestä ja sidosryhmäfoorumin perustamisesta.

Investointi C1.1.1. R4-I6 Investoinnit – oman pääoman ehtoinen injektointi HBOR-rahastoon strategisten puolustus- ja turvallisuusinvestointien tukemiseksi

Tällä toimenpiteellä pyritään tukemaan Kroatian talouden kasvupotentiaalia mukauttamalla rakenteellisesti saatavilla olevan julkisen tuen tasoa, jotta voidaan puuttua markkinoiden toimintapuutteisiin ja tehottomuuteen puolustuksen ja turvallisuuden alalla.

Toimenpide koostuu 133214015 euron pääomasijoituksesta Kroatian rakenneuudistus- ja kehityspankkiin (HBOR).

HBOR:n on otettava käyttöön uusi sijoituspolitiikka lisäpääoman käyttöä varten. Investointipolitiikkaan on sisällyttävä kuvaus rahoitustuotteesta (-tuotteista) niiden tukikelpoisten lopullisten edunsaajien odotetusta tyypistä, joita lisäpääoman odotetaan alun perin tukevan, mukaan lukien kunkin rahoitustuotteen odotettu toteutusaikataulu ja odotettu määrä. HBOR:n on käytettävä lisäpääoman osalta samaa tarkastus- ja valvontajärjestelmää, jonka komissio antoi myönteisen arvion asetuksen (EU, Euratom) 2024/2509 157 artiklan mukaisesti.

Sijoituspolitiikassa on edellytettävä, että ylimääräisellä pääomalla tuetut rahoitustuotteet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisia, kuten teknisissä ohjeissa (2021/C58/01) vahvistetaan ”ei merkittävää haittaa”. Erityisesti lainojen tai vastaavien välineiden osalta sijoituspolitiikassa on jätettävä tukikelpoisuuden ulkopuolelle seuraava luettelo toiminnoista ja omaisuuseristä: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvät toiminnot ja omaisuuserät, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö, 10ii) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toiminnot ja omaisuuserät, joiden avulla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja 11, iii) kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin

¹⁰ Lukuun ottamatta a) sähkön ja/tai lämmön tuotantoon liittyviä omaisuuseriä ja toimintoja sekä niihin liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria, jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III vahvistetut edellytykset; b) ii alakohdassa tarkoitetut toiminnot ja varat, joiden osalta fossiilisten polttoaineiden käyttö on väliaikaista ja teknisesti mahdotonta välttää oikea-aikaista siirtymistä fossiilisista polttoaineista vapaaseen toimintaan; c) pelastuspalvelussa tai palontorjunnassa käytettävät ilma-alukset ja erikoiskäyttöön tarkoitetut ajoneuvot, jotka perustuvat alan parhaaseen saatavilla olevaan ympäristötehokkuuden tasoon; ja d) uusien tieyhteyksien, siltojen ja/tai tunnelien rakentaminen, joiden yksilöllinen pituus on alle 20 kilometriä, sekä teiden, siltojen ja/tai tunnelien kunnostaminen.

¹¹ Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi alhaisempia kuin asianomaiset vertailuarvot, on annettava selvitys syistä, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettava päästöoikeuksia varten päästökauppajärjestelmän soveltamisalaa kuuluville toiminnoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.

liittyvät toiminnot¹² ja varat¹³. Oman pääoman osalta sijoituspolitiikkaan ei sisällytetä yrityksiä, jotka keskittyvät¹⁴ erityisesti seuraaviin aloihin: I) fossiilisiin polttoaineisiin perustuva energiantuotanto ja siihen liittyvä toiminta¹⁵; II) energiaintensiiviset ja/tai paljon hiilidioksidipäästöjä aiheuttavat teollisuudenalat¹⁶; III) saastuttavien ajoneuvojen tuotanto, vuokraus tai myynti¹⁷; IV) jätteiden keruu, käsittely ja¹⁸loppusijoitus, v) ydinpolttoaineen käsittely, ydinenergian tuotanto. Lisäksi investointipolitiikassa on edellytettävä, että tukivälineen lopulliset saajat noudattavat asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä.

Toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen viimeistään 31 päivänä elokuuta 2026.

-
- ¹² Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa olevissa laitoksissa, joissa tämän toimenpiteen mukaisilla toimilla pyritään lisäämään energiatehokkuutta, ottamaan talteen kaasuja varastointia tai käyttöä varten tai ottamaan talteen materiaalit polttotuhkasta, edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitoksen jätteenkäsittelykapasiteetin kasvuun tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.
- ¹³ Tämä soveltamisalan ulkopuolelle jättäminen ei koske tämän toimenpiteen mukaisia toimia olemassa olevissa mekaanisissa biologisissa käsittelylaitoksissa, jos tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on parantaa energiatehokkuutta tai uudistaa erotetun jätteen kierrätystoimia biojätteen kompostointia ja biojätteen anaerobista mädättämistä varten edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät johda laitosten jätteenkäsittelykapasiteetin lisääntymiseen tai laitosten käyttöiän pidentämiseen; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.
- ¹⁴ Lopullisen tuensaajan katsotaan keskittyvän ”merkittävästi” toimialaan tai liiketoimintaan, jos rajoitetun alan tai toiminnan bruttotulot ovat yli 50 prosenttia bruttotuloista.
- ¹⁵ Lukuun ottamatta a) toimintoja ja varoja, jotka koskevat sähkön ja/tai lämmön tuotantoa sekä niihin liittyvää maakaasua käyttävää siirto- ja jakeluinfrastruktuuria ja jotka täyttävät ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) liitteessä III esitetyt ehdot, ja b) ii alakohdan mukaisia toimintoja ja varoja, joiden osalta fossiilisten polttoaineiden käyttö on tilapäistä ja teknisesti väistämätöntä, jotta voidaan siirtyä oikea-aikaisesti kohti fossiilista polttoaineista vapaata toimintaa.
- ¹⁶ Sisällytetään EU:n päästökauppajärjestelmään toiminnot ja varat, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja. Jos tuetulla toiminnalla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät ole merkittävästi alhaisempia kuin asianomaiset vertailuarvot, on annettava selvitys syistä, joiden vuoksi tämä ei ole mahdollista. Vertailuarvot, jotka on vahvistettu maksutta jaettavien päästöoikeuksien päästökauppajärjestelmän soveltamisalaa kuuluville toimintoille komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/447 mukaisesti.
- ¹⁷ Saastuttavat ajoneuvot määritellään päästöttömiksi ajoneuvoiksi. Tätä poikkeusta ei sovelleta pelastuspalveluun tai palontorjuntaan käytettäviin ilma-aluksiin eikä erikoisajoneuvoihin, jotka perustuvat alan parhaaseen saatavilla olevaan ympäristönsuojelun tasoon.
- ¹⁸ Tätä poikkeusta ei sovelleta toimiin laitoksissa, jotka on tarkoitettu yksinomaan kierrätettäväksi kelpaamattoman vaarallisen jätteen käsittelyyn, eikä olemassa oleviin laitoksiin, joissa tämän toimenpiteen mukaisten toimien tarkoituksena on energiatehokkuuden lisääminen, pakokaasujen talteenotto varastointia tai käyttöä varten tai materiaalien talteenotto polttotuhkasta edellyttäen, että tällaiset tämän toimenpiteen mukaiset toimet eivät lisää laitosten jätteenkäsittelykapasiteettia tai pidentä laitosten käyttöikä; tästä on toimitettava näyttöä laitoskohtaisesti.

A.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Nro	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
373	C1.1.1.R5	M	Kroatian pääomamarkkinoiden kehittämistä koskevan strategiakehyksen ja siihen liittyvän toimintasuunnitelman hyväksyminen	Kroatian hallituksen hyväksymä strategiakehys ja toimintasuunnitelma kansallisten pääomamarkkinoiden kehityksen tukemiseksi				Q4	2024	<p>Valtiovarainministeriö laatii yhteistyössä asianomaisten sidosryhmien kanssa strategiset puitteet Kroatian tasavallan pääomamarkkinoiden kehittämiseksi ja toimintasuunnitelman, jotka Kroatian hallituksen on määrä hyväksyä.</p> <p>Toimintasuunnitelma on liitettävä strategiakehykseen, ja siihen on sisällyttävä määräajat yksittäisten toimien toteuttamiselle. Strategiassa (Kroatian pääomamarkkinoiden kehittämistä koskeva strategiakehys) on esitettävä analyysi Kroatian pääomamarkkinoiden tilasta ja yksilöitävä keskeiset esteet, jotka haittaavat sen toimintaa vaihtoehtoisena rahoituslähteenä, sekä mahdollisuudet niiden monipuolistamiseen ja kehittämiseen. Huomioon on otettava ainakin seuraavat seikat:</p> <ol style="list-style-type: none"> i. Suurten yhteisösjointajien rooli pääomamarkkinoilla, mukaan lukien toisen pilarin laitokset (erityisesti pakolliset eläkerahastot ja eläkevakuutusyhtiöt) ja vakuutusyhtiöt; ii. Laajennetaan mahdollisuuksia ja yksinkertaistetaan listautumismenettelyjä ottaen huomioon valtion omistamat yritykset, pk-yritykset ja midcap-yritykset; iii. Likviditeetin, hajauttamisen ja liikevaihdon lisääminen pääomamarkkinoilla, mukaan lukien markkinatakaustoiminnan edistäminen;

Nro	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>iv. Syvemvät markkinat rahoitusvälineille, kuten yritysten joukkovelkakirjoille ja valtion joukkolainoille sekä hyödykejohtannaisille ja arvopaperistamisille;</p> <p>v. Olemassa olevien rahoitusmarkkinoiden infrastruktuurien kehittäminen, mukaan lukien vaihtoehdot keskusvastapuolen liiketoimintamallin parantamiseksi;</p> <p>vi. Sääntelykehysten mukauttaminen vastaamaan paremmin pääomamarkkinoiden kehittämistavoitetta;</p> <p>vii. Sijoittajien finanssiosaamisen vahvistaminen;</p> <p>viii. Kestävän rahoituksen kehysten vahvistaminen.</p>
375	C1.1.1. R7	M	Kestävän rahoituksen tavoitteiden tukemista koskevan ensimmäisen toimintasuunnitelman hyväksyminen	Ensimmäinen toimintasuunnitelma, joka sisältää toimenpiteitä kestävän rahoituksen tavoitteiden tukemiseksi ja jossa asetetaan täytäntöönpanon määräajat				Q1	2025	<p>Valtiovarainministeriö laatii ensimmäisen toimintasuunnitelman, joka sisältää toimenpiteitä ja aikatauluja sellaisten yksittäisten toimien toteuttamiseksi, joilla tuetaan rahoitusalaan vihreän siirtymän edistämiseksi ja helpotetaan sen oikea-aikaista valmistautumista uusiin sääntelyvaatimuksiin ja muihin kestävä rahoitusta koskeviin aloitteisiin.</p> <p>Perustetaan kestävän rahoituksen tukifoorumi (SFSF), jonka tarkoituksena on vaihtaa tietoja ja yhdistää rahoitusala (pankkiala ja muu kuin pankkiala) vastuuministeriöiden, valvojien, asiantuntijoiden ja muiden sidosryhmien kanssa.</p>

Nro	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
446	C1.1.1. R4-I6	M	Strategisia puolustus- ja turvallisuusinvestointeja koskeva investointipolitiikka	Sijoituspolitiikan hyväksyminen				Q4	2025	Asunto-obligaatioita koskevan uuden investointipolitiikan hyväksyminen lisäpääoman käyttöä varten. Investointipolitiikalla on varmistettava, että 133214015 euroa lisäpääomasta osoitetaan tukemaan investointeja Kroatian talouden strategisiin puolustus- ja turvallisuusalan aloihin, joihin voi sisältyä muun muassa seuraavien tukeminen: (i) suojarakenteiden ja väestönsuojeluinfraktuurin rakentaminen; (ii) kaksikäyttöinfrastruktuurin rakentaminen ja nykyaikaistaminen; (iii) kyberturvallisuuteen tehtävät investoinnit; (iv) yritysten nykyaikaistaminen; (v) Tutkimus- ja kehitystyön (T & K) tukeminen.
447	C1.1.1. R4-I6	M	Pääomasijoitukset strategisiin puolustus- ja turvallisuusinvestointeihin	Todistus siirrosta				Q2	2026	Kroatia siirtää 133214015 euroa HBOR:lle lisätäkseen omaa pääomaansa. Sen oman pääomanlisäyksen lisäksi, joka on elpymis- ja palautumistukivälineen investointi, Kroatian on toimitettava kertomus, jossa esitetään toimet, joita HBOR on toteuttanut 31 päivään elokuuta 2026 mennessä investointipolitiikan täytäntöönpanemiseksi, mukaan lukien toimet, joita on toteutettu niiden rahoitustuotteiden täytäntöönpanemiseksi, joita lisäpääoman odotetaan alun perin tukevan, sekä toimet, joita odotetaan toteutettavan kyseisten tuotteiden täytäntöönpanemiseksi edelleen.

B. OSA-ALUE 1.2: ENERGIÄKÄÄNNE KESTÄVÄÄ TALOUTTA VARTEN

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on helpottaa hiilestä irtautumista energia- ja liikennealoilla, mukaan lukien innovatiivisten teknologioiden kehittäminen, ja edistää Kroatian kansallisessa energia- ja ilmastosuunnitelmassa vuodeksi 2030 asetetun uusiutuvien energialähteiden 36,6 prosentin osuutta koskevan tavoitteen saavuttamista ja Kroatian panosta EU:n energiatehokkuustavoitteeseen, joka on 32,5 prosenttia vuoteen 2030 mennessä. Sillä pyritään myös edistämään uusiutuvien energialähteiden 14 prosentin osuuden nostamista liikenteessä vuoteen 2030 mennessä. Komponentin uudistukset koostuvat lainsäädäntöaloitteista, joilla i) poistetaan esteitä ja hallinnollisia menettelyjä, joilla rajoitetaan uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa; II) saattaa päätökseen kaasun siirtoverkonhaltijan sertifiointin; ja iii) edistää vaihtoehtoisten polttoaineiden käyttöä liikenteessä, mukaan lukien vety ja kehittyneet biopolttoaineet.

Komponentin uudistusten ja investointien odotetaan edistävän vihreää siirtymää ja ilmastotavoitteen saavuttamista vähentämällä kasvihuonekaasupäästöjä energia- ja liikennealoilla kansallisen energia- ja ilmastosuunnitelman mukaisesti.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Kroatialle osoitettujen maakohtaisten suositusten noudattamista tarpeesta keskittää investointeihin liittyvä politiikka energiatehokkuuteen ja uusiutuviin energialähteisiin (maakohtainen suositus 3, 2019) ja ”keskittää investoinnit vihreään siirtymään, erityisesti puhtaaseen ja tehokkaaseen energian tuotantoon ja käyttöön” (maakohtainen suositus 3, 2020).

B.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C.1.2 R1 – Energia-alan hiilestä irtautuminen

Uudistuksen tavoitteena on helpottaa hiilestä irtautumista energia- ja liikennealoilla ja tukea kansallista panosta uusiutuvaa energiaa koskevaan unionin tavoitteeseen. Uudistukseen on sisällyttävä:

- Sähkömarkkinalakiin ja suuritehoista yhteistuotantoa koskevaan lakiin tehtävät lainsäädäntömuutokset, joilla lievennetään uusiutuvan energian hankkeiden kehittämistä rajoittavia sääntely- ja hallinnollisia esteitä. Muutokset perustuvat olemassa olevien pullonkaulojen perusteellisen analyysin tuloksiin ja julkisiin kuulemisiin. Lisäksi on otettu käyttöön vakuutusmaksuihin perustuva järjestelmä, jolla tuetaan investointeja uusiutuviin energialähteisiin, mikä helpottaa 1500 megawatin uusiutuvan energian tuotantokapasiteetin lisäämistä.
- Kroatian kansallisen energia-alan sääntelyviranomaisen (HERA) tekemä päätös sertifikaatin myöntämisestä siirtoverkonhaltijalle Plinacro, joka saattaa päätökseen siirtotoimintojen eriyttämisen kaasumarkkinoilla ja erottaa valtion omistaman kaasun siirtoverkonhaltijan valvonnan valtion omistamista toimitus- ja tuotantotoiminnoista.
- Hyväksytään uusi laki vaihtoehtoisista polttoaineista liikenteessä, jotta voidaan luoda lainsäädäntökehys vaihtoehtoisten polttoaineiden käyttöönotolle liikennealalla ja edistää kehittyneiden biopolttoaineiden ja vedyn tuotantoa ja käyttöä liikenteessä. Laaditaan vedyn kehittämisstrategia, jossa määritellään tavoitteet vihreän vedyn tuotannolle Kroatiassa vuoteen 2030 mennessä.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C1.2 R1-I1 – Energiajärjestelmän uudistaminen, rakentaminen ja digitalisointi sekä infrastruktuurin tukeminen energia-alan hiilestä irtautumiseksi

Investoinnin tavoitteena on tukea energia-alan sähköistämistä ja hiilestä irtautumista sekä parantaa etelä-pohjoisen verkon liittämistä Kroatiaan.

Investointi koostuu suurjänniteverkon ja jakeluverkon parantamisesta, kuusi saaria mantereeseen verkkoon yhdistävien maanalaisten kaapeleiden parantamisesta, älykkäiden mittareiden asentamisesta ja uuden energianvarastointikapasiteetin asentamisesta.

Investointi C1.2 R1-I2 – Energiatohokkuuden, lämmön ja uusiutuvan energian edistäminen energia- alan hiilestä irtautumiseksi

Investoinnin tavoitteena on lisätä teollisuuden energiatohokkuutta ja uusiutuvien energialähteiden käyttöä.

Investointi koostuu geotermisen energian potentiaalin tutkimisesta, yritysten energiatohokkuuden ja uusiutuvan energian käytön tukemisesta teollisuudessa sekä energiatohokkuusohjelman hyväksymisestä.

Investointi C1.2 R1-I3 – Vetyä käyttö ja uudet teknologiat

Investoinnin tavoitteena on parantaa vetyä ja uusien teknologioiden käyttöä Kroatiassa kasvihuonekaasupäästöjen vähentämiseksi liikennealalla ja teollisuudessa hyväksymällä vaihtoehtoisia liikennepolttoaineita koskeva laki ja vetyä kehittämisstrategia.

Investointi on saatava päätökseen 31 päivään maaliskuuta 2022 mennessä.

B.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
36	C1.2 R1	M	Julkaistaan arviointiasiakirja, joka sisältää suosituksia, joilla lievennetään esteitä ja hallinnollisia menettelyjä, joilla rajoitetaan uusiutuvien energialähteiden laajempaa käyttöönottoa	Talous- ja kestävän kehityksen ministeriön arviointiasiakirjan julkaiseminen				Q2	2022	Asiakirjassa on esitettävä arvio ja suosituksia politiikkatoimista, joilla pyritään lieventämään esteitä ja hallinnollisia menettelyjä, jotka estävät uusiutuvien energialähteiden käytön lisääntymisen. Analyysiin ja suosituksiin on sisällyttävä myös toimenpiteitä, joilla edistetään itse tuotetun uusiutuvan energian kulutusta ja uusiutuvan energian yhteisöjä.
37	C1.2 R1	M	Uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa parantavan lainsäädännön ja/tai sääntelyn voimaantulo, mukaan lukien vakuutusmaksuihin perustuvan järjestelmän käyttöönotto uusiutuvien energialähteiden tukemiseksi.	Lainsäädännön ja/tai asetuksen voimaantulo				Q4	2022	Tarkistetulla sähkömarkkinalailla ja tehokkaalla yhteistuotantolailla lievennetään esteitä ja hallinnollisia menettelyjä, jotka rajoittavat uusiutuvien energialähteiden laajempaa käyttöönottoa, mukaan lukien toimenpiteet, joilla edistetään itse tuotetun uusiutuvan energian kulutusta ja uusiutuvan energian yhteisöjä. Vakuutusmaksuihin perustuva järjestelmä uusiutuvien energialähteiden tukemiseksi on täysin toimintavalmis.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
38	C1.2 R1	M	Kroatian kansallisen energia-alan sääntelyviranomaisen (HERA) myöntämä Plinacro-sertifiointi	Kroatian kansallisen energia-alan sääntelyviranomaisen (HERA) tekemä päätös kertifikaatin myöntämisestä				Q4	2023	Kaasun siirtoverkonhaltijan (Plinacro) hallinnointi erotetaan täysin valtion toimitus- ja tuotantotoiminnoista ja Kroatian kansallinen energia-alan sääntelyviranomainen (HERA) on sertifioinut sen.
39	C1.2 R1–I1	M	Suurjänniteverkon parantamista varten myönnetty rakennuslupa	Aluesuunnittelusta, rakentamisesta ja valtion omaisuudesta vastaavan ministeriön myöntämä rakennuslupa				Q2	2023	Rakennuslupa myönnetään luontodirektiivin 6 artiklan 3 kohdan mukaisen seulonnan ja/tai asianmukaisen arvioinnin jälkeen alueen erityisten suojelutavoitteiden perusteella direktiivin vaatimusten mukaisesti. On esitettävä todisteet siitä, että hankkeella ei ole merkittävää vaikutusta kyseisten Natura 2000 -alueiden koskemattomuuteen.
40	C1.2 R1–I1	T	Maanalaisten kaapeleiden, jotka yhdistävät kuusi saarta mantereeseen verkkoon, parantaminen saatettu päätökseen		Numero	0	6	Q2	2024	Vähintään kuudella saarella on oltava parannettu sähköverkkoyhteys mantereelle (suunnitellut saaret ovat Krk, Cres, Lošinj, Brač, Hvar ja Korčula). Investointiin sisältyy vanhojen merenalaisten kaapelien korvaaminen uusilla, ympäristöystävällisillä kaapeleilla.
41	C1.2 R1–I1	T	Korkeajänniteverkon (220/110 kV) parannus valmis	Suur- ja keskijänniteverkon parantamisen loppuun saattaminen (220/110 kV)	kilometriä	0	300	Q3	2024	Vähintään 300 km korkeajännitejohtoa parannettu, mikä vahvistaa osaltaan verkkoliitäntöjä.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
42	C1.2 R1	T	Lisäksi 1500 megawattia uusiutuvien energialähteiden kapasiteettia		Numero	0	1 500	Q4	2024	Vähintään 1500 megawattia uutta uusiutuvien energialähteiden kapasiteettia.
43	C1.2 R1-I1	T	Asennettujen älymittareiden lukumäärä		Numero	0	40 000	Q4	2024	Vähintään 40000 älykästä sähkömittaria on asennettu.
376	C1.2 R1-I1	T	Asennettujen älymittareiden lukumäärä		Numero	40 000	100 000	Q2	2026	Vähintään 60000 älykästä sähkömittaria on asennettu.
44	C1.2 R1-I1	M	Korkeajänniteverkon (220/110 kV) ja jakeluverkon parantaminen	Korkeajänniteverkko (220/110 kV) ja jakeluverkkoa parannettu				Q2	2026	Jakeluverkon suurjännitelinjan 250 km:n ja merenalaisten kaapelien 96 km:n parannus on todistettava.
377	C1.2 R1-I1	M	Uusi energiaakkujen varastointikapasiteetti	Uusi energiaakkujen varastointikapasiteetti asennettu		0		Q2	2026	Todiste 100 MHW:n uusien energia-akkuvarastojen asentamisesta on toimitettava.
45	C1.2 R1-I2	M	Hallituksen hyväksymä energiatehokkuusohjelma energia-alan hiilestä irtautumiseksi	Talous- ja kestävän kehityksen ministeriön kehittämän energia-alan hiilestä irtautumista koskevan				Q3	2021	Energiatehokkuusohjelmassa on määriteltävä energiatehokkuuteen ja kaukolämpöjärjestelmiin tehtävien investointien alat, mukaan lukien investointiprioriteetit vuoteen 2030 asti. Investointien suunnitteluun on sisällyttävä kaukolämpöjärjestelmien ja energiantensiivisten teollisuudenalojen nykyaikaistaminen keskittyen energiatehokkuuteen ja uusiutuvan energian

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
				energiatehokkuusohjelman voimaantulo						mahdollisuuksiin. Ohjelma mukautetaan kansallisen energia- ja ilmastosuunnitelman suunniteltuun päivitykseen, jossa määritetään korkeampi tavoite uusiutuvien energialähteiden osuudelle lämmitys- ja jäähdytysalalla, mukaan lukien erityistoimenpiteet.
46	C1.2 R1–I2	T	Energiatehokkuuteen ja uusiutuvan energian käyttöön teollisuudessa tukea saavien yritysten lukumäärä		Numero	0	50	Q4	2021	50 sopimusta, jotka tehtiin tuensaajayritysten kanssa julkisen tarjouskilpailun perusteella uusiutuvien energialähteiden ja energiatehokkuustoimenpiteiden tukemiseksi pienissä, keskisuurissa ja suurissa yrityksissä. Sopimuksiin on sisällyttävä toimenpiteitä, joilla parannetaan valmistusteollisuuden tuotantoprosesseja ja jotka vastaavat liitteessä VI/VII olevia ilmastoseurantaan liittyviä tukitoimialoja [024 – Energiatehokkuus- ja demonstrointihankkeet pk-yrityksissä ja tukitoimenpiteitä ja 024 a – Energiatehokkuus- ja demonstrointihankkeet suurissa yrityksissä ja tukitoimenpiteitä], ja niissä on noudatettava ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevia teknisiä ohjeita (2021/C58/01). Erityisesti energiatehokkuutta ja/tai uusiutuvaa energiaa koskevien toimenpiteiden täytäntöönpanon on johdettava vähintään 20 prosentin vähennykseen tuotantolaitosten energiankulutuksessa. Yksinomaan teollisuus- tai tuotantoprosesseihin liittyvien rakennusten energiaperuskorjausten osalta toimenpiteiden toteuttamisen on johdettava energiankulutuksen vähentämiseen vähintään 40 prosentilla. Sen varmistamiseksi, että toimenpide on ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen, luettelo toiminnoista on jätettävä sopimuksissa määrättyjen

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										toimenpiteiden ulkopuolelle: I) fossiilisiin polttoaineisiin liittyvä toiminta, mukaan lukien tuotantoketjun loppupään käyttö[1]; II) EU:n päästökauppajärjestelmään kuuluvat toimet, joilla saavutetaan ennustetut kasvihuonekaasupäästöt, jotka eivät alita asiaankuuluvia vertailuarvoja[2]; III) kaatopaikkoihin, polttolaitoksiin[3] ja mekaanisiin biologisiin käsittelylaitoksiin[4] liittyvät toiminnot; ja iv) toiminnot, joissa jätteiden pitkän aikavälin loppukäsittely voi aiheuttaa haittaa ympäristölle. Tehtävänkuvauksessa on lisäksi edellytettävä, että sopimuksissa voidaan määrätä ainoastaan toiminnasta, joka on asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristölainsäädännön mukaista.
47	C1.2 R1–I2	T	Geotermisen energian potentiaalın tutkimiseksi allekirjoitetut sopimukset		Numero	0	6	Q4	2024	Geotermisen potentiaalın tutkimisesta on allekirjoitettava kuusi sopimusta. Lisäksi tehdään kaksi sopimusta geotermisten koekaivojen porauksesta. Hankkeeseen ei sisälly öljyn tai kaasun etsintää tai talteenottoa. Tällaisia tarkoituksia varten ostettuja tai käytettyjä laitteita ei saa olla. On varmistettava, että metaania ei pääse ympäristöön. On myös varmistettava, että geotermisen poraus ei vaikuta haitallisesti veden niukkuuteen ja veden laatuun. Toimenpiteellä ei tueta fossiilisia energialähteitä käyttäviä kaukolämpöjärjestelmiä eikä investointeja EU:n päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluviin laitoksiin.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
48	C1.2 R1–I2	M	Kaukolämmön geotermisen potentiaalin tulokset julkistettuina	Tulokset julkaistu Kroatian hiilivetyviraston verkkosivustolla				Q4	2025	Koetoimien tulokset on asetettava julkisesti saataville ja julkaistava hiilivetyviraston verkkosivustolla.
49	C1.2 R1–I3	M	Vaihtoehtoisia liikennepolttoaineita koskevan lain voimaantulo	Liikenteen vaihtoehtoisia polttoaineita koskevan lain voimaantulo				Q3	2021	Vaihtoehtoisia liikennepolttoaineita koskeva laki tuli voimaan 3.Q/2021 mennessä EU:n säännösten mukaisesti. Lailla edistetään kehittyneiden biopolttoaineiden/vetyjen tuotantoa ja käyttöä liikenteessä.
50	C1.2 R1–I3	M	Vetyä koskevan kehittämissuunnitelman hyväksyminen	Kroatian vetystrategian voimaantulo				Q1	2022	Vedyn kehittämissuunnitelmaan on sisällyttävä määrälliset tavoitteet vihreän vedyn tuotantomahdollisuuksille vuoteen 2030 mennessä elektrolyysin perusteella. Strategiassa on erityisesti käsiteltävä vihreän vedyn mahdollista roolia liikennealan hiilestä irtautumisessa.

C. OSA 1.3: VESIHUOLLON JA JÄTEHUOLLON PARANTAMINEN

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on edistää ympäristön säilyttämistä, luonnon monimuotoisuuden säilyttämistä ja ilmastonmuutokseen sopeutumista ja luoda siten edellytykset ekologisen, sosiaalisen ja taloudellisen palautumiskyvyn vahvistamiselle.

Komponentin 1.3 suunnitelluilla investoinneilla pyritään kaventamaan vesi- ja jätehuoltoalan investointivajetta, jonka arvioidaan olevan lähes 7 prosenttia suhteessa Kroatian vuoden 2019 BKT:hen. Investointeja tuetaan uudistuksilla, joilla lujitetaan vesialaa ja parannetaan vesihuoltoa koko Kroatiaassa. Lisäksi on hyväksyttävä uutta jätelainsäädäntöä ja jätehuoltosuunnitelmia kiertotalouden edistämiseksi EU:n uuden kiertotaloutta koskevan toimintasuunnitelman mukaisesti.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Kroatialle vuosina 2019 ja 2020 annettujen maakohtaisten suositusten noudattamista. Suositukset koskevat tarvetta keskittää investointeihin liittyvä politiikka [...] ympäristöinfrastruktuuriin ottaen huomioon alueelliset erot (maakohtainen suositus 3, 2019) ja ”keskittää investoinnit vihreään siirtymään, erityisesti ympäristöinfrastruktuuriin” (maakohtainen suositus 3, 2020).

C.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C1.3 R1 – Vesihuolto-ohjelman täytäntöönpano

Uudistuksen tavoitteena on puuttua julkisten vedentoimittajien hajanaisuuteen Kroatiaassa. Sen tavoitteena on vakiinnuttaa ja vähentää veden toimittajien määrää niiden tehokkuuden ja hallinnon parantamiseksi. Uudistuksella otetaan käyttöön vertailuanalyysijärjestelmä vesipalvelujen tarjoajien toiminnallisen ja taloudellisen suorituskyvyn seuraamiseksi ja raportoimiseksi ja edistetään infrastruktuuri-investointien pitkän aikavälin kestävyyttä.

Uudistus pannaan täytäntöön saattamalla voimaan muutokset neljään sääntöön:

- palvelualueita koskeva asetus,
- asetus vesialan toimijoiden suorituskyvyn arvioinnista, mukaan lukien vertailuanalyysijärjestelmän perustaminen
- asetus vesipalvelujen hinnoittelun määrittämismenetelmästä ja
- asetus vesipalvelujen tarjoamisen erityisehdoista.

Uudistukseen sisältyy vesi- ja jätevesi-infrastruktuuria koskevan monivuotisen investointiohjelman kehittäminen investointien C1.3 R1-I1 ja C1.3 R1-I2 johdonmukaisen täytäntöönpanon varmistamiseksi sekä täydentävyys muun EU:n rahoituksen kanssa.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C1.3 R1-I1 – Julkisen jäteveden kehittämisohjelma

Investoinnin tavoitteena on parantaa jäteveden keruuta ja käsittelyä Kroatiaassa.

Toimenpide koostuu julkisten viemäriverkkojen rakentamisesta ja jälleenrakentamisesta sekä jätevedenpuhdistamojen rakentamisesta. Investointi C1.3 R1-I2 – Julkisen vesihuollon kehittämisohjelma

Investoinnin tavoitteena on parantaa vesihuoltoinfrastruktuuria.

Toimenpide koostuu vedenjakeluputkien rakentamisesta ja jälleenrakentamisesta sekä mittauslaitteiden hankinnasta.

Investointi C1.3 R1-I3 – Katastrofiriskien vähentämisohjelma

Tämän investoinnin tavoitteena on parantaa tulvasuojelua ja luonnon monimuotoisuutta.

Toimenpide koostuu tulvantorjuntapenkereiden rakentamisesta ja makean veden järjestelmien elvyttämisestä.

Uudistus C1.3 R2 – Kestävän jätehuollon toteuttaminen

Uudistuksen tavoitteena on luoda uusi oikeudellinen kehys, jolla helpotetaan jätteen syntymisen ehkäisemistä, uudelleenkäyttöä ja kierrätystä kiertotalouteen siirtymisen nopeuttamiseksi.

Tämä toimenpide koostuu lainsäädännön voimaantulosta ja jätehuoltosuunnitelmien hyväksymisestä.

Investointi C1.3. R2-I1 – Jätehuollon vähentämisohjelma

Tämän investoinnin tavoitteena on tarjota tarvittava infrastruktuuri kaatopaikalle sijoittamisen vähentämiseksi ja kierrätyksen edistämiseksi.

Toimenpide koostuu asiaankuuluvan infrastruktuurin rakentamisesta.

Investointi C.1.3 R2- I2 – Suojattujen kaatopaikkojen ja vaarallisen jätteen saastuttamien alueiden kunnostamisohjelma

Investoinnin tavoitteena on kymmenen suljetun kaatopaikan kunnostaminen.

Toimenpide koostuu vähintään kymmenen suljetun kaatopaikan ja/tai vaarallisen jätteen saastuttaman alueen kunnostamisesta.

C.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Nro	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
59	C1.3 R1	M	Monivuotisen vesi- ja yhdyskuntajätevesien käsittelyä koskevan rakennusohjelman hyväksyminen	Monivuotisen vesi- ja jätevesirakentamisohjelman julkaiseminen				Q4	2021	Kroatian tasavallan hallitus hyväksyy monivuotisen vesi- ja jätevesirakentamisohjelman, joka kattaa yhdyskuntajätevesien käsittelystä annetun direktiivin vaatimusten noudattamiseksi tarvittavat investoinnit, priorisointi mukaan lukien. Suunnitelmaan on sisällyttävä myös riskien ja lieventävien toimenpiteiden arviointi.
60	C1.3 R1	M	Muutokset vesialan oikeudelliseen kehykseen	Seuraavien neljän lakimuutoksen voimaantulo: I) palvelualueasetus; II) vesialan toimijoiden suorituskyvyn arviointia koskeva asetus; III) Asetus menetelmä vesipalvelujen hinnoittelun määrittämiseksi; vesipalvelujen tarjoamisen erityisedellytyksiä koskeva asetus, jolla uudistetaan julkisia vesialan toimijoita;				Q4	2022	Palvelualueasetusta, vesialan toimijoiden suorituskyvyn arvioinnista annettua asetusta, vesipalvelujen hinnoittelun määrittämismenetelmää koskevaa asetusta ja vesipalvelujen tarjoamisen erityisedellytyksiä koskevaa asetusta on muutettava, jotta voidaan luoda oikeudellinen ennakoedellytys vesialan toimijoiden yhdistymiselle. Vesialan toimijoiden suorituskyvyn arviointia koskevaan asetukseen on sisällyttävä myös oikeusperusta yleishyödyllisten yhtiöiden pakollisen vertailuanalyysijärjestelmän perustamiselle, joka asetetaan julkisesti saataville, sekä sen varmistamiseksi, että ainakin yhteenvedot yleishyödyllisiä palveluja tarjoavien yritysten vuotuisista tarkastetuista kertomuksista asetetaan julkisesti saataville.

61	C1.3 R1	T	Vesipalvelujen tarjoajien integrointi		Numero	200	40	Q4	2024	Nykyisten 200 julkisen toimittajan liittäminen 40:een sen periaatteen mukaisesti, että kullakin palvelualueella on yksi vedentoimittaja.
63	C1.3 R1–I1	T	Rakennettu tai rekonstruoitu yleinen viemäriverkko		Numero	0	115	Q2	2022	Rakennetaan tai kunnostetaan vähintään 115 km yleistä viemärintiverkkoa Investoinnilla on varmistettava yhdyskuntajätevesien käsittelystä annetun direktiivin noudattaminen kohdealueilla monivuotisen vesi- ja jätevesirakentamishojelman mukaisesti.
64	C1.3 R1–I1	T	Jätevesi-infrastruktuurihankkeita koskevat urakkasopimukset		Numero	0	60	Q4	2023	Vuoden 2023 loppuun mennessä tehtäviin sopimuksiin liittyvistä jätevesi-infrastruktuurihankkeista on allekirjoitettava vähintään 60 rakennussopimusta. Ympäristövaikutusten arviointi on suoritettava noudattaen direktiivin 2011/92/EU mukaisia YVA:n mukaisia lupamenettelyjä ja luontodirektiivin 6 artiklan 3 kohdan mukaista seulontaa ja/tai asianmukaista arviointia. On esitettävä todisteet siitä, että hankkeella ei ole merkittävää vaikutusta kyseisten Natura 2000 -alueiden koskemattomuuteen.
65	C1.3 R1–I1	T	Rakennetut jätevedenpuhdistamot		Numero	0	12	Q4	2025	Vähintään 12 jätevedenpuhdistamo on parannettava tai rakennettava.
66	C1.3 R1–I1	T	Rakennettu tai rekonstruoitu yleinen viemäriverkko		Numero	0	807	Q4	2025	Vähintään 807 km julkista viemäriverkkoa rakennettu tai kunnostettu
68	C1.3 R1–I2	T	Rakennettu tai kunnostettu julkinen vesihuoltoverkko		Numero	0	226	Q2	2022	Rakennettu tai kunnostettu vähintään 226 km julkista vesihuoltoverkkoa. Investointi koostuu juomaveden jakelujärjestelmien rakentamisesta, joiden keskimääräinen energiankulutus on $\leq 0,5$ kWh, tai infrastruktuurivuotoindeksistä (ILI) $\leq 1,5$, ja nykyisten juomavesijärjestelmien kunnostamisesta keskimääräisen

										energiankulutuksen vähentämiseksi yli 20 prosenttia tai vuotojen vähentämiseksi yli 20 prosenttia.
69	C1.3 R1–I2	T	Vedenottoaikoille asennetut vedenmittauslaitteet		Numero	0	526	Q4	2022	Vedenottoaikoihin on asennettu vähintään 526 mittauslaitetta veden määrän mittaamiseksi.
70	C1.3 R1–I2	T	Vesihuoltohankkeita koskevat rakennusurakkasopimukset		Numero	0	100	Q4	2023	Vesipohjaisten hankkeiden osalta allekirjoitettujen rakennusurakkasopimusten määrä liittyy sopimuksiin, jotka on määrä tehdä vuoden 2023 loppuun mennessä. Ympäristövaikutusten arviointi on suoritettava noudattaen direktiivin 2011/92/EU mukaisia YVA:n mukaisia lupamenettelyjä ja luontodirektiivin 6 artiklan 3 kohdan mukaista seulontaa ja/tai asianmukaista arviointia. On esitettävä todisteet siitä, että hankkeella ei ole merkittävää vaikutusta kyseisten Natura 2000 -alueiden koskemattomuuteen.
71	C1.3 R1–I2	T	Rakennettu tai kunnostettu julkinen vesihuoltoverkko		Numero	0	517	Q4	2023	Rakennettu tai rekonstruoitu vähintään 517 kilometriä julkista vesihuoltoverkkoa. Investointi koostuu juomaveden jakelujärjestelmien rakentamisesta, joiden keskimääräinen energiankulutus on $\leq 0,5$ kWh, tai infrastruktuurivuotoindeksistä (ILI) $\leq 1,5$, ja nykyisten juomavesijärjestelmien kunnostamisesta keskimääräisen energiankulutuksen vähentämiseksi yli 20 prosenttia tai vuotojen vähentämiseksi yli 20 prosenttia.
72	C1.3 R1–I2	T	Rakennettu tai kunnostettu julkinen vesihuoltoverkko		Numero	0	1023	Q4	2025	Rakennettu tai rekonstruoitu vähintään 1023 kilometriä julkista vesihuoltoverkkoa. Investointi koostuu juomaveden jakelujärjestelmien rakentamisesta, joiden keskimääräinen energiankulutus on $\leq 0,5$ kWh, tai infrastruktuurivuotoindeksistä (ILI) $\leq 1,5$, ja nykyisten juomavesijärjestelmien kunnostamisesta keskimääräisen

										energiankulutuksen vähentämiseksi yli 20 prosenttia tai vuotojen vähentämiseksi yli 20 prosenttia.
74	C1.3 R1–I3	T	Tulvasuojeluhankkeista tehdyt urakkasopimukset		Numero	0	20	Q4	2022	Tulvasuojelualan hankkeista on tehty vähintään 20 rakennusurakkasopimusta, jotka liittyvät vuoden 2022 loppuun mennessä tehtäviin sopimuksiin. Tarjouskilpailuperusteissa on keskityttävä luontoon perustuviin ratkaisutoimenpiteisiin ja vihreään infrastruktuuriin. Sopimuksissa on varmistettava, että hankkeet toteutetaan EU:n säännösten ja ympäristöasetusten sekä asetuksen (EU) 2020/852 täydentämisestä annetun komission delegoidun asetuksen (C(2021)2800 final) liitteiden mukaisesti. Tämän toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden ja lieventävien toimien kuvaus ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisten teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisesti. Kaikessa toiminnassa on noudatettava EU:n vesilainsäädännön vaatimuksia, sellaisina kuin ne on sisällytetty Kroatian lainsäädäntöön. Ympäristövaikutusten arviointi on suoritettava noudattaen direktiivin 2011/92/EU mukaisia YVA:n mukaisia lupamenettelyjä ja luontodirektiivin 6 artiklan 3 kohdan mukaista seulontaa ja/tai asianmukaista arviointia. On esitettävä todisteet siitä, että hankkeella ei ole merkittävää vaikutusta kyseisten Natura 2000 -alueiden koskemattomuuteen.
75	C1.3 R1–I3	T	Tulvasuojarakenteet rakennettu		Numero	0	13	Q4	2022	Vähintään 13 kilometriä tulvasuojarakenteita, jotka on rakennettu veden haitallisilta vaikutuksilta suojautumiseksi;
76	C1.3 R1–I3	T	Elvytetyt vesistöt		Numero	0	2	Q4	2022	Vähintään kaksi kilometriä ennallistettuja vesistöjä, mukaan lukien hylättyjen muhvien elvyttäminen, pysyvät joet ja hihnat sekä investoinnit niihin liittyvään infrastruktuuriin.

77	C1.3 R1–I3	T	Tulvasuojarakenteet rakennettu		Numero	0	65	Q2	2024	Vähintään 65 kilometriä tulvasuojarakenteita, jotka on rakennettu veden haitallisilta vaikutuksilta suojautumiseksi.
78	C1.3 R1–I3	T	Elvytetyt vesistöt		Numero	0	16	Q2	2025	Vähintään 16 kilometriä ennallistettuja vesistöjä, mukaan lukien hylättyjen muhvien elvyttäminen, pysyvät joet ja hihnat sekä investoinnit niihin liittyvään infrastruktuuriin.
79	C1.3 R1–I3	T	Tulvasuojarakenteet rakennettu		Numero	0	77	Q4	2025	Vähintään 77 km tulvasuojarakenteita, jotka on rakennettu suojaamaan veden haitallisilta vaikutuksilta.
81	C1.3 R2	M	Jätehuoltolain hyväksyminen	Jätehuoltolain voimaantulo				Q3	2021	Uudella jätehuoltolailla säännellään jätteen syntymisen ehkäisemistä, valmistelua uudelleenkäyttöön ja kierrätystä kiertotalouden käsitteen ja Euroopan vihreän kehityksen ohjelman mukaisesti. Laki sisältää erityisiä toimenpiteitä kiertotalouden tukemiseksi, eli kiertotalouden etenemissuunnitelman, laajennetun tuottajavastuun järjestelmien ja pay-as-you throw -järjestelmien kehittämisen. Säädöksessä otetaan huomioon kaikki komission suositukset, jotka sisältyvät Kroatiaa koskevaan vuoden 2018 varhaisvaroituskertomukseen.
82	C1.3 R2	M	Kroatian tasavallan jätehuoltosuunnitelman tarkistaminen kaudelle 2017–2022	Kroatian tasavallan vuosien 2017–2022 jätehuoltosuunnitelman muutosten julkaiseminen Kroatian tasavallan virallisessa lehdessä				Q4	2021	Kroatian tarkistetun jätehuoltosuunnitelman 2017–2022 hyväksyminen ja julkaiseminen uuden kiertotaloutta koskevan toimintasuunnitelman mukaisesti julkisten kuulemisten jälkeen. Tarkistetussa suunnitelmassa on täsmennettävä tavoite, jonka mukaan 50 prosenttia jätteen kierrätyksestä, lajittelusta, uudelleenkäytöstä ja korjauksesta on saavutettava vuoteen 2022 mennessä, sekä biojätteen keräystä ja kierrätyksestä koskeva erillinen tavoite. Siihen on sisällyttävä myös erityistoimenpiteitä, joilla edistetään paikallisten ja alueellisten yksiköiden kunnianhimoa, kuten viestintätoimia, joilla varmistetaan tehokas erilliskeräys niiden lähteellä, tai digitaalisia näkökohtia. Suunnitelmaan on sisällyttävä nykytilanteen arviointi, olemassa olevat keräysjärjestelmät ja investointivajearvio kaatopaikkojen sulkemista varten. Siinä on esitettävä luettelo suunnitelluista

										jäteinvestoinneista, tulevien jätteenkäsittelylaitosten kapasiteetti sekä tiedot siitä, miten tulevat toimipaikat määritetään. Suunnitelmassa on myös harkittava tukea valmiuksien kehittämiseksi infrastruktuurihankkeiden täytäntöönpanoa varten.
83	C1.3 R2	M	Kroatian tasavallan jätehuoltosuunnitelman hyväksyminen vuosiksi 2023–2029	Kroatian jätehuoltosuunnitelman 2023–2029 julkaiseminen Kroatian tasavallan virallisessa lehdessä				Q4	2022	Kroatian vuosia 2023–2029 koskevan jätehuoltosuunnitelman hyväksyminen ja julkaiseminen yhdessä jätehuoltolaissa ja kiertotaloutta koskevassa toimintasuunnitelmassa vahvistettujen uusien tavoitteiden kanssa julkisten kuulemisten jälkeen. Suunnitelmassa on täsmennettävä tavoite, jonka mukaan jätteiden kierrätyksen, lajittelun, uudelleenkäytön ja korjaamisen osuus on vähintään 55 prosenttia vuoteen 2025 mennessä, sekä biojätteen keräystä ja kierrätystä koskeva tavoite.
84	C1.3 R2-I1	T	Loppukäsittäväksi lähetetyn yhdyskuntajätteen osuuden pieneneminen (49 %)		% (prosenttiosuus)	66	49	Q4	2022	Loppukäsittäväksi lähetetyn yhdyskuntajätteen osuus vähennetään 49 prosenttiin kaatopaikalle sijoittamista vähentävään infrastruktuuriin tehtyjen investointien ansiosta, mukaan lukien uudelleenkäyttökeskusten perustaminen, erilliskerätyn yhdyskuntajätteen lajittelulaitosten rakentaminen, biokäsittelylaitosten rakentaminen erilliskerättyä biojätettä varten, jätealueiden ja rakennusjätteen kierrätystelakoiden rakentaminen ja varustaminen sekä yhdyskuntajätteen hyödyllisten jakeiden erilliskeräykseen tarkoitettujen laitteiden hankinta.
85	C1.3 R2	T	Loppukäsittäväksi lähetetyn yhdyskuntajätteen osuuden pieneneminen (51 %)		% (prosenttiosuus)	56	51	Q4	2024	Loppukäsittäväksi lähetetyn yhdyskuntajätteen osuus vähennetään 51 prosenttiin vuonna 2022 raportoidusta 56 prosentin perustasosta. Loppukäsittelyyn lähetetyn yhdyskuntajätteen osuus lasketaan täytäntöönpanopäätöksessä (EU) 2019/1004 säädetyn laskentamenetelmän mukaisesti (direktiivin <u>2008/98/EY</u> mukaiset jätetietojen laskentaa, todentamista ja toimittamista koskevat säännöt).

86	C1.3 R2-I1	T	Rakennetut lajittelulaitteet		Numero	0	6	Q4	2025	Rakennettu vähintään kuusi lajittelulaitosta.
87	C1.3 R2-I1	T	Erilliskerätyn biojätteen käsittelyyn rakennetut laitokset		Numero	0	3	Q4	2025	Vähintään kolme erilliskerätyn biojätteen käsittelyä varten rakennettua laitosta.
88	C1.3 R2-I1	T	Toimiva kiinteän/liikkuvan jätteen lajittelupaikka		Numero	0	20	Q3	2025	Rakennettu tai toimitettu vähintään 20 kiinteää tai liikkuvaa jätteen lajittelupaikkaa.
90	C1.3 R2-I2	T	Kaatopaikkojen kunnostaminen		Numero	0	10	Q2	2026	Vähintään 10 kaatopaikkaa/työpaikkaa, jotka ovat saastuneet vaarallisella jätteellä, kunnostetaan.
378	C1.3 R2-I1	M	Maantäyttövero koskevan asetuksen voimaantulo	Maankäyttövero koskevan asetuksen säännös, josta käy ilmi sen voimaantulo				Q4	2024	Kaatopaikkaveroa koskeva asetus tulee voimaan, ja siinä säädetään yksikkömaksusta, joka mahdollistaa kaatopaikkaveron laskemisen jätehuoltolain mukaisesti. Asetuksessa on säädettävä kaatopaikkaveron asteittaisesta korottamisesta kierrätettävän ja hyödynnettävissä olevan jätteen kaatopaikalle sijoittamisen lopettamiseksi ja siitä, että tulot on käytettävä jätehuoltolain mukaisesti.
380	C1.3 R2-I1	T	Biojätteen käsittelylaitteet		Numero	0	20	Q4	2025	Biojätteen käsittelyyn on toimitettava vähintään 20 laitetta. Kierrätykseen ja/tai uudelleenkäyttöön on toimitettava vähintään 30 laitetta.
381	C1.3 R2-I1	T	Jätteensiirtoasemien rakentaminen		Numero	0	15	Q1	2026	On rakennettava vähintään 15 jätteensiirtoasemaa.

C.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Re-lomake C1.3 R3 – Vesihuolto-ohjelman täytäntöönpanon jatkaminen

Uudistuksen tavoitteena on vastata edelleen Kroatian vesialan keskeisiin poliittisiin haasteisiin.

Uudistukseen kuuluu lainsäädännön, kansallisen suunnitelman ja vesialan toimijoiden suunnitelmien hyväksyminen vesihävikin vähentämiseksi julkisissa vesihuoltojärjestelmissä sekä vesihävikin seurannasta vastaavan kansallisen elimen perustaminen.

Investointi C1.3 R3-I1 – Lisäinvestoinnit julkiseen jäteveden kehittämissuunnitelmaan

Tämän investoinnin tavoitteena on parantaa jäteveden keruu- ja käsittelyinfrastruktuuria.

Toimenpide koostuu julkisten viemäriverkkojen lisärakentamisesta ja jälleenrakentamisesta sekä jätevedenpuhdistamojen rakentamisesta.

Investoinnin toteutus saatetaan päätökseen viimeistään 30. kesäkuuta 2026.

Investointi C1.3 R3-I2 – Lisäinvestoinnit julkisen vesihuollon kehittämissuunnitelmaan

Tämän investoinnin tavoitteena on parantaa lisäksi vesihuoltoinfrastruktuuria.

Tämä toimenpide koostuu vedenjakeluputkien lisärakentamisesta ja jälleenrakentamisesta.

Investointi C1.3 R3-I3 – Lisäinvestoinnit katastrofiriskien vähentämissuunnitelmaan

Investoinnin tavoitteena on toteuttaa lisäinvestointeja katastrofiriskien vähentämissuunnitelmaan.

Toimenpide koostuu tulvilta suojaavien rakenteiden rakentamisesta ja makean veden järjestelmien elvyttämisestä.

C.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Nro	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
382	C1.3 R3	M	Vesihävikin vähentämistä koskevan kansallisen toimintasuunnitelman hyväksyminen	Kroatian vesialueiden hyväksymä kansallinen tappioiden vähentämistä koskeva toimintasuunnitelma				Q2	2024	Kroatian vesien on hyväksyttävä kansallinen tappioiden vähentämistä koskeva toimintasuunnitelma ja julkaistava se verkkosivustollaan. Kansalliseen toimintasuunnitelmaan on sisällyttävä luettelo suunnitelluista toimista vesihävikin vähentämiseksi, mukaan lukien investointiarviot ja rahoituslähteet. Suunnitelman on katettava ajanjakso 2024–2026 vuoteen 2030 ulottuvan monivuotisen veden ja yhdyskuntajätevesien käsittelyä koskevan rakennusohjelman mukaisesti.
383	C1.3 R3	M	Perustettu vesihävikin seurannasta vastaava kansallinen viranomainen	Vesihävikkien seurannasta vastaavan kansallisen viranomaisen perustaminen				Q4	2024	Vesihävikkien seurannasta vastaava kansallinen viranomainen on perustettava, ja sillä on oltava valtuudet valvoa kansallisessa tappioiden vähentämistä koskevassa toimintasuunnitelmassa määrättyjen toimenpiteiden toteuttamista ja tarkastaa vesialan toimijoiden vesihävikin vähentämistä koskevat toimintasuunnitelmat.
384	C1.3 R3	T	Vesialan toimijoiden vesihävikin vähentämistä koskevien toimintasuunnitelmien hyväksyminen		Numero	0	40	Q4	2025	Veden käyttäjien on hyväksyttävä vähintään 40 yksittäistä vesihävikin vähentämistä koskevaa toimintasuunnitelmaa. Kuhunkin suunnitelmaan on sisällyttävä organisatorisia järjestelmiä ja suunnitelmia työntekijöiden kouluttamiseksi, järjestelmätietojen parantamista koskevia toimenpiteitä, vesihuoltojärjestelmän optimointitoimenpiteitä, aktiivisia vuotojen hallintatoimenpiteitä, toimenpiteitä ilmeisten hävikkien käsittelemiseksi, suunnittelua ja verkkovirran korvaamista koskevia toimenpiteitä.

Nro	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
385	C1.3 R3	M	Vesipalveluneuvostoa koskevan asetuksen voimaantulo	Vesipalveluneuvostoa koskevan asetuksen säännös, josta käy ilmi asetuksen voimaantulo				Q1	2024	Vesipalveluneuvostoa koskeva asetus tulee voimaan. Siinä säädetään vesipalveluneuvoston päätösten pakollisesta julkaisemisesta, vesipalvelulain, vesihuollon rahoitusta koskevan lain ja sääntelyviranomaisen sääntöjen toimivaltaisten tulkintojen pakollisesta julkaisemisesta sekä henkilöstön pakollisesta ammatillisesta koulutuksesta.
386	C1.3 R3	T	Vesipalveluneuvoston valmiuksien kehittäminen		Numero	0	7	Q4	2024	Vesipalveluneuvosto ottaa palvelukseen vähintään seitsemän kokoaikaista työntekijää, lukuun ottamatta nimitettyjä kunnanvaltuutettuja.
388	C1.3 R3-I1	T	Rakennetut jätevedenpuhdistamot		Numero	12	31	Q4	2025	Lisäksi on rakennettava vähintään 19 uutta jätevedenpuhdistamaa.
389	C1.3 R3-I1	T	Rakennettu tai rekonstruoitu yleinen viemäriverkko		Numero	775	851	Q4	2025	Vähintään 76 kilometriä yleistä viemärintiverkkoa on rakennettava tai rakennettava uudelleen.
391	C1.3 R3-I2	T	Rakennettu tai kunnostettu julkinen vesihuoltoverkko		Numero	956	1087	Q4	2025	Vähintään 131 kilometriä julkista vedenjakeluverkkoa rakennettu tai kunnostettu. Investointi koostuu juomaveden jakelujärjestelmien rakentamisesta, joiden keskimääräinen energiankulutus on $\leq 0,5$ kWh, tai infrastruktuurivuotoindeksistä (ILI) $\leq 1,5$, ja nykyisten juomavesijärjestelmien kunnostamisesta keskimääräisen energiankulutuksen vähentämiseksi yli 20 prosenttia tai vuotojen vähentämiseksi yli 20 prosenttia.
440	C1.3 R3-I3	T	Tulvasuojarakenteet rakennettu		Numero	77	79	Q2	2026	Vähintään kaksi kilometriä tulvasuojarakenteita rakennettu.
441	C1.3 R3-I3	T	Elvytetyt vesistöt		Numero	16	23	Q2	2026	Vähintään 7 kilometriä ennallistettuja vesistöjä.

D. OSA-ALUE 1.4: KILPAILUKYKYISEN, ENERGIAKESTÄVÄN JA TEHOKKAAN LIIKENNEJÄRJESTELMÄN KEHITTÄMINEN

Liikenneala on yksi suurimmista kasvihuonekaasupäästöjen aiheuttajista Kroatiaassa, jonka osuus kokonaispäästöistä oli 27 prosenttia vuonna 2018 ja josta maanteiden henkilöliikenteen osuus oli 71,6 prosenttia, maanteiden tavaraliikenteen 24,7 prosenttia, rautatieliikenteen 0,8 prosenttia, meri- ja jokiliikenteen 2,4 prosenttia ja kotimaan lentoliikenteen 0,5 prosenttia päästöistä. Nykyisen liikenneinfrastruktuurin nykyaikaistamisella investoimalla ympäristön kannalta kestäviin, tehokkaisiin, innovatiivisiin ja kilpailukykyisiin liikennetyyppeihin odotetaan olevan keskeinen rooli vihreän ja digitaalisen siirtymän tehokkaassa täytäntöönpanossa.

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on kehittää yhtenäinen liikenneverkko, jossa on kehittynyt rautatie- ja julkisen liikenteen infrastruktuuri ja intermodaalisuus eri liikennemuotojen välillä, lisätä vaihtoehtoisia polttoaineita käyttävien henkilöautojen osuutta, vähentää liikennealan kasvihuonekaasupäästöjä ja ympäristöjalanjälkeä sekä edistää ihmisten ja tavaroiden kestävästä liikkuvuudesta.

Tämä osa-alue sisältää uudistuksia ja investointeja kaikkiin liikennemuotoihin (rautatie-, maantie-, meri-, ilma-, julkinen kaupunki- ja sisävesiliikenne) ja kattaa kaikki Kroatian alueet.

Näillä investoinneilla ja uudistuksilla edistetään Kroatialle osoitetun maakohtaisen suosituksen ”tarve keskittää investoinnit vihreään siirtymään ja digitaaliseen muutokseen” (maakohtainen suositus 3, 2020) ja kestävään kaupunki- ja rautatieliikenteeseen (maakohtainen suositus 3, 2019) noudattamista.

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

D.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C1.4 R1 – Tiealan uudistus

Uudistuksen tavoitteena on vähentää yritysten toimintakustannuksia, sovittaa taloudelliset velvoitteet kassavirtoihin, parantaa liikenneturvallisuutta ja siten vähentää liikennekuolevuutta. Uuden tiemaksujärjestelmän käyttöönoton odotetaan vähentävän kasvihuonekaasupäästöjä poistamalla pullonkauloja ja vaarallisia paikkoja teillä. Osana tätä uudistusta tiealaa koskeva lainsäädäntö saatetaan ajan tasalle tielain muutoksen tullessa voimaan.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi C1.4 R1-I2 – Vammaisten henkilöiden oikeuksien käyttöä liikkuvuuden alalla koskevan järjestelmän parantaminen

Investoinnin tavoitteena on nopeuttaa ja helpottaa vammaisten henkilöiden mahdollisuuksia käyttää oikeuksiaan liikkuvuuden alalla ottamalla käyttöön vammaisille henkilöille tarkoitettu yhtenäinen asiakirja, jonka avulla he voivat käyttää kaikkia liikkumisoikeuksiaan, yksinkertaistaa digitaalisten julkisten palvelujen loppukäyttäjien hallinnollista ympäristöä liikkuvuuden alalla ja parantaa vammaisten mahdollisuuksia käyttää digitaalisia julkisia palveluja. Investoinnilla pyritään myös parantamaan käyttäjien henkilötietojen suojaa ja yhdenmukaistamaan päätöksentekokäytäntöjä, jotka vaikuttavat vammaisten oikeuksiin liikkuvuuden alalla. Investoinnin odotetaan mahdollistavan sen, että valtion laitokset voivat helpommin ja kattavammin seurata saavutettuja oikeuksia ja varmistaa

kaikkien tietojen tehokkaan julkisen saatavuuden. Investoinnin odotetaan vähentävän valtion ja paikallisten palvelujen työntekijöiden työvoimakustannuksia 15–35 prosenttia.

Investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C1.4 R1-I3 – Tieliikenteen kansallinen sähköinen tallennus- ja tiedonvaihtojärjestelmä (NSCP)

Investoinnin tavoitteena on lisätä tieliikenteen tehokkuutta ja kestävyyttä.

Investointi koostuu kansallisen tieliikenteen sähköisen varastointi- ja tiedonvaihtojärjestelmän (NSCP) perustamisesta.

Investointi C1.4 R1-I4 – Maan henkilö- ja tavaraliikenteen raportoinnin valvontajärjestelmä

Investoinnin tavoitteena on parantaa liikenneturvallisuutta ottamalla käyttöön toimiva ilmoitusjärjestelmä maanteiden henkilö- ja tavaraliikenteelle. Raportoinnin valvontajärjestelmä yhdistää ajopiirturin keskuskäsittelyjärjestelmän (SOTAH) tiedot sekä Kroatian tasavallan meri-, liikenne- ja infrastruktuuriministeriön vastuulla olevat ajopiirturikorttien kansalliset rekisterit ja niihin liittyvät tietueet ja edistää Kroatian liikennealan digitalisaatiota.

Investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C1.4 R1-I5 – Vaarallisten aineiden tiekuljetusten seuranta (e-ADR)

Investoinnin tavoitteena on parantaa vaarallisten aineiden maantiekuljetuksia.

Investointi koostuu vaarallisten aineiden tiekuljetusten seurantajärjestelmän (e-ADR) kehittämisestä.

Uudistus C1.4 R2 – Rautatiealan uudistus

Uudistuksella pyritään lisäämään rautatiealan kilpailukykyä ja tehokkuutta, jotta voidaan tarjota parempia palveluja matkustaja- ja rahtiasiakkaille ja parantaa Kroatian taloudellista kilpailukykyä. Uudistuksen tueksi Kroatian hallitus hyväksyy 30 päivään kesäkuuta 2021 mennessä rautatiealaa koskevan alakohtaista politiikkaa koskevan kirjeen, jossa esitetään jatkotoimet keskeisillä aloilla, jotka liittyvät rautatiealan uudistamiseen ja nykyaikaistamiseen, ja vahvistetaan valtiota ja rautatieyhtiöitä koskevat täytäntöönpanosuunnitelmat, mukaan lukien yksityiskohtaiset toimenpiteet ja toimet, jotka koskevat seuraavia:

- Alan hallinto;
- Rautatieyhtiöiden ja niiden toiminnan johtaminen;
- Alakohtainen investointi- ja rahoitussuunnittelu;
- Tietojen, teknologioiden ja taitojen kehittäminen rautatiealalla.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi C1.4 R2-I3 – Rautatieinfrastruktuurin pullonkaulojen poistaminen

Investoinnin tavoitteena on poistaa Kroatian rautatieverkon pullonkauloja.

Investointi koostuu viiden pullonkaulan poistamisesta Kroatian rautatieverkosta.

Investointi C1.4 R2-I4 – Zagreb Kustošija – Zagreb ZK – Zagreb GK

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa Zagreb Kustošija – Zagreb Zapadni Kolodvor – Zagreb Glavni Kolodvor -rautatieosuutta, parantaa rautateiden paikallisen ja alueellisen henkilöliikenteen

laatua ja saatavuutta, integroida rautatiet paremmin Zagrebin kaupungin julkiseen liikennejärjestelmään sekä lisätä rautatie- ja paikallisliikenteen osuutta Zagrebin kaupungin laajemmalla alueella. Hankkeella on edistettävä tavoitetta saattaa TEN-T-ydinverkko valmiiksi 31 päivään joulukuuta 2030 mennessä.

Investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C1.4 R2-I6 – Vihreän teknologian käyttö rautateiden henkilöliikenteessä

Investoinnin tavoitteena on lisätä rautateiden henkilöliikennettä sähköttömillä radoilla.

Investointi koostuu kahdesta valmistettujen akkujunien prototyypistä.

Investointi C1.4 R2-I7 – Tietoteknisten järjestelmien nykyaikaistaminen

Investoinnin tavoitteena on parantaa rautatiepalvelujen laatua.

Investointi koostuu HŽ-henkilöliikenteen tietojärjestelmien nykyaikaistamisesta.

Uudistus C1.4 R3 – Meri- ja sisävesiliikenteen uudistus

Uudistuksen tavoitteena on kehittää kestävä ja tehokasta meri- ja sisävesiliikennettä, jolla parannetaan merenkulun turvallisuutta, varmistetaan sisävesiväylien elvyttäminen, parannetaan saarten liikenneyhteyksiä ja parannetaan satamainfrastruktuuria liikennealan kielteisten ympäristövaikutusten vähentämiseksi. Osana tätä uudistusta tulee voimaan uusi säännöllistä rannikkoliikennettä ja kausiliikennettä koskeva laki, uusi merialueita ja merisatamia koskeva laki sekä uusi sisävesiliikenne- ja satamalaki.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi C1.4 R3-I1 – Julkiselle liikenteelle avointen satamien nykyaikaistamisohjelma

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa satamainfrastruktuuria ja parantaa julkisen meriliikenteen laatua.

Investointi koostuu Splitin kaupungin sataman uudesta matkustajaterminaalista ja Bolin – Bračin sataman kunnostamisesta.

Investointi C1.4 R3-I3 – Križnican uuden kaapelilautan rakentaminen, Pitomačan kunta

Investoinnin tavoitteena on rakentaa uusi Križnica-kaapelilautta Drava-joen yli Pitomačan kunnassa liikenneyhteyksien varmistamiseksi ja vähemmän kehittyneiden alueiden kehityksen edistämiseksi. Investointiin on sisällyttävä uusi aurinkovoimainen sähkökaapelilautta, joka sekä lisää kuljetuskapasiteettia että edistää liikennealan viherryttämistä.

Investointi on saatava päätökseen 30. lokakuuta 2022 mennessä.

Investointi C1.4 R4-I1 – Vaihtoehtoisilla polttoaineilla toimivien ajoneuvojen hankinta säännölliseen julkiseen kaupunki- ja esikaupunkiliikenteeseen

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa kaupunki- ja esikaupunkiliikenteen julkista säännöllistä matkustajaliikennettä ja lisätä päästöttömien ja vähäpäästöisten ajoneuvojen käyttöä.

Investointi koostuu vaihtoehtoista polttoainetta käyttävien linja-autojen (sähkö- ja/tai vetylinja-autojen) hankinnasta.

Investointi C1.4 R4-I2 – Raitiovaunukaluston nykyaikaistaminen

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa raitiovaunukalustoa Osijekin ja Zagrebin kaupungeissa.

Investointi koostuu uusien raitiovaunujen toimittamisesta.

Investointi C1.4 R5-I1 – Maahuolinnan ja sähkönsyöttöjärjestelmän sähköistäminen ja viherryttäminen Zadarin lentoasemalla

Investoinnin tavoitteena on varmistaa ilma-alusten maahuolintajärjestelmän ympäristöystävällisyys ja edistää uusiutuvien energialähteiden käyttöä.

Investointi koostuu ilma-alusten maahuolinnan sähköistämisestä ja viherryttämisestä Zadarin lentoasemalla.

Investointi C1.4 R5-I2 – Uusien liikkumisvälineiden tutkimus, kehittäminen ja tuotanto sekä tuki-infrastruktuuri

Investoinnin tavoitteena on parantaa liikenneturvallisuutta ja samalla lisätä tehokkuutta, vähentää ruuhkia ja vähentää moottoriajoneuvoliikenteen kokonaispäästöjä Zagrebin kaupungissa.

Investointi koostuu täysin autonomisten sähköajoneuvojen uuden kaupunkiliikennepalvelun kehittämisestä ja toteuttamisesta.

Investointi C1.4 R5-I3 – Uusia vaihtoehtoisia polttoaineita käyttävien ajoneuvojen hankintaa koskeva yhteisrahoitusohjelma

Investoinnin tavoitteena on lisätä tieliikenteen energiatehokkuutta vähentämällä riippuvuutta fossiilisista polttoaineista.

Investointi koostuu vaihtoehtoisten moottoriajoneuvojen (sähkö- ja/tai vetykäyttöisten ajoneuvojen) yhteisrahoituksesta.

D.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Pääm äärä	Q	Vuosi	
91	C1.4 R1	M	Tielain muutokset	Tielain muutosten voimaantulo				Q3	2021	Tielain muutoksilla on muun muassa —Varmistaa sähköisten tiemaksujärjestelmien yhteentoimivuus koko unionin tieverkossa, kaupunkien ja kaupunkien välisissä moottoriteillä, pääteillä ja sivuteillä sekä eri rakenteissa, kuten tunneleissa tai silteissä ja lautoissa; —Helpottaa ajoneuvorekisteritietojen rajatylittävää vaihtoa ajoneuvoista ja sellaisten ajoneuvojen omistajista tai haltijoista, joista on unionissa todettu, että tiemaksuja ei ole maksettu; —Sisällytetään säännöksiä, joilla edistetään polkupyörä- ja jalankulkuliikenteessä käytettävän infrastruktuurin lisäämistä; —Vahvistaa tietullien kattamista koskevat kriteerit ja ehdot; —Huomiota vapautuksiin velvollisuudesta maksaa maksut rakennusoikeudesta ja rasiteoikeudesta yleisellä tiellä poistamalla nämä vapautukset lainsäädännöstä. Näin luodaan tasapuoliset toimintaedellytykset tällaisten maksujen osalta kaikille yrittäjille.
92	C1.4 R1	M	Kansallinen tieliikenneturvallisuusohjelma 2021–2030	Kroatian hallituksen hyväksymä kansallinen tieliikenneturvallisuusohjelma 2021–2030				Q3	2021	Sisäministeriön yhteistyössä meri-, liikenne- ja infrastruktuuriministeriön ja muiden vastaavien ministeriöiden kanssa laatiman kansallisen tieliikenneturvallisuusohjelman 2021–2030 tavoitteena on parantaa liikenneturvallisuutta Kroatiassa.
94	C1.4 R1–I2	T	Toiminnallisen järjestelmän perustaminen vammaisten		% (prosenttisuus)	0	50	Q4	2023	Osana investointia, jolla otetaan käyttöön funktionaalinen järjestelmä, jolla helpotetaan vammaisten henkilöiden mahdollisuuksia hakea kaikkia liikkumisoikeuksia yhdessä paikassa ja varmistetaan hakemusten nopeampi käsittely, on

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Pääm äärä	Q	Vuosi	
			henkilöiden oikeuksien käyttämiseksi liikkuvuuden alalla							laadittava yhtenäinen asiakirja, jonka avulla vammaiset henkilöt voivat käyttää funktionaalista järjestelmää ja käyttää samoja oikeuksia koko Kroatian alueella (sähköinen työkyvyttömyyskortti), ja vähintään 50 prosenttia suunnitelluista korteista on myönnettävä vammaisille henkilöille, joilla on liikkumiseen liittyviä oikeuksia.
95	C1.4 R1-I3	M	Tieliikenteen kansallisen sähköisen tallennus- ja tiedonvaihtojärjestelmän (NSCP) perustaminen	Kansallinen tieliikenteen sähköinen tallennus- ja tiedonvaihtojärjestelmä (NSCP)				Q2	2026	On otettava käyttöön kansallinen tieliikenteen sähköinen tallennus- ja tiedonvaihtojärjestelmä (NSCP).
96	C1.4 R1-I4	M	Hyvin toimivan maanteiden henkilö- ja tavaraliikenteen ilmoitusvalvontajärjestelmän perustaminen	Hyvin toimiva maanteiden henkilö- ja tavaraliikenteen valvontajärjestelmä				Q4	2024	On otettava käyttöön maanteiden henkilö- ja tavaraliikenteen hyvin toimiva raportointi- ja valvontajärjestelmä. Kyseinen järjestelmä yhdistää ajopiirturien keskusjärjestelmästä (SOTAH) peräisin olevat tiedot sekä meri-, liikenne- ja infrastruktuuriministeriön vastuulla olevat kansalliset rekisterit, jotka koskevat ajopiirturikortteja ja niihin liittyviä tietoja.
97	C1.4 R1-I5	M	Vaarallisten aineiden tiekuljetusten seurantajärjestelmän kehittäminen (e-ADR)	Vaarallisten aineiden tiekuljetusten valvontajärjestelmä (e-ADR)				Q2	2026	On kehitettävä vaarallisten aineiden tiekuljetusten valvontajärjestelmä (e-ADR). Järjestelmässä on huolehdittava vaarallisten aineiden tiekuljetusten valvonnasta ottamalla käyttöön sähköiset kuljetusluvut ja ajopiirturien käyttö.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Pääm äärä	Q	Vuosi	
98	C1.4 R2	M	Alakohtaista politiikkaa koskevan kirjeen hyväksyminen	Kroatian hallituksen hyväksymä rautatiealaa koskeva alakohtainen poliittinen kirje				Q2	2021	Alakohtaiseen toimintapoliittiseen kirjeeseen on sisällyttävä: I) keskeiset tavoitteet, ii) suunniteltujen parannusten tarkastelu, kuten ammattimaisuus, toiminnan ja johtamisen avoimuus, ja iii) rautatiealan uudistamiseen ja nykyaikaistamiseen tähtäävien toimenpiteiden ja toimien täytäntöönpanosuunnitelma, kuten rautatiealan strategisten puitteiden, rautatieinfrastruktuurin kehittämistä koskevan kansallisen suunnitelman ja rautateiden infrastruktuurin ja palvelujen kansallisen hallintasuunnitelman hyväksyminen; ja rautatieliikennepalvelujen kehittäminen.
99	C1.4 R2	M	Kansallinen rautatieinfrastruktuurin kehittämissuunnitelma ja rautateiden infrastruktuurin ja palvelujen kansallinen hallintasuunnitelma	Kroatian hallituksen hyväksymä kansallinen rautatieinfrastruktuurin kehittämissuunnitelma ja rautateiden infrastruktuurin ja palvelujen kansallinen hallintasuunnitelma				Q4	2022	Kansallisessa rautatieinfrastruktuurin kehittämissuunnitelmassa on määriteltävä rautatieinfrastruktuurin kehittämiseksi tarvittavat hankkeet ja toimet. Rautateiden infrastruktuurin ja palvelujen kansallisessa hallintasuunnitelmassa määritellään hankkeet ja toimet, jotka koskevat rautatieliikenteen sääntelyä ja rautatieliikennepalvelujen kehittämistä.
100	C1.4 R2	M	Rautatieyhtiöiden ja liikkeenjohdon uudelleenorganisointi	Rautatieyhtiöiden hallinnointi ja uudelleenorganisoitu toiminta				Q4	2024	Rautatieyhtiöiden johdon ja toiminnan uudelleenorganisointi on saatettava päätökseen.
104	C1.4 R2-I3	T	Viisi pullonkaulaa poistetuilla osuuksilla, joilla nykyinen rajoitettu		Numero	0	5	Q4	2025	Investoinnin on johdettava viiden pullonkaulan poistamiseen osuuksilta, joiden nykyinen nopeusrajoitus on 60 km/h.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Pääm äärä	Q	Vuosi	
			kulkunopeus on 60 km/h							
105	C1.4 R2-I4	T	Kaksiraiteinen rataosuus Zagreb Kustošijasta – ZG Zapadni Kolodvor – Zagreb Glavni Kolodvor, kunnostettu ja parannettu 3,4 km:n pituudelta	Lukumäärä (km)	0	3,4	Q4	2024	Kaksiraiteinen rataosuus Zagreb Kustošija – Zagreb Zapadni Kolodvor – Zagreb Glavni Kolodvor, jonka pituus on 3,4 kilometriä, on rakennettava ja nykyaikaistettava. On esitettävä todisteet siitä, että YVA-direktiivin mukaisia lupamenettelyjä on noudatettu direktiivin 2011/92/EU mukaisesti.	
107	C1.4 R2-I6	T	Kaksi akkujunien prototyyppiä tuotettu	Numero	0	2	Q4	2025	On tuotettava yksi akkukäyttöisen sähkömoottorijunan prototyyppi (BEMV) ja yksi akkukäyttöisen moottorijunan prototyyppi (BMV), ja niille on tehtävä tyyppitestausta, ja niille on saatava käyttö lupa. Rakennetaan kuusi vakaata akkulatoria.	
108	C1.4 R2-I7	M	HŽ- henkilöliikenteen tietojärjestelmien nykyaikaistaminen	HŽ- matkustajaliikenteen tietotekniikkajärjestelmät nykyaikaistettu				Q2	2026	HŽ-henkilöliikenteen tietojärjestelmien nykyaikaistamiseen on sisällyttävä <ul style="list-style-type: none"> • WIFI:n asentaminen 40 junaan; • GPS-järjestelmän asentaminen 40 junaan; • Myyntijärjestelmän tietokeskuksen päivittäminen; ja • Laitteiden hankinta virtualisointialustan laajentamiseksi ja päivittämiseksi.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Pääm äärä	Q	Vuosi	
109	C1.4 R3	M	Uusi säännöllistä rannikkoliikennettä ja kausiluonteista rannikkoliikennettä koskeva laki	Uusi säännöllistä rannikkoliikennettä ja kausiluonteista rannikkoliikennettä koskeva laki tulee voimaan				Q3	2021	Uudella säännöllisellä ja kausiluonteisesta rannikkomeriliikenteestä annetulla lailla yksinkertaistetaan nykyisiä hallinnollisia menettelyjä ja luodaan paremmat edellytykset julkisen rannikkomeriliikenteen tehokkaammalle toiminnalle säätämällä säännöllisestä rannikkomeriliikenteestä vastaavan viraston toimintaa koskevista säännöksistä, erityisesti valtion reittien toimilupia koskevassa jaksossa, sekä julkisen liikenteen tietojärjestelmien (SEOP-järjestelmä) paremmasta käytöstä ja valvonnasta.
110	C1.4 R3	M	Uusi sisävesiliikenne- ja satamalaki	Uuden sisävesiliikenne- ja satamalain voimaantulo				Q3	2021	Uuden sisävesiliikenne- ja satamalain on mahdollistettava, jos se on tarpeen merenkulun turvallisuuden varmistamiseksi, Kroatian sisävesiliikenteen (tai sen osien) erityisriskien tunnistaminen.
111	C1.4 R3	M	Uusi merialue- ja merisatamalaki	Uuden merialueita ja merisatamia koskevan lain voimaantulo				Q4	2022	Uudella merialue- ja merisatamalailla järjestellään uudelleen julkiselle liikenteelle avoimen satamajärjestelmän rakenne, jolla pyritään varmistamaan julkisten satamien toimintaa koskevien oikeudellisten velvoitteiden yhdenmukainen täytäntöönpano ja järjeistämään hallinnointikustannuksia.
112	C1.4 R3-I1	T	Uusi matkustajaterminaal i Splitin satamassa ja parannettu Bolin satama – Brač		Numero	0	2	Q4	2025	Splitin kaupungin satamaan on rakennettava uusi matkustajaterminaal i, joka on avoin julkiselle liikenteelle. Pää- ja sekundaarisen aallonmurtaajan merenalaiset ja merenalaiset rakenteelliset kaivaukset ja pengerrykset on rakennettava Bol- Brančin satamaan, joka on avoin yleisölle.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Pääm äärä	Q	Vuosi	
114	C1.4 R3-I3	T	Uusi Križnica-kaapelilautta, joka liikennöi Drava-joen yli Pitomačan kunnassa		Numero	0	1	Q4	2022	Investoinnin tuloksena rakennetaan aurinkovoimainen sähkökaapelilautta, joka yhdistää mantereen Križnican saareen ja joka toimii Kroatian alusrekisterin luvalla.
116	C1.4 R4-I1	M	70 vaihtoehtoista polttoainetta käyttävää linja-autoa (sähkö- ja/tai vetybussi)	70 vaihtoehtoista polttoainetta käyttävää linja-autoa (sähkö- ja/tai vetybussia) hyväksyty väliaikaisesti		0		Q2	2026	Todiste 70 uuden (sähkö- ja/tai vetykäyttöisen) linja-auton väliaikaisesta teknisestä hyväksymisestä niiden rakentamisen jälkeen on toimitettava.
117	C1.4 R4-I2	T	30 uutta raitiovaunua toimitettu julkiseen liikenteeseen		Numero	0	30	Q4	2025	On toimitettava 30 uutta raitiovaunua.
118	C1.4 R5-I1	T	Ilma-alusten maahuolinnan sähköistäminen ja viherryttäminen Zadarin lentoasemalla		Numero	0	1	Q4	2024	Ilma-alusten maahuolinnan sähköistäminen ja viherryttäminen, johon sisältyvät I) kiinteiden liitäntöjen asentaminen sähköenergian toimittamiseksi pysäköityihin ilma-aluksiin tarvittavin suunnittelu- ja turvallisuusmukautuksin (ilman asematasokapasiteetin lisäämistä); II) dieselkäyttöisten liikkuvien maahuolintalaitteiden korvaaminen sähkökäyttöisillä yksiköillä; ja iii) 610 kW:n aurinkosähkövoimalan rakentaminen ja sen liittäminen kiinteään tehonsyöttöjärjestelmään ja latausasemiin sähkökäyttöisiä liikkuvia maahuolintalaitteita varten. Tämän toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan merkittävää haittaa

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Pääm ääää	Q	Vuosi	
										asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitetuille ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitetty ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukainen toimenpiteen kuvaus ja lieventävät toimenpiteet. Hanke on erityisesti toteutettava lisäämättä asematasokapasiteettia, ja dieselkäyttöiset liikkuvat maahuolintalaitteet on korvattava sähkökäyttöisillä yksiköillä. On esitettävä todisteet siitä, että hankkeella ei ole merkittävää vaikutusta kyseisten Natura 2000 -alueiden koskemattomuuteen.
119	C1.4 R5-I2	T	Täysin autonomisten ja sähköajoneuvojen tarkastusprototyypit ja niihin liittyvä testaus		Numero	0	60	Q1	2025	Verifointiprototyypit on tuotettava ja testattava, ja itseohjautuvat ajojärjestelmät on testattava.
120	C1.4 R5-I2	M	Autonomista ajamista koskeva uusi lainsäädäntö	Itseohjautuvaa ajamista koskevan uuden lainsäädännön voimaantulo				Q2	2024	Itseohjautuvaa ajamista koskevan uuden lainsäädännön on katettava muun muassa seuraavat: Itseohjautuvaa ajamista koskevan kansallisen testausmenettelyn kehittäminen; Kansallisen liikenneturvallisuuslainsäädännön mukauttaminen liikenteessä olevien autonomisten ajoneuvojen mahdollistamiseksi; Ajoneuvojen kansallisten tyyppihyväksyntäsääntöjen mukauttaminen; Maanteiden matkustajien turvallisuutta koskevien sääntöjen mukauttaminen siten, että mahdollistetaan henkilöliikenne

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Pääm äärä	Q	Vuosi	
										autonomisilla ajoneuvoilla; Kansallisen vakuutuslainsäädännön mukauttaminen autonomisten ajoneuvojen ja palvelujen vakuuttamisen mahdollistamiseksi.
122	C1.4 R5-I2	M	Uusi kaupunkiliikennepalvelu täysin autonomisille ja sähköajoneuvoille, jotka on mukautettu vammaisten matkustajien tarpeisiin, ja erikoistunut infrastruktuuri	Täysin autonomiset ja sähkökäyttöiset ajoneuvot, jotka on mukautettu vammaisten matkustajien tarpeisiin, ja erikoistunut infrastruktuuri, joka toimii kaikilla asennetuilla toiminnoilla				Q4	2025	Uusi kaupunkiliikennepalvelu, joka koostuu seuraavista: <ul style="list-style-type: none"> (i) täysin autonomiset sähköajoneuvot, jotka pystyvät suorittamaan kaikki dynaamiset ajotehtävät ilman kuljettajan apua tekoälyn avulla, (ii) erikoistuneen infrastruktuurin kehittäminen ja rakentaminen julkiseen kaupunkiliikenteeseen integroitua autonomisia ja sähköajoneuvoja varten, ja (iii) ohjelmistoalustan kehittäminen koko järjestelmän käyttöä varten; niiden on oltava toimintakykyisiä ja mahdollistettava täysin autonomisten uusien sähköajoneuvojen toiminta. Täysin autonominen uusi sähköajoneuvo on mukautettava vammaisten matkustajien tarpeisiin siten, että siinä on suuret liukuovet, jotka helpottavat ajoneuvon saapumista, ja tavaratila, jossa voi olla pyörätuoleja.
123	C1.4 R5-I2	M	50000 maksutonta matkakuponkia matkoista, joissa on täysin autonominen ajoneuvo vammaisille ja/tai henkilöille, joilla on	Zagrebin kaupungin ja julkisen liikenteen harjoittajan kanssa allekirjoitettu sopimus 50000 maksuttoman ajokupongin myöntämisestä				Q1	2026	Zagrebin kaupungin ja julkisen liikenteen harjoittajan kanssa on tehtävä allekirjoitettu sopimus 50000 maksuttoman ajokupongin myöntämisestä vähintään viisi vuotta myöntämisen jälkeen vammaisille henkilöille, joilla on vaikeuksia käyttää muita julkisen liikenteen välineitä.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Pääm äärä	Q	Vuosi	
			vaikeuksia käyttää muita julkisen liikenteen välineitä							
124	C1.4 R5-I3	M	2000 vaihtoehtoisesti moottorikäyttöistä maantieajoneuvoa (sähkö- ja/tai vetyajoneuvoa)	2000 vaihtoehtoisesti osarahoitettua moottorikäyttöistä maantieajoneuvoa				Q2	2026	Todiste 2000 uuden vaihtoehtoisella käyttövoimalla toimivan maantieajoneuvon (sähkö- ja/tai vetykäyttöisen) yhteisrahoituksesta on toimitettava.

D.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi C1.4 R1-I1 – Sähköinen tietullijärjestelmä

Investoinnin tavoitteena on vähentää liikenneuhkia sekä parantaa ympäristönsuojelua ja liikenneturvallisuutta.

Investointi koostuu uuden sähköisen tiemaksujärjestelmän toimittamisesta.

D.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
93	C1.4 R1–II	M	Uusi sähköinen tiemaksujärjestelmä	Uusi sähköinen tiemaksujärjestelmä toimitettu				Q2	2026	Toimitetaan uuden sähköisen tietullijärjestelmän ohjelmistot (kuten keskustietojärjestelmä) ja laitteistot (kuten uudet kameroilla varustetut tietulliportaalit), jotka perustuvat monikaistaiseen vapaavirtaratkaisuun (MLFF) pysäyttämättä ajoneuvoja, joissa on kontaktittomat maksutavat Kroatian Motorways Ltd:n, Zagrebin ja Maceljnin (AZM) ja BINA Istran moottoriteitä varten. Uuden sähköisen tietullijärjestelmän ensimmäinen asennustesti on suoritettava.

E. KOMPONENTTI 1.5: LUONNONVAROJEN KÄYTÖN PARANTAMINEN JA ELINTARVIKKEKETJUN VAHVISTAMINEN

Tällä Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman osa-alueella pyritään parantamaan elintarviketurvaa ja Kroatian maatalouselintarvikealan kilpailukykyä.

Komponentti koostuu seuraavista osista: I) logistisen infrastruktuurin verkoston perustaminen hedelmä- ja vihannesalan tuotantomarkkinaketjun vahvistamiseksi; II) maatalousmaan rakenneuudistusta ja konsolidointia koskevan järjestelmän perustaminen; III) digitaalisten ratkaisujen kehittäminen maatalousalalla; ja iv) elintarvikkeiden lahjoitusjärjestelmien parantaminen.

Komponentilla edistetään maakohtaisen suosituksen noudattamista tarpeesta toteuttaa kaikki tarvittavat toimenpiteet ja reagoida tehokkaasti pandemiaan, ylläpitää taloutta ja tukea elpymistä (maakohtainen suositus 1, 2020); ”tarve parantaa digitaalisten palvelujen saatavuutta” (maakohtainen suositus 2, 2020) ja ”julkisten ja mahdollisesti julkisen ja yksityisen sektorin investointihankkeiden toteuttamisen ja rahoituksen priorisointi talouden elpymisen tukemiseksi” (maakohtainen suositus 3, 2020).

E.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C1.5 R1 – Logistiikkainfrastruktuurin verkoston perustaminen hedelmä- ja vihannesalan tuotantomarkkinaketjun vahvistamiseksi

Uudistuksen tavoitteena on järjestää ja yhdistää pientilojen tarjonta tuottajaorganisaatioiden kautta, jotta voidaan edistää yhdistämistä, yhteistyötä sekä kokemusten ja tietojen vaihtoa. Uudistuksen odotetaan parantavan viljelijöiden asemaa toimitusketjuissa, erityisesti hedelmä- ja vihannesalalla, ja edistävän lisäarvoa tuottavien tuotteiden kehittämistä. Uudistukseen sisältyy se, että Kroatian hallitus hyväksyy toimintaohjelman hedelmä- ja vihannesalan markkinakapasiteetin vahvistamiseksi vuosiksi 2021–2026.

Uudistus on saatettava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi C1.5 R1-I1 – Hedelmien ja vihannesten logistiikka- ja jakelukeskusten rakentaminen ja varustaminen

Investoinnin tavoitteena on parantaa kilpailua hedelmä- ja vihannesalalla.

Toimenpide koostuu hedelmien ja vihannesten logististen jakelukeskusten rakentamisesta ja käyttöönotosta.

Investointi C1.5 R1-I2 Tuottajan aseman ja näkyvyyden vahvistaminen elintarvikeketjussa

Investoinnin tarkoituksena on antaa tuottajille entistä tärkeämpi rooli logistiikka- ja jakelukeskusten hallinto- ja omistusrakenteessa.

Toimenpide koostuu tuottajaorganisaatioiden koulutuksesta ja hedelmien ja vihannesten hyväksytyyn merkintäjärjestelmän perustamisesta.

Uudistus C1.5 R2 – Maatalousmaan rakenneuudistus- ja konsolidointijärjestelmien parantaminen

Uudistuksen tavoitteena on helpottaa konsolidointimenettelyjä ja maatalousmaan jatkuvaa seurantaa, mikä luo edellytykset nykyaikaisten viljelymenetelmien soveltamiselle, infrastruktuurin rakentamiselle (kuten kenttäteiden verkostolle ja yhdistämiskanaville) sekä maatalousmaan omistussuhteiden hoitamiselle. Uudistuksella edistetään maatalousmaan tehokkaampaa käyttöä

maataloudessa lisäämällä maataloustuotannon tuottavuutta ja kestävyyttä keskittyen ympäristönsuojeluun ja elämänlaadun parantamiseen maaseutualueilla. Uusi maatalousmaan konsolidointia koskeva laki tulee voimaan osana uudistusta.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään maaliskuuta 2026 mennessä.

Investointi C1.5 R2-I2 – Maatalousmaan seurantaohjelma

Investoinnin tavoitteena on varmistaa edellytykset maatalousmaan tehokkaalle suojelulle, maaperän tilan arvioinnissa tarvittavien tietojen jatkuva saatavuus ja kestävä hoitopolitiikan täytäntöönpano.

Toimenpide koostuu maatalousmaan seurantaan koskevan operatiivisen tietojärjestelmän parantamisesta ja 90 pysyvän maanseuranta-aseman perustamisesta.

Uudistus C1.5 R3 – Maatalouden digitalisaatio

Uudistuksen tavoitteena on, että maatalousalan julkiset palvelut ovat paremmin viljelijöiden saatavilla digitalisoimalla nämä palvelut ja keventämällä samalla hallinnollista taakkaa. Uudistukseen kuuluu sellaisen koordinoituyksikön perustaminen, joka suunnittelee ja seuraa kaikkien investointien toteuttamista ja varmistaa määriteltyjen tavoitteiden saavuttamisen: digitalisoidut julkiset palvelut, älykkään maatalouden operatiivinen alusta ja julkisesti saatavilla oleva jäljitettävyyttä koskeva tietojärjestelmä.

Uudistuksen odotetaan lisäävän maataloustuotantoa, varmistavan maataloustuotteiden laadun ja jäljitettävyyden sekä varmistavan ilmaston ja ympäristön kannalta pitkällä aikavälillä kestävien maatalouskäytäntöjen soveltamisen.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

Investointi C1.5 R3-I1 – Digitaalisten julkisten palvelujen käyttöönotto

Tämän investoinnin tavoitteena on vähintään 30:n maatalousalan julkisen palvelun digitalisaatio. Investointiin on sisällyttävä muun muassa digitaalista muutosta koskevan toimintasuunnitelman laatiminen, joka muodostaa perustan kaikkien digitalisoitavien maatalouspalvelujen kirjaamiselle. Vähintään 30 julkista palvelua, jotka on rekisteröitävä toimintasuunnitelmaan, on digitalisoitava ja asetettava tuensaajien saataville. Investoinnilla vähennetään henkilökohtaisten palvelujen tarvetta ja edistetään digitaalisten julkisten palvelujen luomista viljelijöille.

Investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C1.5 R3-I2 – Älykäs maatalous

Investoinnin tavoitteena on tukea Kroatian maatalousalan digitalisaatiota.

Tämä toimenpide koostuu älykkään maatalouden foorumin perustamisesta.

Investointi C1.5 R3-I3 – Jäljitettävyyjärjestelmä

Investoinnin tavoitteena on edistää edelleen kestävää maataloutta erityisesti pienten paikallisten tuottajien keskuudessa ja tiedottaa kuluttajille kestävästi tuotettujen tuotteiden merkityksestä ja saatavuudesta paikallisella tasolla koko Kroatiaassa. Investointien odotetaan vaikuttavan myönteisesti maaseudun kehittämiseen useissa paikallisyhteisöissä ja lisäävän kuluttajien luottamusta paikallisesti tuotettuihin ja kestäviin elintarvikkeisiin. Investointiin on sisällyttävä sellaisen kansallisen jäljitettävyyttä koskevan tietojärjestelmän perustaminen, jonka on oltava yleisön saatavilla.

Investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

Uudistus C1.5 R4 – Elintarvikkeiden lahjoitusjärjestelmien parantaminen

Uudistuksen tavoitteena on edistää kiertotaloutta maatalouselintarvikealalla, vähentää elintarvikejätettä ja parantaa köyhien elintarviketurvaa parantamalla elintarvikkeiden lahjoitusjärjestelmää. Uudistukseen sisältyy elintarvikepankin perustaminen, elintarvikkeiden lahjoitusketjun välittäjien infrastruktuurikapasiteetin vahvistaminen, elintarvikejätteen syntymisen ehkäisemistä koskevan verkkoalustan käynnistäminen, elintarvikelahjoituksia koskevan tietojärjestelmän päivittäminen, elintarvikejätteen syntymisen ehkäisemistä koskevien vapaaehtoisten sopimusten tekeminen asiaankuuluvien viranomaisten ja elintarvikeketjun sidosryhmien, tiedeyhteisön, tiedeyhteisön ja kansalaisjärjestöjen välillä sekä elintarvikejätteen syntymisen ehkäisemistä ja elintarvikelahjoituksia koskevan tiedotus- ja valistuskampanjan toteuttaminen.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C1.5 R4-I1 – Elintarvikepankin ja elintarvikkeiden lahjoitusketjun välittäjien infrastruktuuri

Investoinnin tavoitteena on vahvistaa elintarvikkeiden lahjoitusketjun välittäjien ja ruokapankin infrastruktuurikapasiteettia, jotta voidaan luoda perusedellytykset lahjoitettujen elintarvikkeiden määrän lisäämiselle ja siten osaltaan vähentää ruokahävikkiä ja parantaa köyhempien väestöryhmien elintarviketurvaa. Investointiin sisältyy maatalousministeriön kehittämien ja Kroatian hallituksen hyväksymien elintarvikepankkien ja -välittäjien elintarvikkeiden lahjoitusketjun infrastruktuuria koskevien tukijärjestelmien täytäntöönpano.

Investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

E.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
126	C1.5. R1	M	Toimintaohjelma hedelmä- ja vihannesalan markkinakapasiteetin vahvistamiseksi vuosiksi 2021–2026	Kroatian hallituksen päätös hedelmä- ja vihannesalan markkinakapasiteetin vahvistamista vuosina 2021–2026 koskevan toimenpideohjelman hyväksymisestä				Q4	2021	Kroatian hallitus hyväksyy toimintaohjelman hedelmä- ja vihannesalan markkinakapasiteetin vahvistamiseksi kaudeksi 2021–2026, jotta voidaan panna täytäntöön toimenpide, jolla pyritään ensisijaisesti vahvistamaan tuottajaorganisaatioiden asemaa ja hallinnointivalmiuksia hedelmien ja vihannesten tuotanto- ja markkinointiketjussa. Siihen sisältyy seuraavien toimenpiteiden toteuttaminen: I) Hedelmien ja vihannesten logististen jakelukeskusten rakentaminen ja varustaminen ja ii) hedelmien ja vihannesten toimitusketjun tuottajien aseman ja tunnustamisen vahvistaminen.
127	C1.5. R1–I1	T	Logistinen jakelukeskus (LDC), joka on rakennettu ja toiminnassa		Numero	0	1	Q4	2023	Rakennettu logistinen jakelukeskus (LDC) sisältää kunnostusosan, joka on tarkoitettu tuotteen vastaanottamiseen, puhdistamiseen, pesuun, lajitteluun ja pakkaamiseen, sekä sopivan vastaanotto- ja varastointikapasiteetin varastointiosuuden jäähdystystä ja pitkäaikaista varastointia varten sekä tuotteen tietyn jalostusasteen. Hedelmien ja vihannesten alkujalostuksessa on tarkoitus käyttää laadultaan epävakaita tuotteita ja siten välttää elintarvikejätettä (jätettä). Vähiten kehittyneiden maiden varastointikapasiteetin on oltava vähintään 3000 tonnia ja enintään 12000 tonnia. Toimenpide koskee sellaisen uuden rakennuksen rakentamista, jonka primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennus.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
128	C1.5. R1-I1	T	Vähintään kolme logistista jakelukeskusta rakennettu ja toiminnassa		Numero	1	3	Q1	2026	Kolmessa rakennetussa logistisessa jakelukeskuksessa (LDC) on oltava tiloja tuotteen vastaanottoa, puhdistusta, lajittelua ja pakkaamista varten sekä jäädytetty varastointikapasiteetti ja tietty tuotteen jalostusaste. Kunkin vähiten kehittyneen maan varastointikapasiteetin on oltava vähintään 3000. Toimenpide koskee sellaisen uuden rakennuksen rakentamista, jonka primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennus ja jossa käytetään uusiutuvia energialähteitä.
129	C1.5. R1-I2	T	Tuottajaorganisaatioiden koulutus		Numero	0	3	Q2	2026	Vähintään kolmen tuottajaorganisaation, joissa on vähintään 15 työntekijää, on täytynyt osallistua logistiikkakeskukseen liittyvien tuottajaorganisaatioiden hallinnon ja rahoituksen alalla annettavaan koulutukseen.
130	C1.5. R1-I2	M	Hedelmien ja vihannesten merkintäjärjestelmä	Annettu asiakirja, jossa vahvistetaan, että uusi lable on laatuja järjestelmiä koskevien merkintävaatimusten mukainen	Numero	0	1	Q2	2026	Hyväksytään järjestelmä tunnistettavien merkintöjen luomiseksi hedelmä- ja vihannesmarkkinoille. Järjestelmän on oltava vapaaehtoinen ja täydennettävä jo olemassa olevaa maatalousministeriön kehittämää laatuja järjestelmää.
131	C1.5. R2	M	Uusi laki maatalousmaan konsolidoinnista	Maatalousmaan konsolidoinnista annetun uuden lain voimaantulo				Q1	2022	Suunnitellussa uudessa maatalousmaan konsolidoinnista annetussa laissa on muun muassa <ul style="list-style-type: none"> • Luodaan edellytykset konsolidointiprosessin yksinkertaistamiseksi, • Vähentää osallistuvien elinten määrää, • Lyhentää määrärahojen myöntämiseen liittyvien toimien

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										toteuttamiseen tarvittavaa aikaa, • Soveltaa tietotekniikkaa ja olla yhteydessä eri sidosryhmien nykyisiin ja uusiin tietokantoihin samalla kun luodaan maaperän laatua koskeva tietokanta.
133	C1.5. R2-I2	T	Maatalousmaan seurantaan koskevan operatiivisen tietojärjestelmän parantaminen ja 90 pysyvän aseman perustaminen maatalousmaan kunnan seurantaan varten		Numero	0	90	Q2	2025	Perustetaan maatalousmaan kunnan pysyvää seurantaan koskeva ohjelma. Ohjelman tuloksista on käytävä ilmi kriisialueet, joilla maaperä on alttiina uhkille. Maatalousmaan seurantaan koskevan tietojärjestelmän päivityksen on mahdollistettava vertailukelpoisten parametrien saavuttaminen. Osana parannettua maatalousmaan kunnan seurantajärjestelmää on perustettava vähintään 90 asemaa, joiden on katettava kaikki maatalouden osa-alueet.
134	C1.5. R3	M	Digitaalisen muutoksen hankkeiden täytäntöönpanosta ja hallinnoinnista vastaavan yksikön perustaminen maatalousministeriöön	Maatalousministerin päätös digitaalisen muutoksen hankkeiden täytäntöönpanosta ja hallinnoinnista vastaavan yksikön perustamisesta maatalousministeriöön				Q4	2021	Perustettu yksikkö suunnittelee ja seuraa yhteistyössä asianomaisten viranomaisten (maksajavirasto, Kroatian maatalous- ja elintarvikevirasto ja digitaaliyhteiskunnan kehittämisestä vastaava keskusvirasto) kanssa kaikkien investointien toteuttamista varmistaakseen, että vähintään 30 digitalisoitua julkista palvelua, toimiva älykkään maatalouden alusta ja julkisesti saatavilla oleva jäljitettävyyttä koskeva tietojärjestelmä.
135	C1.5. R3-I1	T	Maatalouden julkisten palvelujen digitaalista muutosta koskevassa toimintasuunnitelmassa lueteltujen vähintään 30		Numero	0	30	Q4	2024	Digitaalista muutosta koskevan toimintasuunnitelman on oltava perustana kaikkien digitalisoitavien maatalouspalvelujen kirjaamiselle. Toimintasuunnitelmaan on sisällyttävä malli ja muutosprosessi kutakin kirjattua julkista palvelua varten. Vähintään 30 julkista palvelua, jotka on rekisteröitävä toimintasuunnitelmaan ja joita tuetaan Kroatian elpymis- ja

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			julkisen palvelun digitalisointi maataloudessa							palautumissuunnitelman mukaisesti, on digitalisoitava ja asetettava tuensaajien saataville. Toimintasuunnitelmassa on määriteltävä yksittäiset julkiset palvelut, jotka digitalisoidaan hankkeen toteuttamisen aikana. Vähintään 30 palvelua on digitalisoitava ja asetettava edunsaajien saataville.
136	C1.5. R3-I2	M	Älykkään maatalouden foorumin perustaminen	Täysin toimiva älykkään maatalouden foorumi				Q4	2025	Älykkään maatalouden foorumia testataan ja se asetetaan tuensaajien saataville. Älykkään maatalouden foorumi tarjoaa ajantasaista, jäseneltyä ja oikea-aikaista tietoa suoraan pelloilta ja tiloilta.
137	C1.5. R3-I3	M	Jäljitettävyyttä koskevan tietojärjestelmän perustaminen	Jäljitettävyyttä koskeva tietojärjestelmä on toiminnassa ja yleisön saatavilla				Q4	2024	Suunnitellun jäljitettävyyttä koskevan tietojärjestelmän on mahdollistettava kuluttajille tiedottaminen maataloustuotteiden ja elintarvikkeiden jäljitettävyyden seurannan avulla. Järjestelmän on oltava vapaaehtoinen, ja sitä on käytettävä tietojen jäljittämisen yhdenmukaistamiseen ja helpottamiseen, liiketoiminnan helpottamiseen ja tietojen antamiseen kuluttajille QR-koodin avulla. Järjestelmä on suunniteltava siten, että se on yhteydessä muihin sähköisiin järjestelmiin ja päivittää jatkuvasti jäljitettävyyttä koskevia tietoja. Järjestelmään on myös voitava tallentaa tietoja elinkeinonharjoittajista ja välittäjistä, jotka eivät voi koskaan olla fyysisesti kosketuksissa tuotteeseen.
138	C1.5. R4	M	Elintarvikejätteen syntymisen ehkäisemistä koskeva verkkoalusta ja parannettu elintarvikkeiden	Elintarvikejätteen syntymisen ehkäisemistä ja elintarvikelahjoituksia koskevan tietojärjestelmän				Q2	2022	Perustetaan elintarvikejätteen syntymisen ehkäisemistä ja vähentämistä käsittelevä verkkoalusta parhaiden käytäntöjen levittämiseksi, tietoisuuden lisäämiseksi ja valistamiseksi elintarvikejätteestä ja elintarvikelahjoituksista. Elintarvikelahjoituksia koskevaa tietojärjestelmää, joka on jo käytössä, päivitetään uusilla toiminnoilla, joista korostetaan

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			lahjoituksia koskeva tietojärjestelmä	teknisen ratkaisun päivittämistä koskeva verkkoalusta on toiminnassa ja yleisön saatavilla.						mahdollisuutta järjestelmän alueelliseen hallintaan ja tilastollisten tietojen esittämiseen.
139	C1.5. R4-I1	M	Tukijärjestelmä elintarvikepankkien ja -välittäjien varustamiseksi elintarvikkeiden lahjoitusketjussa	Tukijärjestelmä elintarvikepankkien ja -välittäjien varustamiseksi elintarvikelahjoittamis ketjussa on pantu täytäntöön ja varat maksettu				Q4	2023	Tukiohjelma otetaan käyttöön julkisen ehdotuspyynnön perusteella ja tehdään sopimuksia maksamalla varoja, joita käytetään varastojen, varastointilaitteiden ja huonekalujen, jäähdytys- ja elintarvikevarastojen, haarukkatrukkien, kylmäkuljetusajoneuvojen, ajoneuvojen ja tietoteknisten laitteiden rakentamiseen ja kunnostamiseen.

F. OSA 1.6: KESTÄVÄN, INNOVATIIVISEN JA PALAUTUMISKYKYISEN MATKAILUN KEHITTÄMINEN

Covid-19-pandemia on vaikuttanut erittäin kielteisesti matkailualaan sekä maailmanlaajuisesti että Kroatiassa. Kroatian strategisena toimintana matkailun suora osuus BKT:stä on 11,4 prosenttia, ja yöpymisten määrä väheni 55 prosenttia vuonna 2020 edellisvuoteen verrattuna. Kun otetaan huomioon nämä kriisin vaikutukset ja muuttuvat kysyntäodotukset, Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämän komponentin tavoitteena on muuttaa ja nykyaikaistaa matkailualaa ja samalla parantaa sen kilpailukykyä, kestävyttä ja palautumiskykyä saavuttamalla seuraavat yleiset tavoitteet:

- Parantaa matkailualan häiriönsietokykyä ja kestävyttä tukemalla vihreää ja digitaalista siirtymää.
- Edistää matkailualan elpymistä covid-19-kriisistä parantamalla majoituskapasiteettia sekä sosiaalista ja alueellista yhteenkuuluvuutta.
- Lisätään kiertotaloutta matkailualalla ja edistetään vastuullista kulutusta sekä lisätään matkailun välillisiä vaikutuksia siihen liittyvään toimintaan.

Osa-alue tukee maakohtainen suositus keventää raskaampia veronluonteisia maksuja (maakohtainen suositus 4, 2019), toteuttaa kaikki tarvittavat toimenpiteet pandemian torjumiseksi tehokkaasti (maakohtainen suositus 1, 2020) ja aikaistaa toteutusvalmiita julkisia investointihankkeita ja edistää yksityisiä investointeja talouden elpymisen edistämiseksi (maakohtainen suositus 3, 2020).

Tällä osa-alueella edistetään myös tämän suunnitelman muissa alakomponenteissa, erityisesti kohdassa C 1.5, asetettuja tavoitteita. Luonnonvarojen käytön parantaminen ja elintarvikeketjun vahvistaminen ja C2.3. Yhteiskunnan ja julkishallinnon digitalisaatio.

F.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C1.6 R1 – Matkailualan häiriönsietokyvyn ja kestävyden parantaminen

Uudistuksella pyritään luomaan tehokas organisatorinen ja oikeudellinen kehys kestävän matkailun kehityksen hallinnoimiseksi laatimalla matkailulaki, matkailun kestävän kehityksen strategia 2030, kansallinen suunnitelma matkailun kestäväksi kehittämiseksi vuoteen 2027 mennessä ja strateginen ympäristöarviointi.

Uudistukseen on sisällyttävä:

- Matkailualan hallinnolliset ja veronluonteiset lisähelputukset;
- Lainsäädäntökehityksen muuttaminen edelleen siten, että matkailun kehitystä voidaan hallita paremmin ja samalla kannustetaan yrityksiä investoimaan innovointiin;

- Kehitetään uusi matkailumalli, joka tarjoaa monipuolisempia matkailutuotteita, edistää matkailuyrittäjien vihreää ja digitaalista siirtymää ja varmistaa kiertotalouden periaatteiden noudattamisen;
- Vähennetään toimintamenettelyjä, joilla helpotetaan, nopeutetaan ja alennetaan matkailualan yritysten perustamista.

Matkailun hallintajärjestelmän uudistus on tarkoitus toteuttaa myös investoinnilla C.2.3 R3-I15 – Matkailusovellusratkaisujen perustaminen yrittäjien keventämiseksi hallinnollisesti ja matkailumallin muuttamiseksi kohti kestävyttä. Uudistus toteutetaan julkisen kuulemisen periaatteen mukaisesti, ja siihen osallistuu laaja joukko matkailun ekosysteemin sidosryhmiä, kuten yrittäjiä, toimialajärjestöjä ja tutkijoita.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C1.6 R1-I1 – Kroatian matkailun alueellinen monipuolistaminen ja erikoistuminen investoimalla korkean lisäarvon matkailutuotteiden kehittämiseen

Investoinnin tarkoituksena on tarjota rahoitustukea avustuksina julkisen matkailuinfrastruktuurin kehittämiseen, mukauttamiseen ja parantamiseen kaikkialla Kroatiaassa.

Toimenpide koostuu investoinneista, joilla kehitetään edelleen matkailuinfrastruktuuria, lisätään energiatehokkuutta ja edistetään turismituotteita vähemmän kehittyneissä matkailukohteissa.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi C1.6 R1-I2 – Yrittäjien kilpailukyvyyn vahvistaminen ja matkailualan vihreän ja digitaalisen siirtymän edistäminen

Investoinnin tavoitteena on tarjota rahoitusta matkailualan vihreään ja digitaaliseen siirtymään.

Investoinnin tavoitteena on toteuttaa vihreitä hankkeita, kuten energiatehokkuuden lisääminen, uusiutuvien energialähteiden ja kiertotalouden käyttö, innovaatioiden ja digitaaliteknologian käyttöönotto sekä ympäristöystävällisten matkailutuotteiden ja resurssitehokkuuden kehittäminen.

Investointi saadaan päätökseen 30. kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi C1.6 R1-I3 – Järjestelmäkapasiteetin vahvistaminen selviytymiskykyistä ja kestävästä matkailusta varten

Investoinnin tavoitteena on vahvistaa inhimillisen pääoman häiriönsietokykyä koko matkailualalla työmarkkinoiden tarpeita vastaavien koulutusohjelmien avulla.

Investointien päätoimintoihin kuuluu sellaisten koulutusohjelmien suunnittelu, jotka vastaavat työmarkkinoiden tarpeita, ja koulutus, jota toteutetaan kyseisissä koulutusohjelmissa.

Investointi on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

F.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
140	C1.6 R1	M	Skenaarioanalyysi osana vuoteen 2030 ulottuvaa kestävän matkailun kehittämisstrategiaa	Skenaarioanalyysin kehittäminen				Q4	2021	Osana strategian kehittämisprosessia laadittu skenaarioanalyysi on tässä osakomponentissa tarkoitettujen investointien mobilisoinnin perusta. Skenaarioanalyysissä on laadittava kehityssuunnan ennuste kansallisella ja alueellisella tasolla alan keskeisiä sidosryhmiä kuullen.
141	C1.6 R1	M	Kroatian tasavallan hallituksen kestävän matkailun kehittämistä vuoteen 2030 mennessä koskevan strategian hyväksyminen	Säännös kestävän matkailun kehittämistä vuoteen 2030 mennessä koskevan strategian voimaantulosta				Q3	2022	Osana tätä uudistusta matkailun kehitysmallin muuttaminen kestäväksi toteutetaan laatimalla vuoteen 2030 ulottuva kestävän matkailun kehittämisstrategia sosioekonomisen kestävyuden, ympäristökestävyuden ja alueellisen kestävyuden näkökulmasta. Strategiassa, joka on kansallisesti merkittävä pitkän aikavälin strateginen suunnittelu, kiinnitetään myös erityistä huomiota tähänastisiin maankäyttökysymyksiin, kuten ylimatkailuun yksittäisissä kohteissa, sillä se on yksi matkailun kehittämisen keskeisistä ongelmista. Strategialla vastataan myös siihen, miten Kroatian epätasaisen aluekehityksen vähentämistä voidaan edistää paremmin.
142	C1.6 R1	M	Kroatian tasavallan kestävän matkailun satelliittitilin Metodologisen kehityksen laatimisesta	Kestävän matkailun satelliittitilin Metodologisen kehityksen voimaantuloa koskeva säännös				Q3	2023	Matkailun ja kestävän kehityksen satelliittitilinpitojärjestelmä luo edellytykset matkailun kehityksen hallinnalle ja seurannalle määriteltujen matkailun kestävyysindikaattorien avulla sekä kansallisella että alueellisella tasolla. Satelliittitilistä tulee julkisen politiikan hallinnoinnin väline. Tietojen keruu ja kokoaminen yhdenmukaistetaan Euroopan matkailun indikaattorijärjestelmän (ETIS) sekä ympäristötilinpitojärjestelmän (SEEA) käsitteiden,

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										määritelmien, luokitusten ja kirjanpitosääntöjen kanssa. Alueellisen matkailupolitiikan tehostamiseksi perustetaan alueellinen matkailun kestävä satelliittitili, johon lisätään matkailualan matkailutoiminnan erityisiä indikaattoreita matkailukohteen tasolla, jotta voidaan ilmoittaa mahdollisesta liiallisesta matkailusta. Danan ja analyysien on tuettava sekä julkista että yksityistä suunnittelua, ja niistä on tultava asiaankuuluva politiikan hallinnan väline.
143	C1.6 R1	M	Matkailulaki matkailualan seurannan ja kehityksen puitteista	Matkailulain voimaantulo				Q4	2023	Matkailulaissa luodaan puitteet matkailualan seurannalle ja kehittämiselle perustamalla tietojen seuranta- ja analysointijärjestelmä, kannustinjärjestelmä, investointien seuranta ja analysointi, määrittelemällä keskeisten sidosryhmien rooli matkailun ja yksiköiden välisen yhteistyön kehittämisessä sekä määrittelemällä indikaattorit ja standardit matkailun kestävyuden varmistamiseksi (erityisesti vihreät ja digitaaliset standardit).
144	C1.6 R1–I1	M	Julkiset ehdotuspyynnöt nykyisen julkisen matkailuinfrastruktuurin vihreästä ja digitaalisesta siirtymästä ja julkisen matkailuinfrastruktuurin kehittämisestä tärkeimpien matkailu-	Tarjouskilpailuasiakirjojen julkaiseminen olemassa olevan julkisen matkailuinfrastruktuurin vihreästä ja digitaalisesta siirtymästä ja julkisen matkailuinfrastruktuurin kehittämisestä tärkeimpien matkailu-				Q3	2022	Tarjouskilpailuasiakirjoissa on täsmennettävä, että investoinneissa on keskityttävä hankkeisiin, joilla voidaan parantaa matkailuinfrastruktuurin vihreää ja digitaalista laatua ja vähentää ympäristövaikutuksia ja siten vieraiden keskittymistä sesongin aikana. Tärkeimmillä matkailu- ja rannikkoalueilla matkailun kehitysindexin mukaan tukielpöisiä ovat ainoastaan investoinnit olemassa olevan matkailuinfrastruktuurin vihreään ja digitaaliseen siirtymään ja investoinnin kokonaisbudjetista enintään 29623731 euroa, joilla edistetään matkakohteiden kestävä hallinnointia ja vähennetään ympäristövaikutuksia matkailukauden aikana.

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			ja rannikkoalueiden ulkopuolella	ja rannikkoalueiden ulkopuolella						Kelpoisuusperusteisiin on kuuluttava ”ei merkittävää haittaa” -asiakirjan (2021/C58/01) noudattaminen.
145	C1.6 R1–I1	M	Julkisen matkailuinfrastruktuurin rakentamista ja mukauttamista koskevien hankkeiden loppuun saattaminen	Valvovan insinöörin antama valmistustodistus.				Q2	2026	Kymmenen julkisen matkailuinfrastruktuurin rakentamiseen ja mukauttamiseen liittyvän investointihankkeen loppuun saattaminen.
146	C1.6 R1–I2	M	Käynnistetään julkisia ehdotuspyyntöjä matkailuyrittäjien kestävyuden vahvistamiseksi ja vihreän ja digitaalisen siirtymän edistämiseksi. Vähintään 50 % kokonaisinvestoinneista tukee vihreää siirtymää	Tarjouskilpailuasiakirjojen julkaiseminen kestävyuden vahvistamiseksi ja matkailuyrittäjien vihreän ja digitaalisen siirtymän edistämiseksi				Q3	2022	Tarjouspyyntöasiakirjoissa on täsmennettävä, että kokonaisinvestoinneista vähintään 29862632 euroa myönnetään investointeihin, joissa keskitytään ilmastonmuutoksen hillitsemiseen tai siihen sopeutumiseen, toimintojen digitalisointiin kasvihuonekaasupäästöjen vähentämistä tai energiatehokkuutta ja jätteiden vähentämistä koskevien kriteerien mukaisesti sekä kiertotalouteen siirtymiseen. Hankkeiden valintaperusteilla on edistettävä vihreää siirtymää kansallisen strategiastrategian, Euroopan vihreän sopimuksen, Kroatian tasavallan kestävä matkailun satelliittitilin perustamista koskevassa toteutettavuustutkimuksessa määriteltujen kestävyysindikaattoreiden ja vuoteen 2030 ulottuvan kestävä matkailun kehittämisstrategian laatimista koskevien suuntaviivojen mukaisesti. ”Ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisesti hakijoiden on osoitettava, miten he lieventävät hankkeeseen mahdollisesti liittyviä kielteisiä ympäristövaikutuksia ja miten ne edistävät myönteisiä vaikutuksia hankkeen toteutuksen aikana.

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										Tarjouskilpailuasiakirjassa on osoitettava vähintään 29862632 euroa kokonaisinvestoinneista vihreän siirtymän tukemiseen ja täsmennettävä kyseisten investointien osalta valinta-/tukikelpoisuusperusteet, jotka vastaavat liitteessä [VI/VII] olevien sovellettavien toiminta-alojen [3–100] vaatimuksia, ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) noudattamista ja sitä, ovatko tuetut hankkeet asiaa koskevan EU:n ja kansallisen ympäristösäännösten mukaisia.
147	C1.6 R1–I2	M	Viimeistellään investointihankkeet, joilla vahvistetaan kestävyyttä ja edistetään matkailualan yrittäjien vihreää ja digitaalista siirtymää	Valvovan insinöörin antama valmistustodistus.				Q2	2026	Saatetaan päätökseen 37 investointihanketta, joilla vahvistetaan kestävyyttä ja edistetään matkailualan yrittäjien vihreää ja digitaalista siirtymää.
148	C1.6 R1–I3	T	Koulutusohjelmat matkailualan tietojen ja taitojen vahvistamiseksi		Numero	0	10	Q4	2024	Koulutusohjelmat, joiden tarkoituksena on vahvistaa matkailualan tietämystä ja taitoja, mukaan lukien matkailujärjestelmän hallinnon ja virkamiesten digitaaliset taidot, työttömät ja työnantajien koulutus Kehitetyt koulutusohjelmat perustuvat työmarkkinoiden tarpeita koskeviin analyyseihin, ja ne luovat perustan matkailualan tietojen ja taitojen vahvistamiselle, mukaan lukien matkailujärjestelmässä työskentelevien ja matkailuyhteisöjärjestelmässä työskentelevien valtion virkamiesten, työttömien ja työnantajien koulutus. Kehitettävien ohjelmien valintakriteereinä on edistää

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										digitaalisen ja vihreän siirtymän tavoitteiden saavuttamista eli sellaisten tietojen ja taitojen hankkimista, joita tarvitaan tämän osakomponentin investoinneilla C1.6 I2 ja II rahoitettujen hankkeiden toteuttamiseen, kuten vihreään rakentamiseen, uusiutuvaan energiaan, innovatiivisiin tuotteisiin, yrittäjyystaitoihin ja kestävään matkakohteiden hallintaan liittyvä tietämys.
149	C1.6 R1–I3	T	Matkailuun liittyvissä koulutusohjelmissä koulutetut henkilöt		Numero	0	1 000	Q4	2025	Vähintään 1000 henkilöä osallistuu matkailuun liittyviin koulutuskursseihin.

G. OSA 2.1: VAHVISTETAAN VALMIUKSIA SUUNNITELLA JA TOTEUTTAA JULKISIA POLITIIKKOJA JA HANKKEITA

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentilla pyritään parantamaan julkisen päätöksenteon laatua, parantamaan julkishallinnon valmiuksia suunnitella ja panna täytäntöön julkisia politiikkoja ja poistamaan julkishallinnon hajanaisuus tehostamalla asiaankuuluvien ministeriöiden välistä koordinoitua ja parantamalla julkisten politiikkojen ja hankkeiden täytäntöönpanoa. Komponenttiin on sisällyttävä toimenpiteitä, joilla

- Helpottaa digitaaliteknologian käytön lisäämisen avulla julkisten politiikkojen ja hankkeiden suunnittelua ja täytäntöönpanoa keskus- ja paikallistasolla;
- Avustetaan tuensajia hankkeiden valmistelussa ja hankkeiden teknisessä dokumentaatiassa vihreän ja digitaalisen siirtymän alalla, ja
- Vahvistetaan julkisen politiikan koordinoitua ja hallinnointimekanismeja.

Komponentilla edistetään sellaisten maakohtaisten suositusten noudattamista, jotka koskevat hallinnon valmiuksien lisäämistä julkisten hankkeiden ja politiikkojen suunnittelussa ja täytäntöönpanossa (maakohtainen suositus 3, 2019) ja julkishallinnon valmiuksien ja tehokkuuden vahvistamista julkisten hankkeiden ja politiikkojen suunnittelussa ja täytäntöönpanossa keskus- ja paikallistasolla (maakohtainen suositus 4, 2020).

G.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C2.1 R1 – Järjestelmien vahvistaminen julkisen politiikan integroimiseksi ja hallinnoimiseksi sekä strategisen suunnittelun ammatillistaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa julkisen politiikan hallinnointia ja täytäntöönpanoa.

Tämä toimenpide koostuu lainsäädännön antamisesta julkisen politiikan koordinoitua parantamiseksi ja siten strategisen suunnittelun ja sääntelyn vaikutustenarvioinnin ammattimaistamiseksi.

Uudistus C2.1 R2 – EU:n hankkeiden valmistelu- ja täytäntöönpanovalmiuksien vahvistaminen

Unionin varojen käytön lisäämiseksi tällä uudistuksella lisätään unionin varojen valmistelua ja täytäntöönpanoa koskevia valmiuksia. Lisäksi elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanojärjestelmään kuuluvia elimiä koskevassa hallituksen päätöksessä on määriteltävä täytäntöönpanoon liittyvien tehtävien suorittamisesta vastaavat toimivaltaiset viranomaiset ja vastuut, perustettava valtiovarainministeriön alainen keskitetty koordinoitua kansallisen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoa ja seuranta varten ja annettava täytäntöönpanokomitealle tehtäväksi varmistaa unionin varojen käytön johdonmukaisuus ja yhtenäisyys. On laadittava työmääräanalyysi hallinnollisten valmiuksien vahvistamiseksi kaikissa toimenpideohjelmassa. Euroopan unionin ohjelmien täytäntöönpanojärjestelmän (ARPA) tarkastusviraston perussääntöä mukautetaan sen saattamiseksi asetuksen (EU) 2021/241 mukaiseksi ja oikeudellisen toimeksiannon antamiseksi tarkastusten suorittamiseksi kansallisen elpymis- ja palautumissuunnitelman

soveltamisalalla. Euroopan rakenne- ja investointirahastoja varten käytettävää tietojärjestelmää on päivitettävä, jotta välitavoitteita ja tavoitteita koskevia tietoja voidaan kerätä, tallentaa ja seurata, myös loppukäyttäjien tasolla.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään tammikuuta 2022 mennessä ja ennen ensimmäisen maksupyynnön toimittamista komissiolle.

Investointi C2.1 R1-I1 – Strategisen suunnittelun ja julkisen politiikan vaikutustenarvioinnin prosessien optimointi, standardointi ja digitalisointi

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea julkisen politiikan strategisen suunnittelun, täytäntöönpanon ja arvioinnin digitalisointia.

Tämä toimenpide koostuu sellaisen tietoteknisen alustan eli strategisen suunnittelun tietojärjestelmän kehittämisestä, jonka avulla voidaan seurata strategisten asiakirjojen valmistelua.

Investointi C2.1 R2-I1 – Tuki tuensaajille hanketeknisten asiakirjojen valmistelussa

Tämän toimenpiteen tavoitteena on lisätä EU:n varojen onnistumisastetta ja käyttöä.

Toimenpide koostuu ehdotuspyynnöistä, joilla avustetaan EU:n eri rahastojen mahdollisia edunsaajia hanketeknisten asiakirjojen valmistelun nopeuttamiseksi ja optimoimiseksi.

G.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
150	C2.1. R1	M	Muutokset Kroatian tasavallan strategisen suunnittelun ja kehityksen hallintajärjestelmästä annettuun lakiin ja sääntöihin	Kroatian tasavallan strategisen suunnittelun ja hallinnon järjestelmästä annetun lain ja siihen liittyvien sääntöjen muuttamisesta annetun säädöksen voimaantulo				Q4	2022	Kroatian tasavallan strategisen suunnittelun ja kehittämisen hallintajärjestelmää koskevan lain ja siihen liittyvien sääntöjen muutoksilla parannetaan strategisen suunnittelun tehokkuutta ja strategisten asiakirjojen laadinnan ammattimaistamista. Se sisältää myös perustan strategiseen suunnitteluun liittyville virkamiesten toimenkuville ja pätevyyksille;
151	C2.1. R1	M	Muutokset sääntelyn vaikutusten arvioinnista annettuun lakiin	Säädös sääntelyn vaikutusten arvioinnista annetun lain muuttamisesta tulee voimaan				Q4	2023	Sääntelyn vaikutusten arviointia koskevaan lakiin tehtävillä muutoksilla yksinkertaistetaan sääntelyn vaikutusten jälkiarviointiprosesseja, mukaan lukien menetelmät ja menettelyt, jotka perustuvat teknisen tuen välineen suosituksiin, jotka liittyvät sääntelyn vaikutusten jälkiarviointiin. Muutoksiin on sisällytettävä myös muutoksia vaikutustenarviointiin liittyviin virkamiesten toimenkuviin ja toimivaltuuksiin, jotta voidaan ammattimaistaa sääntelyn vaikutusten koordinointi, laatiminen ja seuranta julkishallinnossa.
152	C2.1. R1	T	Kansalaisiin suoraan vaikuttavan hallinnollisen taakan vähentäminen digitalisaation ja		% (prosenttiosuus)	0	20	Q4	2025	Kansalaisten hallinnollista rasitusta vähennetään vähintään 20 prosenttia 31. joulukuuta 2019 vallinneeseen tilanteeseen verrattuna käyttämällä vakiokustannusmallin menetelmää digitalisaation ja/tai menettelyjen yksinkertaistamisen avulla.

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			menettelyjen yksinkertaistamisen avulla							
153	C2.1. R1–II	T	Kaikkien liiketoimintaprosessien digitalisointi strategisen suunnittelun ja sääntelyn vaikutustenarvioinnin alalla		% (prosenttiosuus)	0	100	Q4	2025	Kaikki strategisen suunnittelun ja sääntelyn vaikutustenarvioinnin alalla kartoitetut liiketoimintaprosessit on digitalisoitava ja niitä on käytettävä tietoteknisen alustan (strategisen suunnitteluprosessin digitalisointia koskevan tietoteknisen järjestelmän ja sääntelyn vaikutustenarvioinnin) kautta. Tietojärjestelmän avulla on voitava seurata strategisten asiakirjojen valmistelua, julkisen politiikan täytäntöönpanoa ja arviointia sekä asetusten vaikutusten arviointia. Tietojärjestelmään on sisällyttävä myös tulostaulu, joka antaa yleiskuvan julkisen politiikan täytäntöönpanon tuloksista.
156	C2.1. R2	M	ARPAn perussäännön muuttaminen sen toimeksiannon uudelleenmäärittelyksi	ARPA:n perussäännön muutosten voimaantulo				Q3	2021	Euroopan unionin ohjelmien täytäntöönpanojärjestelmän tarkastusviraston (ARPA) perussääntöön tehtävissä muutoksissa määritellään ARPAn toimeksianto perustaa ja suorittaa kansalliseen elpymis- ja palautumissuunnitelmaan liittyviä järjestelmätarkastuksia ja -valvontaaf.
157	C2.1. R2	M	Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpano-, tarkastus- ja valvontajärjestelmän perustaminen	Kroatian hallituksen päätös kansallisen elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanojärjestelmän elimistä, valtiovarainministeriö				Q4	2021	Elpymis- ja palautumissuunnitelmaan kuuluvia elimiä koskevassa päätöksessä on määriteltävä elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpanoon liittyvien tehtävien suorittamisesta vastaavat toimivaltaiset viranomaiset ja vastuut, mukaan lukien valtiovarainministeriön alainen keskitetty koordinoitelin, joka varmistaa elpymis- ja palautumistukiväliseen toimenpiteiden täytäntöönpanon ja seurannan, mukaan lukien uudistukset, ja

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
				n alaisen koordinoitielimen perustamisesta ja täytäntöönpanoelinten käyttämien menettelyjen päivittämisestä tulee voimaan.						täytäntöönpanokomitea varmistaa EU:n varojen käytön johdonmukaisuuden ja johdonmukaisuuden. Elpymis- ja palautumissuunnitelman koordinoitelin perustetaan valtiovarainministeriöön ja se on täysin toimintakykyinen. Kaikki täytäntöönpanoelinten elpymis- ja palautumissuunnitelmaa varten käyttämät menettelyt on saatettava ajan tasalle ja ne on otettava käyttöön.
158	C2.1. R2	M	EU:n varojen institutionaalista kehystä koskevan lain hyväksyminen	EU:n varojen institutionaalista kehyksestä annetun lain voimaantulo				Q4	2021	Sen lisäksi, että laissa säädetään institutionaalista kehyksestä ja nimeämiselimityksestä, sen on myös luotava puitteet valmiuksien kehittämistoimien perustamiselle. Niitä on tarkoitus kehittää edelleen hallinnollisten valmiuksien kehittämistä koskevan etenemissuunnitelman avulla. Tätä etenemissuunnitelmaa kehitetään ERI-rahastojen ohjelmasuunnittelun yhteydessä. Laissa on tunnustettava tarve vahvistaa edelleen edunsaajien valmiuksia valmistella, soveltaa ja toteuttaa hankkeita, jotka toteutetaan EU:n rahoittamien (toiminta)ohjelmien kautta.
159	C2.1. R2	M	Hallinnollisten valmiuksien arviointi	Työmäärää koskeva analyysi julkaistaan				Q4	2021	Asianomaisiin hallinto- ja valvontajärjestelmiin osallistuville laitoksille tehdään työmäärää koskevat analyysit, joissa otetaan huomioon myös elpymis- ja palautumistukivälineestä aiheutuva rasite. Analyysistä on saatava riittävästi tietoa hallinnollisten valmiuksien tarpeista, jotta ne voidaan saavuttaa oikea-aikaisesti, muun muassa laatimalla tarvittaessa suosituksia riittämättömien valmiuksien korjaamiseksi. Asianomaisille laitoksille osoitetaan analyysin ja suositusten perusteella tarvittavat resurssit.
160	C2.1. R2	M	EFondovin tietojärjestelmän	Tarkastuskertomus, jossa vahvistetaan				Q1	2022	Elpymis- ja palautumistukivälineen täytäntöönpanon seuranta varten on oltava käytössä toimiva tallennusjärjestelmä.

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			parantaminen: Tarkastus- ja valvontatietojärjestelmä: elpymis- ja palautumistukivälineen täytäntöönpanon seuranta koskevat tiedot	rekisterijärjestelmän toiminnot						Järjestelmässä on oltava vähintään seuraavat toiminnot: a) tiedonkeruu ja välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamisen seuranta; b) kerätä, tallentaa ja varmistaa pääsy elpymis- ja palautumistukivälinettä koskevan asetuksen 22 artiklan 2 kohdan d alakohdan i-iii alakohdassa vaadittuihin tietoihin.
161	C2.1. R2-II	T	Vihreää ja digitaalista siirtymää koskevien hankkeiden teknisten asiakirjojen valmistelu		Lukumäärä (määrä)	0	6 370 695	Q4	2022	Myönnetään 6370695 euroa ministeriöiden, kansallisten virastojen sekä paikallis- ja alueviranomaisten laatimien hankkeiden teknisten asiakirjojen kehittämistä koskevilla rahoituspäätöksillä vihreän ja digitaalisen siirtymän tukemiseksi.
162	C2.1. R2-II	T	Vihreää ja digitaalista siirtymää koskevien hankkeiden teknisten asiakirjojen valmistelu		Numero	0	100	Q4	2025	Julkisyhteisöille myönnetään avustuksia hankkeiden teknisen dokumentaation kehittämiseen vähintään sadalle hankkeelle, joilla tuetaan vihreää ja digitaalista siirtymää.

G.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi C2.1 R1-I2 – Strategiseen suunnitteluun ja parempaan sääntelyyn liittyvien valmiuksien vahvistaminen

Investoinnin tavoitteena on osaltaan varmistaa strategisen suunnittelujärjestelmän kestävyys ja parantaa Kroatian julkisen politiikan valmistelun ja täytäntöönpanon laatua.

Investoinnilla kehitetään koulutusmoduuleja ja järjestetään koulutusta, jotta voidaan parantaa strategisen suunnittelun tehtävien suorittamista valtion elimissä.

Tämä investointi on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

G.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
154	C2.1. R1-I2	T	Koulutusmoduulit strategista suunnittelua ja sääntelyn vaikutusten arviointia varten kansallisella, alueellisella ja paikallisella tasolla		Numero	0	10	Q4	2024	Työn ammattimaisuuden varmistamiseksi kehitetään 10 koulutusmoduulia strategista suunnittelua ja parempaa sääntelyä varten, mukaan lukien verkko-opiskelukumppanit kansallisen julkishallinnon oppilaitoksen (NSPA) teknisellä tuella. Moduulit kehitetään vuoden 2024 loppuun mennessä.
155	C2.1. R1-I2	T	Henkilöstön koulutuspäivät, jotka liittyvät sääntelyn vaikutusten strategiseen suunnitteluun ja täytäntöönpanoon kansallisella ja alueellisella tasolla		Numero	0	15	Q4	2025	Vähintään 15 koulutuspäivää koulutusmoduuleihin perustuvan koulutuksen tarjoamiseksi strategisen suunnittelun ja sääntelyvaikutusten täytäntöönpanon järjestelmässä kansallisella, alueellisella ja paikallisella tasolla.

HOSA 2.2: JULKISHALLINNON TEHOSTAMINEN

Komponentilla pyritään nykyaikaistamaan Kroatian julkishallintoa ja tekemään siitä käyttäjäkeskeisempi kannustamalla paikallishallinnon yksiköiden tosiasiallisiin ja toiminnallisiin sulautumisiin, lisäämällä digitalisaatiota, yhteentoimivuutta, tehostamalla resurssien kohdentamista paikallistasolla sekä uudistamalla palkka- ja palkkiojärjestelmää ja henkilöstöhallintoa.

Yleisinä tavoitteina on parantaa kykyä houkutella ja pitää palveluksessaan korkealaatuisia ja lahjakkaita julkishallinnon työntekijöitä sekä parantaa paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden julkisten palvelujen laatua, joita haittaavat heikko hallinto- ja rahoituskapasiteetti sekä avoimuuden puute.

Komponenttiin on sisällyttävä merkittäviä uudistuksia ja niihin liittyviä investointeja:

- Julkishallinnon palvelukseenotto-prosessin parantaminen vahvistamalla julkishallinnon maahanpääsyjärjestelmää ja parantamalla edelleen virkamiesten pätevyyttä,
- Uusien palkka- ja työmallien käyttöönotto julkishallinnossa, mukaan lukien julkisen sektorin palkkajärjestelmän uudistaminen, henkilöstöhallintojärjestelmän parantaminen sekä vertikaalisen ja horisontaalisen liikkuvuuden edistäminen,
- Suojeluperustojen ja arkistojen digitalisaatio,
- Paikallishallinnon toimivuuden ja kestävyuden varmistaminen optimoimalla ja hajauttamalla paikallishallinnon yksiköitä kannustamalla toiminnallisia ja todellisia sulautumisia.

Komponentilla edistetään sellaisten maakohtaisten suositusten noudattamista, jotka koskevat tarvetta vahvistaa julkishallinnon tehokkuutta (maakohtainen suositus 1, 2019) ja palvelujen tarjonnan ja laadun parantamista pienemmissä paikallishallinnon yksiköissä (maakohtainen suositus 4, 2020).

Komponentti sisältää neljä uudistusta ja seitsemän investointia.

H.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C2.2 R1 – Henkilöstön palvelukseenoton parantaminen

Uudistuksella pyritään parantamaan julkishallinnon rekrytointijärjestelmää, jotta voidaan varmistaa erittäin pätevien virkamiesten palkkaaminen, mikä osaltaan parantaa julkishallinnon tehokkuutta ja mahdollistaa julkishallinnon uudelleensuuntaamisen kansalaisten tarpeisiin. Uudistukseen sisältyy muutoksia lainsäädäntökehykseen. Uudistuksen ohella viranomaiset aikovat kehittää tietoteknisiä välineitä, menetelmiä ja tarvittavaa sisältöä pätevyyden todentamista varten sekä valmiuksien kehittämistoimenpiteitä.

Otetaan käyttöön virkamiesten keskitetty valintajärjestelmä, joka perustuu ennalta laadittuihin suunnitelmiin, työtaakan analysointiin ja viranomaisten todellisiin tarpeisiin virkamiesten tietyn profiilin palvelukseen ottamiseksi. Palvelukseenottomenettelyssä hakijat testataan verkossa, jotta varmistetaan hakijoiden avoin ja objektiivisempi valinta.

Toimenpide on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2023 mennessä.

Investointi C2.2 R1-I1 – Keskitetty valintajärjestelmä

Investoinnin tavoitteena on luoda objektiivisempi ja avoimempi rekrytointijärjestelmä, joka perustuu todellisiin tunnistettuihin tarpeisiin ja taloudellisiin resursseihin. Se varmistaa parhaiden ja pätevimpien hakijoiden rekrytoinnin ja edistää siten julkishallinnon tehostamista.

Investointiin on sisällyttävä seuraavat toiminnot:

- Kehitetään vertaileva analyysi EU:n jäsenvaltioiden keskitettyjen työllisyysjärjestelmien suunnittelusta ja laaditaan ehdotus uudeksi työllisyysmalliksi;
- Muutokset lainsäädäntökehykseen, myös virkamieslakiin, valtionhallinnon elinten, asiantuntijapalvelujen ja valtion virastojen virkamiesten palvelukseen ottamista koskeviin menettelyihin;
- Standardoitujen testien ja koulutuksen kehittäminen;
- Tietoteknisen alustan kehittäminen;
- Tietoteknisen alustan testaus ja käyttöönotto.

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.2 R1-I2 – Valtion sähkökoe

Tämän investoinnin tarkoituksena on luoda uusi järjestelmä valtion tutkinnon suorittamiseksi sähköisesti. Näin varmistetaan objektiivisempi, asianmukaisempi ja pätevämpi tapa arvioida hakijoiden tietoja standardoidun kirjallisen kokeen avulla.

Investointiin on sisällyttävä sellaisen ohjelmistosovelluksen kehittäminen, jonka avulla valtion kokeen testausmateriaalin kehittämistä, kokeen järjestämistä, suorittamista ja läpäisemistä koskevat menettelyt toimitetaan. Tarkastustodistus on asetettava saataville sähköisesti. Järjestelmän on luotava testitehtäviä ja -materiaalia koskeva tietokanta, ehdokkaita koskeva tietokanta ja varmistettava kokeiden suorittamiseen ja tuloksiin liittyvien kertomusten laatiminen. Tällaisen järjestelmän on mahdollistettava kaikkien valtiollisten kokeiden kehittämis- ja suoritusprosessien jatkuva seuranta ja parantaminen. Zagrebissa, Splitissä, Rijekassa ja Osijekissa sijaitsevien neljän testauskeskuksen testahuoneet on varustettava ja asetettava saataville sähköistä koetta ja keskitettyä valintajärjestelmää varten (investointi C2.2.R1-I1).

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2022 mennessä.

Uudistus C2.2 R2 – Henkilöstön ja julkishallinnon uudet palkka- ja työmallit

Uudistuksella pyritään ottamaan käyttöön oikeudenmukainen, avoin, johdonmukainen ja taloudellisesti kestävä valtionhallinnon ja julkishallinnon palkkajärjestelmä sekä standardoitu, digitoitu ja käyttäjälähtöinen henkilöstöhallintojärjestelmä. Työn uuden todellisuuden huomioon ottamiseksi on otettava käyttöön älykäs työmalli, joka tarjoaa virkamiehille tarvittavat välineet ja taidot, jotta he voivat hoitaa tehtävänsä etänä.

Valtionhallinnon ja julkishallinnon palkkatilanteen analyysin ja palkkojen vertailun perusteella luodaan uusi maksujärjestelmä ja annetaan uusi laki virkamiesten palkoista ja uusi laki julkisten palvelujen palkoista. Uusiin lakeihin on sisällytettävä säännöksiä työpaikkojen arvioinnista vahvistettujen perusteiden mukaisesti ja palkkojen yhdenmukaistamisesta valtionhallinnossa ja julkisissa palveluissa. Uudessa palkkamallissa on otettava käyttöön suorituksiin (työntekoon) perustuva palkitsemisjärjestelmä. Virkamiesten arviointiin ja uralla etenemiseen liittyviä sääntöjä muutetaan. Suorituskyvyn ja tehokkuuden arviointi muodostaa perustan uralla etenemiselle ja uralla etenemiselle.

Toimenpide on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2023 mennessä.

Investointi C2.2 R2-I1 – Valtionhallinnon ja julkisten palvelujen korvausjärjestelmän parantaminen

Investoinnilla otetaan käyttöön uusi valtionhallinnon ja julkisten palvelujen korvausjärjestelmä, jolla tuetaan uudistusta samalla alalla. Sen on varmistettava, että järjestelmä on virkamiesten näkökulmasta

oikeudenmukaisempi, että siitä tulee kilpailukykyisempi ja taloudellisesti kestävämpi siten, että valtion talousarviossa säilytetään palkkojen kokonaispaino ja sen järkevämpi jakautuminen.

Perustetaan yksi hallitusten koordinoituihin, joka vastaa kaikkien toimien toimielinten välisestä koordinoinnista, sekä asiantuntijaryhmiä, joihin kuuluu työmarkkinaosapuolten edustajia. Analysoidaan nykyistä palkkajärjestelmää ja oikeudellista kehystä ja kehitetään vertailuanalyysi vertaisjäsenvaltioiden kanssa. Analyysien perusteella laaditaan uutta palkkajärjestelmää ja oikeudellista kehystä koskeva uusi ehdotus, henkilöstöhallinnon tietojärjestelmään sisällytetään yhdeksän uutta toimintoa ja laaditaan ja pannaan täytäntöön viestintästrategia.

Toimenpide on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.2 R2-I2 – Hybrid Workplace Access Model -mallin käyttöönotto – Älykäs työskentely

Investoinnin tarkoituksena on ottaa käyttöön malli, jonka avulla virkamiehet voivat työskennellä etänä, jotta voidaan tarjota jatkuva ja laadukas julkinen palvelu, joka on kaikkien saatavilla, ja lisätä virkamiesten motivaatiota. Sen on luotava innovatiivinen työnkulku, joka perustuu työajan ja työpaikan joustavuuteen julkishallinnon prosessien ja suunnitelmien tarpeiden mukaisesti. Virkamieskuntaa ja työmarkkinasuhteita koskevia lainsäädännöllisiä järjestelyjä, jotka koskevat sekamuotoisen työskentelymallin käyttöönottoa julkishallinnossa ja oikeuslaitoksessa (työlaki, virkamieslaki, työsuojelulaki ja säännöt), on muutettava, jotta työntekijät voivat työskennellä sujuvasti ja jatkuvasti.

Edellä mainittujen tavoitteiden saavuttamiseksi toimenpiteeseen sisältyy seuraavia toimia:

- Ulkopuolisten asiantuntijoiden palkkaaminen etätyöolosuhteiden nykytilanteen kartoittamiseen sekä johtamiskoulutuksen valmisteluun ja toteuttamiseen.
- Laaditaan ehdotus hybridipääsyä työpaikalle koskevaksi malliksi ja suunnitelmaksi sekä kattava normatiivinen ratkaisu, jonka avulla ulkopuoliset asiantuntijat voivat panna sen täytäntöön.
- Lainsäädäntökehityksen ja työmenetelmien muuttaminen.
- Tietotekniikan (kannettavat tietokoneet, tabletit ja älypuhelimet sekä tarvittavat ohjelmistot) hankinta avointen julkisten hankintamenettelyjen kautta.
- Henkilöstön koulutus.

Toimenpide on saatettava päätökseen 30. syyskuuta 2023 mennessä.

Uudistus C2.2 R3 – Konservointiperustojen ja arkistojen digitaalinen muutos

Uudistuksella pyritään parantamaan viranomaisten asiakirjahallintoa liiketoimintaprosessien parantamiseksi. Toimenpiteen odotetaan mahdollistavan julkishallinnon palvelujen tehokkaamman tarjoamisen käyttämällä toteutettuja tieto- ja viestintäteknisiä ratkaisuja, joilla varmistetaan yhteentoimivuus ja datan jakaminen, kustannusten vähentäminen, liiketoiminnan avoimuus ja kansalaisten oikeuksien suojeleminen.

Lisäksi viranomaiset aikovat kehittää ja ottaa käyttöön digitaalisen julkisen palvelun, jotta voidaan tarjota pääsy kulttuurikohteita ja historiallisia kohteita varten rakennettuihin digitaalisiin suojelukeskuksiin. Lisäksi tarvittavien standardien ja kriteerien kehittäminen parantaa julkishallinnon yleistä tehokkuutta tässä yhteydessä. Tarkoituksena on kehittää kansallista arkistotietojärjestelmää, vahvistaa valtion arkistojen infrastruktuuria ja inhimillisiä valmiuksia sekä vahvistaa asiakirjojen luojien ja omistajien valmiuksia digitalisoida analogisia paperitallenteita, jotta voidaan parantaa

digitaalisia julkisia palveluja nopeuttamalla asiakirjojen saatavuutta ja parantamalla käyttäjien ja kaikkien asiasta kiinnostuneiden kansalaisten oikeuksien toteutumista.

Toimenpide on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.2 R3-I1 – Digitaalisen infrastruktuurin ja julkishallinnon palvelujen käyttöönotto kehittämällä säilyttämisperustajärjestelmä

Investointi koostuu olemassa oleviin digitaalisiin julkisiin palveluihin liittyvän uuden digitaalisen julkisen palvelun perustamisesta. Tavoitteena on vähentää hallinnollisia esteitä ja antaa virkamiehille mahdollisuus käsitellä tapauksia nopeammin ja tehokkaammin.

Tämä toimenpide koostuu digitaalisten suojelukeskusten kehittämisestä.

Investointi C2.2 R3-I2 – Julkisen sektorin digitaalisen infrastruktuurin ja palvelujen parantaminen kehittämällä kansallista arkistotietojärjestelmää ja vahvistamalla kansallista arkistoverkoston

Investoinnilla parannetaan viranomaisten ja oikeuslaitoksen luomien asiakirjojen hallinnointia ja arkistointia tarjoamalla pääsy kaikille asianomaisille viranomaisille.

Investointi koostuu kansallisen arkistotietojärjestelmän kehittämisestä ja uuden sähköisen arkistopalvelun perustamisesta valtion tietoinfrastruktuuriin.

Uudistus C2.2 R4 – Toiminnallinen ja kestävä paikallishallinto

Uudistuksella pyritään luomaan korkealaatuinen ja tehokas paikallis- ja aluehallintojärjestelmä kannustamalla paikallishallinnon yksiköiden toiminnalliseen ja tosiasialliseen integrointiin. Uudistuksen odotetaan edistävän julkisten palvelujen parempaa, tehokasta ja avointa tarjontaa kansalaisille ja tarjoavan heille yhtäläiset mahdollisuudet täyttää tarpeensa ja etunsa asuinpaikasta riippumatta.

Asiaa koskevaa lainsäädäntöä, Kroatian tasavallan vuoden 2022 valtion talousarvion toteuttamisesta annettua lakia, on muutettava ja on otettava käyttöön rahoitustukimekanismi, jolla kannustetaan sekä toiminnallisiin että todellisiin sulautumisiin. Valtion talousarviossa on varmistettava riittävät varat, jotta vähintään 20 prosenttia paikallishallinnon yksiköistä ja vähintään 40 prosenttia paikallishallinnon yksiköistä sulautuu taloudellisesti. Mekanismin suunnitteluvaiheessa on määriteltävä useita mahdollisia rahoitusmalleja yhteistä suorituskykyä varten ottaen huomioon niiden palvelujen laajuus, jotka paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden on tuotettava laissa määritellyllä tavalla, sekä yksiköiden raportoidut tarpeet yhteisten tehtävien suorittamiseksi. Tosiasiallisten tai toiminnallisten sulautumisten onnistuminen on ennakoedellytys lisävarojen tai osarahoituksen myöntämiselle kansallisesta talousarviosta. Kroatian hallituksen päätöksessä vahvistetaan perusteet ja kannustimien taso sekä suuremmat verokannustimet tosiasiallisille sulautumille, kun taas toiminnallisten sulautumien kannustimet riippuvat sulautumisen yhteydessä suunniteltujen toimintojen lukumäärästä ja tyypistä.

Paikallis- ja alueviranomaisten rahoitustukimekanismia koskevien säännösten muutokset, jotka mahdollistavat taloudellisten kannustimien maksamisen.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään maaliskuuta 2022 mennessä.

Investointi C2.2 R4-I1 – Paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden optimoinnin ja hajauttamisen jatkaminen tukemalla toiminnallisia ja todellisia sulautumisia

Tämän toimenpiteen tavoitteena on tukea paikallishallinnon yksiköitä niiden tehdessä päätöksiä toiminnallisten tai todellisten sulautumisten toteuttamisesta paikallishallinnon palvelujen laadun parantamiseksi.

Investointi koostuu tietotekniikkajärjestelmän päivittämisestä siihen liittyvän uudistuksen tukemiseksi (C2.2 R4) ja korkealaatuisen järjestelmän luomisesta paikallishallinnon yksiköiden toiminnallisten ja tosiasiallisten sulautumisten edistämiseksi.

H.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
163	C2.2 R1	M	Muutettu lainsäädäntökehys valtionhallinnon keskitettyä valintajärjestelmää varten, virkamiesten tarvittavan pätevyyden määrittäminen ja nykyaikaisen rekrytointijärjestelmän käyttöönotto	Virkamiesten keskitettyä valintajärjestelmää koskevan muutetun lainsäädäntökehysten voimaantulo,				Q2	2023	Tarkistettuun lainsäädäntöön on sisällyttävä ainakin seuraavat toimenpiteet: — Määritellään kansalliselle hallinnolle ominaiset toimenkuvat tarvittavien pätevyyksien ja taitojen houkuttelemiseksi — Luodaan yhteinen työllisyysfoorumi, joka keskittää rekrytointimenettelyt kaikille kansallisille viranomaisille tarkoitettuun keskitettyyn foorumiin; — Mukautetaan palvelukseenottomenettelyä seuraavien seikkojen osalta: I) siirtyminen pelkästään tietoja sisältävästä järjestelmästä järjestelmään, joka perustuu ensisijaisesti osaamiseen ja asianmukaisiin taitoihin; II) virkamiesten tehtävien suorittamiseen liittyvien pätevyyksien arviointi; III) erotetaan toisistaan alkuvaiheen rekrytointi, jonka olisi perustuttava yksinomaan pätevyysiin, ja erikoisprofiilien rekrytointi, jossa yhdistetään pätevyys ja asiaankuuluva työkokemus ja joka johtaa uralle pääsyyn korkeammalle tasolle; — Vahvistetaan sitoutumista sukupuolten tasapuoliseen edustukseen ja varmistetaan sukupuolten tasa-arvo rekrytoinnissa sekä naisten ylempään johtoon siirtyminen.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
164	C2.2 R1–I1	T	Kaikista julkishallinnon elinten uusista vakinaisista virkamiehistä 100 prosenttia työskentelee yksinomaan uuden keskitetyn, digitoidun ja standardoidun valinta- ja rekrytointijärjestelmän kautta. Järjestelmä on saatavilla vasta kehitetyn tietoteknisen alustan kautta.		% (prosenttiosuus)	0	100	Q4	2024	Virkamiesten keskitetty valintajärjestelmä otetaan käyttöön ja pannaan täytäntöön ennalta laadittujen vastaanottosuunnitelmien perusteella, jotka perustuvat työmäärää koskeviin analyyseihin ja viranomaisten todellisiin tarpeisiin ottaa palvelukseen tietty virkamiesprofiili. Järjestelmässä on varmistettava, että hakijat testataan palvelukseenottomenettelyssä verkossa, jotta varmistetaan hakijoiden valinta avoimemmaksi ja objektiivisemmaksi.
165	C2.2 R1–I2	T	100 prosenttia kaikkien julkisten laitosten virkamiehistä, joiden on läpäistävä valtiontutkinto, läpäisee		% (prosenttiosuus)	0	100	Q4	2022	Kaikkien julkisten laitosten virkamiehistä, joiden on läpäistävä valtiontutkinto, 100 prosenttia läpäisee kokeen täysin digitalisoidun mallin avulla. Valtiollisen kokeen läpäisemisprosessi digitalisoidaan, jotta koejärjestelmästä tulee avoimempi, saavutettavampi (useissa paikoissa eri puolilla maata) ja tehokas.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			digitaalisesti valtiontutkinnon uuden koemallin mukaisesti.							
166	C2.2 R2	M	Valtionhallinnon ja julkisten palvelujen palkoista annettujen lakien ja liikkuvuutta koskevien säännösten voimaantulo	Valtionhallinnon ja julkisten palvelujen palkkalakien sekä julkishallinnon virkamiesten vertikaalista ja horisontaalista liikkuvuutta koskevien säännösten voimaantulo				Q2	2023	Valtionhallinnon ja julkisten palvelujen palkkoja koskevan uuden lainsäädännön on mahdollistettava virkojen oikeudenmukainen ja avoin arviointi vahvistettujen perusteiden mukaisesti, varmistettava palkkaluokkien ja palkkioiden yhdenmukaistaminen julkishallinnossa ja julkishallinnossa, vahvistettava ammatilliset kertoimet työmarkkinaosapuolia kuullen ja otettava käyttöön tulosperusteinen palkitsemisjärjestelmä. On luotava uusi maksujärjestelmä, ja julkishallinnon palkoista ja palkoista annettuihin uusiin lakeihin on sisällyttävä säännökset, joiden mukaan virkoja arvioidaan oikeudenmukaisesti ja avoimesti vahvistettujen perusteiden mukaisesti, varmistetaan palkkojen yhdenmukaistaminen julkishallinnossa ja julkisissa palveluissa sekä perustetaan työsuorituksiin perustuva palkitsemisjärjestelmä. Vertikaalisen ja horisontaalisen liikkuvuuden lainsäädäntökehystä (virkamieslaki ja säännöt) muutetaan. Tähän sisältyy urasuunnitelma, johon sisältyy mahdollinen pääsy keskijohdon ja ylemmän johdon tehtäviin sekä urakehityksen ja tulosten arvioinnin välisen yhteyden vahvistaminen. Lisäksi julkishallinnon

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										tehokkaiden työmarkkinoiden edellytysten asettaminen, mukaan lukien a) avoimen ja yhdenmukaisen ilmoitusjärjestelmän luominen kaikille julkishallinnon avoimille avoimille työpaikoille, b) mahdollisuus hakea mitä tahansa avoinna olevaa työpaikkaa missä tahansa julkishallinnossa.
167	C2.2 R2-I1	T	Henkilöstöhallintojärjestelmää, virkamiesrekisteriä ja keskitettyä palkkajärjestelmää (RegZap – Cop) täydennetään yhdeksällä uudella toiminnolla, joilla digitalisoidaan kaikki asiaan liittyvät prosessit, joilla yksinkertaistetaan ja nopeutetaan palkkajärjestelmän muuttamista.		Numero	0	9	Q2	2024	REGZAP-COP-aloitteessa kehitetään ja toteutetaan yhdeksän uutta toimintoa (jotka ovat seuraavat: säädösten laatiminen henkilöstön oikeuksista ja velvollisuuksista, arvioinnista, työasiakirjoista, urasuunnittelusta ja -kehityksestä, sisäisistä työmarkkinoista ja virkamiesten yksilöllisestä lähestymistavasta järjestelmään, virkamatkot) palkkajärjestelmään ehdotettujen muutosten täytäntöönpanon tukemiseksi.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
168	C2.2 R2-I2	T	Vähintään 20 prosenttia virkamiehistä työskentelee älykkäässä työskentelymallissa.		% (prosenttiosuus)	0	20	Q3	2023	20 prosenttia virkamiehistä työskentelee jo älykkäässä työskentelymallissa, jonka ansiosta he voivat työskennellä etänä tarjotakseen jatkuvan ja laadukkaan julkisen palvelun, joka on kaikkien saatavilla, ja lisätäkseen virkamiesten motivaatiota.
169	C2.2 R2-I2	T	Vähintään 60 % virkamiehistä on saanut koulutusta älykkään työskentelyn työmenetelmistä		% (prosenttiosuus)	0	60	Q3	2023	60 prosenttia virkamiehistä on koulutettu älykkään työskentelyn malliin, ja heillä on tarvittavat taidot etätöitä varten, jotta voidaan tarjota jatkuva ja laadukas julkinen palvelu, joka on kaikkien saatavilla, ja lisätä virkamiesten motivaatiota.
170	C2.2 R3	M	Sähköisen säilytyspalvelun perustaminen	Sähköisen säilyttämisen perusta, täysin toimiva ja esteetön digitaalinen julkinen palvelu				Q4	2023	Luomalla digitaalinen infrastruktuuri ja julkishallinnon palvelut suojeluperustajärjestelmän kehittäminen parantaa viranomaisten ja muiden asiakirjojen luojien asiakirjahallintoa olennaisena tukitoimintona kaikille liiketoimintaprosesseille. Sähköisen säilyttämisjärjestelmän on mahdollistettava julkishallinnon palvelujen tehokkaampi tarjoaminen käyttäen toteutettuja tieto- ja viestintätekniisiä ratkaisuja, joilla varmistetaan yhteentoimivuus ja tietojen jakaminen, kustannusten vähentäminen, liiketoiminnan avoimuus ja kansalaisten oikeuksien suojeleminen. Perustetaan olemassa oleviin digitaalisiin julkisiin palveluihin liittyvä digitaalinen julkinen palvelu (e-

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										conservation base), jolla poistetaan kulttuuriomaisuuden suojelusta ja säilyttämisestä annetun lain mukaisen lupamenettelyn hallinnolliset esteet.
171	C2.2 R3	M	Kansallisen arkistotietojärjestelmän perustaminen	Kansallinen arkistotietojärjestelmä täysin toimintakykyinen ja käytettävissä				Q2	2024	On perustettava kansallinen arkistotietojärjestelmä, jolla parannetaan viranomaisten ja muiden asiakirjojen luojien asiakirjahallintoa, joka on kaikkien liiketoimintaprosessien keskeinen tukitoiminto.
172	C2.2 R3-I1	T	60 julkisesti saatavilla olevan suojeluperustan luominen monimutkaisimpia kulttuurisia ja historiallisia kohteita varten, joiden muistomerkkiarvo on suuri		Numero	0	60	Q2	2026	Tietotekninen alusta, jolla on vähintään 60 e-konservointipohjaa, on luotu ja julkistettu. On kehitettävä e-konservointipohja sellaisia historiallisia kulttuurikohteita varten, joiden muistomerkkiarvo on suuri ja jotka täyttävät suunnitellut rakennustoimet huomioon ottaen vaarantumis- ja kiireellisyyskriteerit.
173	C2.2 R3-I2	T	600 asiakirjan luoja käyttää arkiston tietojärjestelmää		Numero	0	600	Q2	2026	Vähintään 600 luovan työn tekijää, jotka käyttävät kansallista tietojärjestelmää asiakirjojen hallintaan ja tallentamiseen. Kansallisen arkistotietojärjestelmän perustamiseen on sisällyttävä seuraavat toimet:

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<ul style="list-style-type: none"> Varastointikapasiteetin vahvistaminen kahdeksassa aluehallinnon arkistossa pysyvien paperitallenteiden siirtämiseksi, Oikeusviranomaisten paperiasiakirjojen järjestäminen ja valitseminen, Sellaisten oikeusviranomaisten suorittama tietojen luovuttaminen, jotka ovat ylittäneet säilytysajan ja joita ei enää käytetä tavanomaisiin liiketoimintaprosesseihin, Oikeusviranomaisten hallussa olevien tiettyjen paperiasiakirjojen digitointi arkistojen digitointia koskevien ammatillisten ohjeiden ja voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti.
174	C2.2 R4	M	Lainsäädäntökehysten muuttaminen siten, että kannustetaan paikallishallinnon yksikköjen vapaaehtoista toiminnallista tai tosiasiallista sulautumista, ja Kroatian hallituksen päätös perusteista, joilla	Lainsäädäntökehysten voimaantulo				Q1	2022	Muutetulla lainsäädäntökehyksellä ja rahoitustukimekanismilla on kannustettava paikallishallinnon yksikköjen toimivaan ja tehokkaaseen sulautumiseen ja varmistettava samalla, että valtion talousarviossa on riittävästi varoja, jotta vähintään 20 prosenttia LGU:ista eli vähintään 40 prosenttia LGU:ista sulautuu taloudellisesti vuoteen 2026 mennessä. Näin toimiessaan toiminnallisesti sulautuneiden LGU:iden on säilytettävä käytettävissään ennen sulautumista käytettävissään olevat talousarviovarat vähintään kahden vuoden ajan, kannustimien on katettava myös kertaluonteiset yhdistämiskustannukset ja tarjottava lisävaroja seuraavien viiden vuoden aikana saavutettujen

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			myönnetään verokannustimia vapaaehtoisille toiminnallisille tai tosiasiallisille sulautumisille							säästöjen perusteella. Lisäksi LGU:n todellisia sulautumisia koskeviin kannustimiin on sisällyttävä viiden vuoden aikana toteutettavia kertaluonteisia pääomansiirtoja, joita LGU käyttää infrastruktuurihankkeisiin. Kroatian hallituksen päätöksessä vahvistetaan perusteet ja kannustimien taso sekä suuremmat verokannustimet tosiasiallisille sulautumille, kun taas toiminnallisten sulautumien kannustimet riippuvat sulautumisen yhteydessä suunniteltujen toimintojen lukumäärästä ja tyypistä. Kroatian tasavallan hallituksen päätöksen hyväksymisen jälkeen virallisessa lehdessä julkaistaan LGU:ille osoitettu julkinen kehoitus ilmaista kiinnostusta vapaaehtoiseen toiminnalliseen tai tosiasialliseen sulautumiseen.
175	C2.2 R4-II	M	Vapaaehtoisten toiminnallisten ja todellisten liitännöiden tukimekanismi ja täydellisen tukijärjestelmän perustaminen yksiköiden toiminnallista ja	Paikallishallinnon yksiköiden toiminnallisia/todellisia sulautumisia varten on käytössä kattava tukimekanismi.				Q2	2025	Euroopan sosiaalirahaston hankkeen ”Paikallisen ja alueellisen itsehallinnon järjestelmän optimointi” yhteydessä kehitettyä tietojärjestelmää on parannettava, jotta voidaan tukea ja kannustaa paikallisia hallintoyksiköitä joko suorittamaan tehtäviä yhdessä (toiminnallinen yhdistäminen) tai tosiasiallisesti yhdistämään ne muihin paikallisiin itsehallintoyksiköihin. Paikallisten yksiköiden toimialaan kuuluvalla toiminnan optimointiprosessille annettavan tuen on sisällettävä seuraavat:

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			tehokasta liittämistä varten							<p>— Paikallishallinnon yksiköiden laatima ja täyttämä (itse)arviointikysely, jossa arvioidaan yksiköiden kykyä suorittaa toimialansa mukaiset tehtävät ja osoitetaan, että kaikilla paikallishallinnon yksiköillä on tarvetta ja kiinnostusta tehtävien yhteiseen suorittamiseen eli varsinaiseen sulautumiseen.</p> <p>— Edellä mainittujen tietojen perusteella laadittavat ohjeet.</p> <p>— Yksittäisten yksiköiden yhteiseen suorituskyykyyn soveltuvien toimintojen yksilöinti tehokkuuden parantamiseksi, mahdollisten yhteistyökumppaneiden yksilöinti efektioita ja todellisia sulautumia varten sekä ehdotetut sulautumismallit.</p> <p>— Tietotekninen tukijärjestelmä paikallishallinnon yksiköiden tehtävien yhdistämiseksi toiminnallisesti</p> <p>— 50 valtionhallinnon virkamiehen koulutus, jolla tuetaan paikallishallinnon yksiköitä toiminnallisten yhteyksien ja todellisten sulautumisten osalta, on saatettu päätökseen.</p> <p>— 100 paikallishallinnon yksikön virkamiehen koulutus yhteisten tehtävien suorittamiseksi toiminnallisen yhteyden puitteissa.</p>

H.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Uudistus C2.2 R5 – Henkilöstön ja julkishallinnon uudet palkka- ja työmallit – uudistuksen tavoitetason nostaminen säätämällä sääntöjen sisältöä koskevista lisävaatimuksista

Uudistuksella pyritään nostamaan tavoitetasoa uudistuksen R2 (Uudet palkka- ja työmallit julkishallinnossa ja julkishallinnossa) täytäntöönpanolle lisäämällä siihen erityisvaatimuksia, jotka koskevat R2:n nojalla hyväksytyyn lakiin siviili- ja julkishallinnon palkoista liitettyjen sääntöjen sisältöä.

Valtioneuvoston asetuksissa, joilla tuetaan valtionhallinnon ja julkisten palvelujen palkoista annettua lakia, on määriteltävä yksityiskohtaisesti kertoimien ja palkkaluokkien vaihteluvälit valtion elinten ja julkisten palvelujen yhtenäisessä palkkataulukossa.

Lisäksi valtioneuvoston asetuksella vahvistetaan virkojen nimikkeet, tiettyyn toimeen nimittämisen edellytykset, toimien luokittelu, asianomainen palkkaluokka ja kyseiseen palkkaluokkaan kuuluvat palkan laskentakertoimet.

Palkan laskentakertoimet määritetään työn arvioinnin perusteella ottaen huomioon julkishallinnon ja julkishallinnon palkoista annetussa laissa määritellyt tavanomaiset työn arviointi- ja luokitteluperusteet (kuten työn monimutkaisuus, vaadittu ammattikokemus, työn riippumattomuus ja vaadittavat lisätaidot ja -luvut). Tapa, jolla vakioperusteita sovelletaan työn arviointi- ja luokitteluprosessissa, määritellään hallituksen asetuksissa.

Työpaikkojen vertailuanalyysillä pyritään varmistamaan sama palkka samasta tai samanarvoisesta työstä soveltamalla yhdenmukaisia vakiovertailuarvoja ja poistamaan käytäntö, jonka mukaan työpaikat, joissa on sama tai samankaltainen työpaikka, mutta eri valtion elimissä tai julkisissa palveluissa, maksetaan eri tavoin.

Lisäksi ohjesäännöillä pyritään varmistamaan, että sama palkkaluokka luokitellaan saman tai lähes samanarvoisiksi viroiksi työn monimutkaisuuden, vastuualueiden, työn riippumattomuuden ja muiden vakioperusteiden osalta.

Toimenpide on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2024 mennessä.

H.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
393	C2.2.R5	M	Uusia palkkamalleja ja keskitettyä valintajärjestelmää siviili- ja julkisissa palveluissa säätelevien sääntöjen voimaantulo	Hallituksen asetusten, joissa vahvistetaan kriteerit uusien palkkamallien sääntelemiseksi siviili- ja julkisissa palveluissa, voimaantulo				Q2	2024	Voimaan tulee kuusi säädöstä, joissa määritellään yksityiskohtaisesti julkishallinnon ja julkishallinnon työntekijöiden palkkaluokkien ja -kertoimien järjestelmä sekä menettely, perusteet ja menetelmät, joilla arvioidaan valtion elinten ja julkishallinnon virkamiesten ja toimihenkilöiden työsuorituksia. Säännöissä on tarvittaessa otettava huomioon analyysi, jonka Maailmanpankki on tehnyt investoinnin C2.2.R2-II yhteydessä. Säännöissä määritellään: —siviili- ja julkisten palvelujen palkoista annettussa laissa säädettyjen vakioperusteiden soveltamista valtion elinten ja julkisten palvelujen virkojen arviointi- ja luokittelumenettelyssä (valtionhallinnon ja julkisten palvelujen asiantuntijaryhmät arvioivat virkoja ja tekevät yhteistyössä oikeus- ja hallintoministeriön tai työ-, eläkejärjestelmä-, perhe- ja sosiaaliministeriön kanssa analyysin, joka on otettava huomioon määrittäessä palkkakertoimia); —virkojen nimikkeet, virkojen valintaedellytykset, virkojen luokittelu ja palkkaluokat sekä virkamiesten palkkakertoimet (virkojen konsolidoinnin tai vähentämisen jälkeen) —virkamiesten ja julkisten palvelujen yhdenmukaisen palkkataulukon mukaisten kertoimien vaihteluvälit;

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										—virkamiesten (myös johtotehtävissä olevien) ja julkishallinnon työntekijöiden suoritusten arviointimenettely, -perusteet ja -menetelmä.

I OSA-ALUE 2.3: YHTEISKUNNAN JA JULKISHALLINNON DIGITAALINEN SIIRTYMÄ

Kroatia on digitaalitalouden ja -yhteiskunnan indeksissä (DESI) 20^{sijalla} vuonna 2020, ja julkisten palvelujen verkkosaatavuudessa on huomattavasti parantamisen varaa. Kroatian heikot digitaaliset yhteydet haittaavat myös maan digitaalitalouden kehittämistä ja edistävät digitaalista kuilua kaupunki- ja maaseutualueiden välillä.

Tämän komponentin tavoitteena on tukea Kroatian talouden ja yhteiskunnan digitaalista siirtymää. Siihen sisältyy uudistuksia ja investointeja, joilla digitalisoidaan julkishallintoa, lisätään julkisten verkkopalvelujen tarjontaa ja tarjotaan pääsy gigabittiyhteysverkkoihin alueilla, joihin markkinoiden toimintapauutteen vaikuttavat, mukaan lukien maaseutualueet.

Tällä osa-alueella vastataan maakohtaisiin suosituksiin, jotka koskevat *tarvettavahvistaa sosiaalietuuksia ja parantaa niiden valmiuksia vähentää köyhyyttä* (maakohtainen suositus 2, 2019), *”Parannetaan digitaalisen infrastruktuurin ja palvelujen saatavuutta”* (maakohtainen suositus 2, 2020) ja *kohdentaa investointeja vihreään ja digitaaliseen siirtymään, erityisesti nopeisiin laajakaistayhteyksiin* (maakohtainen suositus 3, 2020).

Komponentti sisältää neljä uudistusta ja 20 investointia.

I.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C2.3 R1 – Kroatian digitaalistrategia ja instituutioiden välisen yhteistyön ja koordinoinnin vahvistaminen yhteiskunnan ja talouden onnistuneen digitaalisen siirtymän varmistamiseksi

Uudistuksen tavoitteena on ohjata Kroatian yhteiskunnan ja talouden digitalisaatiota seuraavalla vuosikymmenellä. Se tarjoaa strategisen kehyksen, ”Kroatian digitaalistrategian 2030”, jossa vahvistetaan puitteet digitaaliseen siirtymään tehtäville investoinneille ja määritellään strategiset tavoitteet seuraavilla aloilla: I) talouden digitaalinen siirtymä, ii) julkishallinnon ja oikeuden digitalisointi, iii) digitaaliset yhteydet/laajakaistaisten sähköisten viestintäverkkojen kehittäminen ja iv) digitaalisten taitojen ja digitaalisten työpaikkojen kehittäminen.

Uudistuksella perustetaan myös mekanismi, jolla koordinoidaan yhteiskunnan ja talouden digitalisaatiota tukevien hankkeiden valmistelua ja täytäntöönpanoa kansallisella, alueellisella ja paikallisella tasolla, sekä suuntaviivat investointien selkeistä priorisointi- ja arviointikriteereistä.

Uudistus C2.3 R2 – Tietojärjestelmien yhteentoimivuuden parantaminen

Uudistuksen tavoitteena on tukea digitaalisten julkisten palvelujen tarjontaa ja helpottaa kansalaisten/yritysten ja julkishallinnon välistä vuorovaikutusta. Uudistuksella pyritään myös ottamaan käyttöön kehittynyt data-analytiikka kansallisessa hallinnossa, jotta voidaan tukea datavetoista päätöksentekoa hallinnon kaikilla tasoilla.

Kroatian viranomaiset käyttävät tällä hetkellä satoja erilaisia rekistereitä ja tietokantoja, mutta uudistuksen odotetaan luovan edellytykset ydinrekistereitä yhdistävän keskusrekisterin (yhteentoimiva keskusjärjestelmä) perustamiselle (investointi C2.3.R2.I1) sekä sellaisen keskustietokannan perustamiselle, joka mahdollistaa kehittyneen data-analytiikan käytön toimivaltaisille viranomaisille (investointi C2.3.R2.I2).

Uudistuksen odotetaan johtavan systeemiin muutoksiin, kohti yhteentoimivien järjestelmien kehittämistä kansallisella tasolla ja datavetoista päätöksentekoa. Sen odotetaan myös parantavan laadukkaiden julkisten palvelujen tarjoamista verkossa yrityksille ja kansalaisille.

Toimenpiteessä on määriteltävä organisaatio- ja hallintorakenne yhteentoimivuuden keskusjärjestelmän hallinnointia varten sekä luettelo yhteentoimivuuden keskusjärjestelmään liitettävistä sähköisistä palveluista. Se kehittää myös ekosysteemiä datan keräämiseksi, käsittelemiseksi, analysoimiseksi, näyttämiseksi ja jakamiseksi, jotta data-analytiikka voidaan ottaa käyttöön kansallisessa hallinnossa uutena työskentelytapana kaikilla päätöksenteon tasoilla.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.3 R2-I1 – Yhteentoimivuuden keskusjärjestelmän perustaminen

Tämän investoinnin tavoitteena on korjata rekisterien nykyinen hajanaisuus eurooppalaisten yhteentoimivuusperiaatteiden (EIF) mukaisesti.

Toimenpide koostuu keskitetyn yhteentoimivuusjärjestelmän perustamisesta.

Investointi C2.3 R2-I2 – Keskustietokannan ja liiketoiminta-analyysijärjestelmän perustaminen

Investoinnin tavoitteena on perustaa keskustietovarasto (DWH), jonka odotetaan parantavan tiedonhallintajärjestelmää helpottamalla tietojen keräämistä standardoiduissa muodoissa sekä tietojen käsittelyä, analysointia ja jakamista viranomaisten (kuten valtio- ja paikallishallinnon yksiköiden) kesken. Alustan on mahdollistettava reaaliaikainen data-analyysi ja tuotettava kehittyneitä data-analytiikkavälineitä (kuten ennalta määriteltyjä liiketoimintaindikaattoreita, tulostauluja ja raportteja päivittäin), joiden odotetaan merkittävästi parantavan datavetoista päätöksentekoa kaikilla kansallisen hallinnon tasoilla.

Osa datavarastosta on oltava myös kansalaisten ja yritysten käytettävissä, jotta yksityinen sektori voi rakentaa ja kehittää lisäarvopalveluja, jotka perustuvat niiden saataville asetettuihin tietoihin ja analyttisiin välineisiin.

Tämä investointi on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.3 R3-I1 – Yhteisen palvelukeskuksen päivittäminen

Investoinnin tavoitteena on lisätä valtion pilvipalvelujen (CDU) kapasiteettia.

Toimenpiteellä parannetaan valtion pilvipalveluja ja lisätään niiden käyttäjämäärää.

Investointi C2.3 R3-I2 – Poliisivalmiuksien vahvistaminen tietoverkkorikollisuuden torjumiseksi

Investoinnin tavoitteena on vahvistaa sisäministeriön valmiuksia torjua tietoverkkorikollisuutta.

Investointiin sisältyy erikoislaitteiden hankinta poliisille digitaalisen todistusaineiston analysointia varten, poliisien erityiskoulutus kyberhyökkäysten havaitsemiseksi ja torjumiseksi sekä yrityksille ja kansalaisille suunnatun julkisen ennaltaehkäisykampanjan toteuttaminen kyberrikollisuutta koskevan tietoisuuden lisäämiseksi.

Tämä investointi on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.3 R3-I3 – Keskitetyn palvelupisteen perustaminen kaikille sähköisille julkisille neuvontapalveluille

Investoinnin tavoitteena on luoda keskitetty palvelupiste, jolla yhdenmukaistetaan ja keskitetään kaikkien julkishallintojen verkkopalvelujen neuvontapalvelujärjestelmä. Keskitetyn palvelupisteen odotetaan tarjoavan kansalaisille ja yrityksille uuden ja parannetun palvelun, jonka avulla ne voivat olla yhteydessä julkishallintoon ja joiden avulla käyttäjät voivat helposti löytää pyydyt tiedot. Keskitetyssä palvelupisteessä on myös oltava ominaisuuksia, joiden avulla käyttäjät voivat lähettää

palautetta, arvioida virkamiesten kanssa käytävän vuorovaikutuksen laatua ja arvioida jälkiarviointia, minkä odotetaan muuttavan Kroatian julkishallinnon ja sen käyttäjien välistä vuorovaikutusta.

Tämä investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C2.3 R3-I4 – CEZIH-terveystietoinfrastruktuurijärjestelmien lujittaminen

Investoinnin tavoitteena on päivittää Kroatian tasavallan keskustietojärjestelmää (CEZIH), jota käyttävät kaikki terveydenhuoltojärjestelmän toimijat (kuten sairaalat, lääkintähenkilöstö, lääkintäkoulut, kansanterveyslaitokset, apteekit, laboratoriot).

Investoinnilla on erityisesti siirrettävä järjestelmä valtion pilvipalveluun (Shared Services Centre) ja luotava palautumisratkaisuja toiminnan jatkuvuuden varmistamiseksi ja terveystietojärjestelmän jatkuvan, luotettavan ja turvallisen toimintatavan tarjoamiseksi.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.3 R3-I5 – Digitaalisen henkilökortin käyttöönottohanke

Investoinnin tavoitteena on edistää sähköisten allekirjoitusten käyttöä kansalaisten vuorovaikutuksessa julkishallinnon kanssa. Toimenpiteen odotetaan antavan sähköisten henkilökorttien käyttäjille mahdollisuuden allekirjoittaa asiakirjoja mobiilialustoilla käyttämällä Certilia-mobiilisovellusta.

Se perustaa digitaalisen identiteetin hallintajärjestelmän (IDP) ja mobiiliallekirjoitusjärjestelmän etävarmenteiden myöntämiseksi hyväksytyille sähköiselle allekirjoitukselle. Tällaisen varmenteen myöntäminen on edellytys asiakirjojen allekirjoittamiselle sähköisesti mobiilialustoilla tai mobiiliallekirjoitussovelluksissa.

Tämä investointi on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.3 R3-I6 – Investoinnit valtion tietoinfrastruktuuriverkkoon

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa ja laajentaa valtion tietoinfrastruktuuriverkon (DII-verkko) kapasiteettia.

Toimenpide koostuu DII-verkon parantamisesta ja uusien käyttäjien liittämisestä DII-verkkoon.

Investointi C2.3 R3-I7 – Aluesuunnittelu-, rakennus- ja valtion omaisuusjärjestelmän parantaminen digitalisoinnin avulla

Investoinnin tavoitteena on päivittää paikkatietojen tietojärjestelmä (ISPU) aluesuunnittelun integroiduksi tietojärjestelmäksi ja mahdollistaa yksittäisten hankkeiden valmisteluun ja toteuttamiseen liittyvien menettelyjen digitalisointi.

Toimenpide koostuu seuraavan sukupolven aluesuunnitelmien laatimisesta ja ISPU:n päivittämisestä.

Investointi C2.3 R3-I8 – Digitaalisen mobiilialustan luominen

Investoinnin tavoitteena on luoda digitaalinen julkisen palvelun mobiilialusta, jonka avulla kansalaiset voivat helposti käyttää julkisia verkkopalveluja älypuhelimissaan. Nykyiset ”eCitizens-palvelut” on kehitetty henkilökohtaisia tietokoneita varten, eikä niitä ole tällä hetkellä mukautettu mobiililaitteisiin, minkä vuoksi tarvitaan mobiilisovelluksiin mukautettu alusta.

Tällä investoinnilla, jossa käytetään uusinta teknologiaa ja standardeja, luodaan alusta, joka tarjoaa standardoidun tavan tarjota julkisia palveluja mobiilialustoilla (kuten syntymätodistusta koskeva pyyntö, asuinpaikkatodistusta koskeva pyyntö, osoitteenmuutoksen rekisteröinti; moottoriajoneuvon rekisteröinti). Se yhdistää kaikki asiaan liittyvät rekisterit ja tietokannat Central Data Interchange Bus -järjestelmään (GSB). Investoinnin on myös mahdollistettava kansallisen tunnistusjärjestelmän

(NIAS) päivittäminen mobiilialustojen uusimpien todentamissuuntausten mukaiseksi ottamalla käyttöön nykyaikaisia biometrisiä sovellusmenetelmiä.

Tämä investointi on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.3 R3-I9 – Kroatian tasavallan sähköisiä julkisia hankintoja koskevan tiedotteen uuden alustan perustaminen

Investoinnin tavoitteena on perustaa uusi tietotekninen alusta sähköistä hankintajärjestelmää varten, jotta voidaan tukea julkisen hankintamenettelyn digitalisointia ja ottaa käyttöön komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) 2019/1780 vahvistetut uudet vakiolomakkeet julkisia hankintoja koskevien ilmoitusten julkaisemista varten (sähköiset lomakkeet).

Investoinnilla nykyaikaistetaan Kroatian sähköisten julkisten hankintojen mainontaan (EOJN) liittyvää tietoteknistä alustaa, joka perustuu tällä hetkellä vanhentuneeseen teknologiaan eikä tue asianmukaisesti julkisten hankintamenettelyjen tehokasta toteuttamista. Toimenpiteen avulla on erityisesti voitava yhdistää kaikki hankintaprosessit (hankintasuunnitelmasta menettelyn toteuttamisen kautta tehtyihin sopimuksiin perustuvia maksuja koskeviin tietoihin), ja siinä on otettava käyttöön pakollinen sähköinen muutoksenhaku (sähköiset muutoksenhaut) ja mahdollisuus maksujen maksamiseen verkossa. Investoinnilla on myös luotava kehys tiettyjen pakollisten vähimmäiskriteerien ja -tavoitteiden (kuten strategiset, ympäristöä säästävät tai innovatiiviset julkiset hankinnat) noudattamisen seuraamiseksi.

Tämä investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C2.3 R3-I10 – CES:n digitalisointi (eHZZ)

Investoinnin tavoitteena on digitalisoida Kroatian työvoimapalvelu (CES – HZZ).

Toimenpiteellä otetaan käyttöön CES:n digitaalinen henkilöllisyydenhallintajärjestelmä ja digitaalinen henkilöstöhallintajärjestelmä ja päivitetään CES:n digitalisointia.

Investointi C2.3 R3-I11 – HZMO:n (eHZMO) tieto- ja viestintätekniiikan nykyaikaistamista koskeva tuki

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa Kroatian eläkevakuutuslaitoksen (HZMO) tietotekniikkajärjestelmää ja digitalisoida sen keskeiset liiketoimintaprosessit.

Toimenpide koostuu HZMO:n tietojärjestelmän päivittämisestä.

Investointi C2.3 R3-I12 – HZMO:n arkistojen digitalisointi (eArhiva)

Investoinnin tavoitteena on digitalisoida Kroatian eläkevakuutuslaitoksen (HZMO) arkistot ja parantaa HZMO:n työn yleistä suorituskykyä ja arkistojen kustannustehokkuutta.

Toimenpide koostuu digitaalisten arkistojen (digitaalisen arkistonhallintajärjestelmän) saattamisesta toimintavalmiiksi sekä kansallisen arkiston sivujen skannaamisesta ja digitaalisesta indeksoinnista.

Investointi C2.3 R3-I13 – Verohallinnon digitalisaatio

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa verohallinnon tietojärjestelmää ja lisätä verohallinnon tehokkuutta.

Toimenpide koostuu päivitetyn verohallinnon tietojärjestelmän saattamisesta verkkoon ja sen saavutettavuudesta.

Investointi C2.3 R3-I14 – Muun kuin käteisrahan maksujärjestelmän toteuttaminen taloudessa sähköisten laskujen ja integroitujen sähköisten arkistojen ja aktiivisen verokirjanpidon avulla

Investoinnin tavoitteena on perustaa sähköinen verokirjanpitojärjestelmä, jonka tavoitteena on vähentää veronmaksajien hallinnollista taakkaa.

Investoinnilla on perustettava uusi tietojärjestelmä viranomaisten muiden kuin käteismaksujen osalta laatimien sähköisten laskujen (e-laskut) kirjaamiseksi verohallinnon tietojärjestelmään. Investoinnilla on myös luotava ennakkoon kehitetty sähköinen alv-kirjanpitojärjestelmä,

Investoinnin odotetaan yksinkertaistavan veroilmoituksia vähentämällä tarvittavien lomakkeiden määrää ja tukevan verosäännösten noudattamista.

Investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.3 R3-I15 – Matkailusovellusratkaisujen perustaminen

Investoinnin tavoitteena on kehittää uusia tietoteknisiä välineitä, jotka auttavat hallitsemaan matkailun kehitystä tehokkaasti ja tukemaan alan kestävyyttä.

Toimenpide koostuu neljän tietoteknisen välineen saattamisesta verkkoon ja niiden saavutettavuudesta.

Investointi C2.3 R3-I16 – Urheilu- ja virkistysprosessien digitalisointi paikallis- ja aluetasolla

Investoinnin tavoitteena on parantaa urheilun tietojärjestelmää (ISS) ja helpottaa kaikkien asiaankuuluvien sidosryhmien pääsyä järjestelmään.

Toimenpide koostuu kolmesta uudesta sovellusmoduulista, jotka sisällytetään päivitettyyn sisäisen turvallisuuden strategiaan.

Uudistus C2.3 R4 – Yhteyden vahvistaminen yhteiskunnan ja talouden digitaalisen siirtymän kulmakivenä

Uudistuksen tavoitteena on tasoittaa tietä sellaisten sähköisten viestintäverkkojen saatavuuden varmistamiselle, jotka tarjoavat gigabittiyhteyksiä kotitalouksille ja sosioekonomisille vaikuttajille eurooppalaisen gigabittiyhteiskunnan tavoitteiden mukaisesti.

Uudistuksella pyritään varmistamaan sähköisen viestinnän alan sääntely- ja strategiakehyksen oikea-aikainen ja kattava täytäntöönpano hyväksymällä sähköistä viestintää koskeva säädös eurooppalaisesta sähköisen viestinnän säännöstöstä annetun direktiivin (EU) 2018/1992 säännösten mukaisesti ja panemalla täytäntöön Kroatian kansallisen laajakaistasuunnitelman tavoitteet vuosiksi 2021–2027.

Uudistuksella on tarkoitus tunnistaa gigabittiyhteysverkkojen, myös 5G-verkkojen, rakentamiseen liittyvät hallinnolliset rasitteet ja sääntelyesteet ja puuttua niihin, jotta voidaan kannustaa investointeja 5G-verkkojen käyttöönottoon.

Uudistus täydentää digitaalisiin yhteyksiin tehtäviä investointeja, joita tehdään laajakaistayhteyksillä kiinteissä ja kehittyneissä langattomissa verkoissa ja matkaviestintäverkoissa, myös käyttämällä 5G-teknologioita.

Tämä investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2026 mennessä.

Investointi C2.3 R4-I1 – Laajakaistainfrastruktuurin kehittämistä koskevaan kansalliseen puiteohjelmaan kuuluvien hankkeiden toteuttaminen alueilla, joilla ei ole riittävästi kaupallista kiinnostusta investointeihin

Tämän investoinnin tavoitteena on lisätä gigabittiyhteyksien kansallista laajakaistakattavuutta alueilla, joilla ei ole riittävästi kaupallista kiinnostusta, laajakaistan liityntäinfrastruktuurin kehittämistä koskevan kansallisen puiteohjelman mukaisesti.

Toimenpide koostuu avustussopimusten allekirjoittamisesta laajakaistayhteyksien infrastruktuurin kehittämistä koskevan kansallisen kehyksen (ONP) mukaisten hankkeiden toteuttamiseksi ja laajakaistayhteyksien tarjoamiseksi kotitalouksille valkoisilla NGA-alueilla.

Investointi C2.3 R4-I2 – passiivisen sähköisen viestinnän infrastruktuurin rakentaminen

Investoinnin tavoitteena on lisätä gigabittiverkkojen saatavuutta maaseutualueilla ja harvaan asutuilla alueilla, joilla näiden verkkojen rakentaminen ei ole kaupallisesti kiinnostavaa.

Toimenpide koostuu passiivisen sähköisen viestinnän infrastruktuurin rakentamista koskevan avustussopimuksen allekirjoittamisesta ja 5G-yhteyksien tarjoamisesta maaseutualueille ja harvaan asutuille alueille.

I.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
176	C2.3. R1	M	Kroatian digitaalistrategia	Kroatian digitaalistrategian voimaantulo				Q4	2022	Kroatian digitaalistrategiassa 2030 määritellään selkeästi strategiset tavoitteet ja painopisteet, jotka muodostavat perustan toimien määrittelylle seuraavilla aloilla: julkishallinnon ja oikeuslaitoksen digitalisointi; sähköisen viestinnän laajakaistaverkkojen kehittäminen; digitaalisten taitojen ja digitaalisten työpaikkojen kehittäminen.
177	C2.3. R2 C2.3. R2.I2	M	Keskusyhteentoimivuusjärjestelmän alustojen perustaminen	Digitaalisyhteiskunnan kehittämisen keskustoimiston (SDURDD) raportti siitä, että alustat ovat toiminnassa ja niiden käyttöä testataan				Q4	2022	Keskitetty kansallinen yhteentoimivuusportaali tarjoaa luettelon kaikista saatavilla olevista palveluista, ja tietovaraston (DWH) on oltava käytössä.
178	C2.3. R2-I1	M	Keskitetyn yhteentoimivuusjärjestelmän perustaminen	Digitaalisyhteiskunnan kehittämisen keskustoimiston (SDURDD) raportti, jonka mukaan järjestelmä on toiminnassa ja sen käyttöä testataan				Q3	2024	Rekisterien yhteentoimivuuden varmistavan keskitetyn yhteentoimivan järjestelmän on oltava sähköinen ja käytettävissä. Siinä on oltava: i) varmistaa yhteistä digitaalista palveluväylää koskevan asetuksen liitteessä II lueteltujen 19 hallinnollisen menettelyn tarjoaminen verkossa EU:n rajat ylittävälle käyttäjille; ii) sisällettävä kansallinen keskusportaali;

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										iii) integroida ja liittää järjestelmään vähintään kahdeksan olemassa olevaa julkista lisärekisteriä; iv) varmistettava, että eri rekistereitä koskevat tiedot kootaan yhteen paikkaan ja että ne ovat viranomaisten, kansalaisten ja yritysten saatavilla.
179	C2.3. R3-I1	T	Valtion pilvipalvelujen päivittäminen	Digitaaliyhteiskunnan kehittämisen keskustoimiston (SDURDD) raportti	Numero	0	6	Q4	2022	Valtion pilvipalveluissa (CDU) on oltava käytössä kuusi uutta toimintoa, jotka ovat käyttäjien saatavilla: —Alusta käyttäjille tarkoitettujen sovellusten kehittämistä, toteuttamista ja testausta varten, —Tieto- ja viestintäteknikan tuen alusta, —Keskitetty tietoturvan seurantajärjestelmä mahdollisten tietoturvatapahtumien hallintaa varten, —Biometrinen todennuslusta, —Verkkosivustojen digitaalisen sisällön hallinnointialusta, —Foorumi lohkoketjuteknologian kehittämiseksi valtion pilvipalveluja varten.
180	C2.3. R3-I1	T	Käyttäjien määrän kasvu yhteisessä palvelukeskuksessa		Numero	0	450	Q2	2026	Yhteiseen palvelukeskukseen sisällytetään 450 uutta käyttäjää. Yhteisen palvelukeskuksen alustan integrointi yhteisiin eurooppalaisiin data-avaruuteen on aloitettu, minkä integroinnin mahdollistavan asiaankuuluvan teknologian toimittaja on vahvistanut ja tunnustanut, että

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										i) datajärvenssä sijaitseva terveystietojen metaluettelo on laadittu teknisesti, ja ii) SPE (turvallinen käsittely-ympäristö) on turvattu.
181	C2.3. R3-I2	M	Kyberturvallisuutta koskeva pilottihanke	Sisäministeriön raportti				Q4	2023	On toteutettava järjestelmän stressitestiä koskeva pilottihanke, jossa simuloidaan ”kyberriippuvaiset” ja ”kyberavusteiset” rikokset. Järjestelmässä on oltava erityiset ohjelmisto- ja laitteistokomponentit kyberrikollisuuden tutkintaa, avoimen lähdekoodin hakua internetissä ja digitaalista rikostutkintaa varten sekä tutkinta-analysilaitteistoja digitaalisen todistusaineiston analysointia varten. Hankkeen toteuttamisen on täytettävä tarvittava ennakoedellytys rikosteknisten välineiden ja järjestelmien sekä sähköisten viestintäverkkojen ja -palvelujen salaisten valvontajärjestelmien päivittämiselle, mikä on tarpeen kyberturvallisuuden tason parantamiseksi Kroatiaassa ja EU:ssa. Kun laitteet on hankittu ja täysin toimintakykyinen, toteutetaan pilottihanke, jossa simuloidaan verkkorikollisuuden tutkimusta pöytäharjoituksen muodossa, jotta voidaan arvioida laitteiden vaikutusta kybervalvontahankkeen toimenpiteiden ja tavoitteiden saavuttamiseen.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
182	C2.3. R3-I2	M	Kyberturvallisuuden julkinen ennaltaehkäisykampanja	Sisäministeriön raportti				Q1	2024	Toteutetaan kyberrikollisuuden ilmentymiä ja ehkäisytoimenpiteitä koskeva julkinen ennaltaehkäisykampanja, jota seurataan seuraavilla indikaattoreilla: — sellaisten ennaltaehkäisevien tiedotus- ja koulutustoimien lukumäärä, joita eri kohderyhmät ovat toteuttaneet kyberrikollisuuden riskeihin liittyvistä itsesuojelutoimenpiteistä — toimintoihin osallistuvien lukumäärä — jaettujen ehkäisevien materiaalien lukumäärä — mediajulkaisujen määrä (sisältää kaikki tiedotusvälineet) — kohderyhmien vastaukset sosiaalisessa mediassa — sosiaalisten verkostojen kautta tehtyjen verkkokyselyjen lukumäärä ja käsitellyt tulokset — määrällisin menetelmin tehtyjen kohderyhmien arviointien lukumäärä
183	C2.3. R3-I3	M	Keskitetyn asiointipisteen perustaminen	Digitaaliyhteiskunnan kehittämisen keskustoimiston (SDURDD) raportti siitä, että keskitetty palvelupiste on perustettu ja toiminnassa käytettäväksi				Q4	2023	On perustettava keskitetty palvelupiste, joka tarjoaa tietoa ja asiakastukea kansalaisille ja yrityksille keskitetyssä paikassa, ja sen on oltava toiminnassa käytettäväksi.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
184	C2.3. R3-I4	M	CEZIH-tietojärjestelmä	Terveysministeriön raportti				Q2	2024	Kroatian keskusterveystietojärjestelmä on toimintavalmis käytettäväksi valtion pilvipalveluissa (CDU).
185	C2.3. R3-I5	T	Digitaalisen henkilökortin sähköinen allekirjoitus	Digitaalisen turvallisuuden viraston (AKD) kertomus	Numero	0	300 000	Q4	2024	Certilia-mobiilisovellus ladataan 300000 kertaa Google Play Storen ja App Storen kautta. Lisäksi hyväksytyä sähköistä etäallekirjoitusta varten myönnetään 100000 varmennetta. Certilia-mobiilisovelluksen ja henkilökohtaisten mobiilitunnisteiden on annettava vähintään 50000 yksittäiselle käyttäjälle mahdollisuus suorittaa todentamisprosessia vähintään 700000 kertaa.
186	C2.3. R3-I6	M	Valtion tietoinfrastruktuurin (DII) verkkoa parannettu	Päivitetty DII verkossa ja helposti saatavilla				Q3	2025	Parannettu valtion tietoinfrastruktuuriverkko (DII) on oltava verkossa ja käytettävissä. Verkko: i) Varmistetaan, että kaikilla viranomaisilla on mahdollisuus käyttää laajakaistaa erittäin suuren kapasiteetin verkkoon ii) varmistettava järjestelmän kaikkien instituutioiden jatkuva liitettävyyden uudella ohjelmalla, jolla tuetaan sähköisen verkon seurantakeskuksen (NOC) toiminnan valvontaa, ja iii) perustetaan järjestelmä, joka on käytettävissä ympärivuorokautisesti seitsemänä päivänä viikossa ja joka tarjoaa käyttäjille teknistä vianmääritystä ja apua.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilat	Päämäärä	Q	Vuosi	
187	C2.3. R3-I6	T	Valtion tietoinfrastruktuuriverkon (DII) uudet käyttäjät		Numero	36	136	Q4	2025	Valtion tietoinfrastruktuuriverkkoon on liitettävä vähintään 100 uutta käyttäjää. Jokaisessa paikassa on oltava kuituinfrastruktuuri ja päätelaitteet.
188	C2.3. R3-I7	M	Digitaaliset aluesuunnitelmat	Digitaaliset aluesuunnitelmat luotu				Q4	2025	Toimeksisaajan antama todistus 570:n seuraavan sukupolven aluesuunnitelman laatimisesta ja toimittamisesta (digitaaliset aluesuunnitelmat).
189	C2.3. R3-I7	M	Aluesuunnitelmia koskevan tietojärjestelmän päivittäminen	Sähköiset moduulit verkossa ja saatavilla sekä satelliittikuvat				Q4	2025	Sähköisten moduulien, joilla digitalisoidaan aluesuunnittelua, rakentamista ja valtion omaisuutta koskevat menettelyt osana paikkatietojärjestelmää, on oltava verkossa ja saatavilla. Hankitaan satelliittikuvia Kroatian korkean resoluution alueelta.
190	C2.3. R3-I8	T	Uuteen mobiilialustaan sisällytetyt sähköiset julkiset digitaaliset palvelut	SDURDD:n raportti siitä, että 20 sähköistä palvelua on integroitu ja käytössä	Numero	0	20	Q4	2024	Mobiilialustaan on integroitava vähintään 20 sähköistä palvelua, ja niiden on oltava käyttövalmiita, mukaan lukien seuraavat: 1) syntymätodistushakemus, 2) asuinpaikan todistamista koskeva hakemus, 3) opiskelijan statusta koskevat tiedot, 4) julkiseen korkeakouluun pääsyä koskeva ensimmäinen hakemus, 5) tutkintotodistusten, todistusten tai muiden opinto- tai kurssi asiakirjojen akateemista tunnustamista koskeva hakemus, 6) e-Social Care Service, 7) eurooppalaista sairaanhoitokorttia

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										koskeva hakemus, 8) verokorttihakemus (PK), 9) osoitteenmuutoksen rekisteröinti, 10) jäsenvaltiosta peräisin olevan tai siellä jo rekisteröidyn ajoneuvon rekisteröinti, epätavanomaiset menettelyt, 11) käyttäjän sähköpostilaatikko, 12) sähköinen viestintä tuomioistuimissa, 13) tilini – REGO:t, 14) tietopyyntö pakollisista järjestelmistä maksettavista eläkkeistä, 15) aikataulu pakollisten maksujen maksamiseksi, 16) työsaatavien vakuuttaminen, 17) e-Work booklet – sähköinen merkintä työsuhteen tilasta, 18) e-Administrative-menettely, 19) vakuutus siitä, ettei vireillä ole rikosoikeudellista menettelyä, 20) e-Child card – Mudrica.
191	C2.3. R3-I9	M	Uuden julkisia hankintoja koskevan alustan ja mobiilisovelluksen perustaminen	Ensimmäinen julkinen hankintamenettely käynnistetty uudella sähköisellä tarjouskilpailualustalla				Q3	2023	Julkisten hankintamenettelyjen uuden alustan ja mobiilisovelluksen on oltava toiminnassa, ja uudella sähköisen tarjouskilpailun alustalla käynnistetään julkinen hankintamenettely.
192	C2.3. R3-I10	M	CES:n digitaaliset identiteetti- ja henkilöstöhallintojärjestelmät	CES/HZZ:n raportti				Q4	2023	CES:n digitaalisen identiteetin hallintajärjestelmän ja digitaalisen henkilöstöhallintojärjestelmän on oltava käytössä ja toiminnassa.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
193	C2.3. R3-I10	M	Yhteisen eurooppalaisen strategian digitalisoinnin parantaminen	CES:n toimintaprosessit digitoitu				Q2	2026	Toimeksisaaja toimittaa CES:n liiketoimintaprosessien automatisoinnin ja digitalisoinnin, mikä mahdollistaa sähköisten asiakirjojen liikkumisen ja keskuskäsittelyn. Siihen on sisällyttävä: i) tietoturvahäiriöiden ja tapahtumien hallintajärjestelmän ohjelmistolisenssit ii) ydinprosessin tukijärjestelmä iii) e_Advisor-järjestelmä (johon sisältyy digitaalinen ja biometrinen allekirjoitustoiminto) iv) digitaaliset arkistot, VI) kirjanpitojärjestelmä VII) digitaalinen asiakirjahallintajärjestelmä.
194	C2.3. R3-I11	M	Kroatian eläkevakuutuslaitoksen (HZMO) päivitetty tietojärjestelmä	Kroatian eläkevakuutuslaitoksen päivitetty tietojärjestelmä on toimitettava.				Q2	2026	Toimeksisaaja toimittaa Kroatian eläkevakuutuslaitoksen (HZMO) tietoteknisen järjestelmän ja ydintoimintaprosessit. Toimitettavaan tietojärjestelmään on sisällyttävä moduuleja, joilla hallinnoidaan I) eläke- ja lapsietuuksia koskevat laskelmat, ii) maksu- ja maksutiedot, iii) edunsaajien tiedot, iv) muutoksenhaut, muutoksenhakumenettelyt ja riita-asiat, v) digitaaliset asiakirjat ja arkistot, vi) analyttiset ja kirjanpito tiedot, vii) rahoitustoimet, viii) hankinta-, sopimus- ja tilausprosessit, viii) velka ja vastuu (ostajat/toimittajat), ix) omaisuudenhoito.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
195	C2.3. R3-I12	M	Kroatian eläkevakuutuslaitoksen (HZMO) digitaaliset arkistot	HZMO:n kirjaama digitaalisten arkistojen hallintajärjestelmän luovutus				Q4	2022	Digitaalisten arkistojen hallinnointijärjestelmän (digitaalisen arkistonhallintajärjestelmän) on oltava toiminnassa.
196	C2.3. R3-I12	M	Kroatian eläkevakuutuslaitoksen (HZMO) digitaaliset arkistot	Arkistot skannattu ja indeksoitu				Q2	2026	Toimeksisaaja luovuttaa todistuksen 50000000 sivun digitoinnista ja indeksoinnista uusiin digitaalisiin arkistoihin.
197	C2.3. R3-I13	M	Päivitetty verohallinnon tietojärjestelmä	Päivitetty verohallinnon tietojärjestelmä on verkossa ja helposti saatavilla				Q2	2026	Päivitetty verohallinnon tietojärjestelmä on verkossa ja käytettävissä. Järjestelmässä on oltava: i) Alusta, joka a) mahdollistaa verohallinnon liiketoimintaprosessien automatisoinnin ja b) tarjoaa data-analytiikkaa. ii) Toimeksisaajan antama todistus 340:n määräys- ja perintämenettelyn digitalisoinnista, mukaan lukien arvonlisäveron, sosiaaliturvamaksujen ja yhtiöveron määräämiseen ja kantamiseen liittyvät menettelyt, sekä verokirjanpito, maksutapahtumat ja järjestelmät verotietojen vaihtamiseksi Euroopassa ja kansainvälisesti, iii) Tieto- ja viestintätekniikan turvallisuusinfrastruktuuri, joka a) lujittaa ja parantaa TVT-infrastruktuuria,

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										b) parantaa tieto- ja viestintätekniikan turvallisuutta ja c) varmistaa toiminnan jatkuvuuden.
199	C2.3. R3-I14	M	Sähköisten laskujen ja sähköisen alv-kirjanpidon järjestelmä	Valtiovarainministeriön kertomus – Verohallinto				Q4	2024	Uuden järjestelmän, jossa kaikkien käyttäjien sähköiset laskut rekisteröidään verohallintoon (B2B-malli ja verovelvolliset julkisia hankintoja varten) ja ennakkoon tapahtuvan alv-kirjanpidon on oltava toiminnassa ja käyttövalmiita.
200	C2.3. R3-I15	T	Matkailun tietojärjestelmän välineet	Matkailu- ja urheiluministeriön (MINTS) raportti	Numero	0	4	Q2	2026	Toimeksisaajan on toimitettava työkalut: 1) integroidut hallinnolliset ja muut menettelyt liiketoiminnan ja julkishallinnon kanssa käytävän viestinnän helpottamiseksi 2) matkakohteiden hallinta, mukaan lukien ratkaisu matkailijavirtojen hallintaan 3) matkailualan yritystiedustelu, jolla tuetaan yrittäjiä yritysten päätöksenteossa ja julkisen sektorin päätöksenteossa käyttäen tietoja, jotka on saatu eri lähteistä, kuten keskitetystä matkailurekisteristä, e-Visitor-järjestelmästä ja CROSTO-järjestelmästä 4) CROSTO-järjestelmän digitalisaation päivittäminen kehittämällä digitaalinen matkailun kehityksen seurantajärjestelmä, jolla seurataan matkakohteiden kestävyttä kestävä matkailun hallintaa koskevan eurooppalaisen matkailun indikaattorijärjestelmän (ETIS) mukaisesti.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
201	C2.3. R3-I16	T	Urheilun tietojärjestelmän uudet sovellusmoduulit	Matkailu- ja urheiluministeriön (MINTS) raportti	Numero	0	3	Q2	2026	Päivitettyyn urheilualan tietojärjestelmään (ISS) sisällytetään kolme uutta sovellusmoduulia: 1) suora pääsy urheiluseuroille, joilla on oikeus päästä (mukaan lukien urheilutiedot ja urheilijoiden lääkärintarkastukset) perusrekistereihin ja urheilun tietojärjestelmän rekistereihin. 2) paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden julkisen urheilun tarpeiden rahoittaminen; 3) tietojen keruu urheilusta ja terveyteen suuntautuneesta liikunnasta, mukaan lukien tietueen laatiminen terveyteen suuntautuneesta liikunnasta.
202	C2.3. R4	M	Yhteyksiin tehtäviä investointeja koskevan lupamenettelyn optimointi	Tarkistetun oikeudellisen kehyksen voimaantulo				Q2	2022	Tarkistetulla oikeudellisella kehyksellä on tuettava lupaprosessin optimointia ja mahdollistettava sähköisen viestinnän infrastruktuurin esittäminen aluesuunnitelmissa. Uudessa kehyksessä on käsiteltävä erittäin suuren kapasiteetin verkkojen, myös 5G-verkkojen, rakentamiseen liittyviä hallinnollisia rasitteita ja sääntelyesteitä.
203	C2.3. R4-I1	M	Laajakaistayhteyksien infrastruktuurin kehittämistä koskevan kansallisen kehyksen (ONP) mukaisten hankkeiden	Meri-, liikenne- ja infrastruktuuriministeriön (MSTI) raportti				Q3	2023	ONP-ohjelman 20 hankkeen avustussopimukset allekirjoitetaan valintaprosessin tuloksena.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			toteuttamiseksi allekirjoitetut avustussopimukset							
204	C2.3. R4-I1	M	Kotitalouksien laajakaistayhteydet valkoisilla NGA-alueilla	Meri-, liikenne- ja infrastruktuuriministeriön (MSTI) raportti				Q2	2026	Todistus siitä, että on rakennettu laajakaistainfrastruktuuri, joka mahdollistaa vähintään 100 MBit/s laajakaistan (joka voidaan päivittää 1 gigaan) käyttäjälataukseen vähintään 40136 muulle kotitaloudelle valkoisella NGA-alueella.
205	C2.3. R4-I2	M	Allekirjoitettu avustussopimus passiivisen sähköisen viestinnän infrastruktuurin rakentamiseksi	Meri-, liikenne- ja infrastruktuuriministeriön (MSTI) raportti				Q1	2023	Avustussopimuksen allekirjoittaminen ja passiivisen sähköisen viestinnän infrastruktuurin rakentamista koskevan hankkeen toteutuksen aloittaminen
206	C2.3. R4-I2	T	5G:n käyttöoikeus	Meri-, liikenne- ja infrastruktuuriministeriön (MSTI) raportti	Numero	0	14	Q2	2026	Maaseutualueelle ja harvaan asutulle alueelle (jossa keskimääräinen väestömäärä on alle 20/km ²) on asennettava 14 passiivista tietoliikennekeskusta. Toimijoiden kanssa on tehtävä sopimukset, joissa toimijat sitoutuvat: I) asentaa aktiivisia laitteita 14 passiiviseen viestintäkeskukseen, ii) tarjota 5G-palveluja aktiivisten laitteiden kautta vuoden 2026 loppuun mennessä.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										Investoinnin avulla rakennettavan infrastruktuurin hallinnointi on toteutettava yksinomaan voittoa tavoittelematta, jotta voidaan varmistaa, että infrastruktuurin vuokraamisesta saatavat tulot kattavat kaikki infrastruktuurin käyttö- ja ylläpitokustannukset. Jos vuokratulot ylittävät kustannukset, ylijäämä on suunnattava uuden infrastruktuurikapasiteetin laajentamiseen tai rakentamiseen.

I.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi C2.3 R3-I17 – Väestö-, perhe- ja kotitalousrekisterin perustaminen

Investoinnin tavoitteena on perustaa väestö-, perhe- ja kotitalousrekisteri (Kroatian Registrar stanovništva, obitelji i kućanstva; tästä lähtien: Sok), josta saadaan tietoja väestön, perheiden ja kotitalouksien tuloista ja varallisuudesta.

Toimenpide koostuu SOK:n perustamista koskevan lain voimaantulosta.

I.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
394	C2.3 R3-I17	M	Laki väestö-, perhe- ja kotitalousrekisterin perustamisesta (SOK)	Lain voimaantulo				Q4	2025	SOK:n perustamista koskeva laki tulee voimaan. Laissa säädetään, että SOK:n on i) yhdenmukaistetaan menettelyt ja määritelmät, joita käytetään arvioitaessa henkilöiden, perheiden tai kotitalouksien tuloista tai varoista riippuvia oikeuksia ja velvollisuuksia. ii) oltava yhteydessä eTax-järjestelmään.

J.OSA 2.4: VALTION VAROJEN HALLINNOINNIN PARANTAMINEN

Valtion omistamat yritykset tuottavat noin 7 prosenttia koko talouden arvonlisäyksestä, ja niiden osuus kokonaistyöllisyydestä on 4 prosenttia. Koska valtion omistamilla yrityksillä on merkittävä rooli Kroatian taloudessa, valtion omistamien yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmän parantaminen ja valtion varojen salkun jatkuva pieneneminen voivat johtaa kokonaistuottavuuden selvään kasvuun.

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentin tavoitteena on edistää taloudellista kehitystä ja lisätä valtion omistamien yritysten yleistä tehokkuutta seuraavin toimenpitein:

- Vähennetään edelleen valtion omistamien yritysten määrää.
- Valtion kiinteistöjen hallinnan parantaminen.
- Mukautetaan yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskeva kansallinen sääntelykehys kansainvälisiin parhaisiin käytäntöihin OECD:n suositusten perusteella.
- Kroatian tasavallan kannalta erityisen tärkeiden valtion omistamien yritysten ja keskushallinnon enemmistöomisteisten yritysten hallinnon parantaminen ja toimivaltaisten kansallisten viranomaisten välisen koordinoinnin tehostaminen.
- Vahvistetaan inhimillisiä valmiuksia seurata valtion omistamien yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää.

Komponentilla tuetaan valtion omistamien yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmän parantamista sekä valtion omistamien yritysten ja ei-tuotannollisten omaisuuserien myynnin tehostamista koskevien maakohtaisten suositusten noudattamista (maakohtainen suositus 4, 2019). Osa-alueella tuetaan myös ERM II:n jälkeisiä sitoumuksia, joilla vahvistetaan valtion omistamien yritysten hallintoa.

J.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C2.4 R1 – Luettelo Kroatian kannalta erityisen kiinnostavista valtion omistamista yrityksistä

Uudistuksen tavoitteena on järjeistää valtion omistajuutta ottamalla käyttöön uusi omistuspolitiikka, jossa vahvistetaan strategisia omaisuuseriä koskevat kriteerit, saatetaan ajan tasalle luettelo niistä valtion omistamista yrityksistä, jotka ovat erityisen kiinnostuneita Kroatiasta, ja julkaistaan selvitys, jolla perustellaan päätös pitää yritys luettelossa.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2021 mennessä.

Uudistus C2.4 R2 – Hallinnointi- ja ohjausjärjestelmän parantaminen Kroatian tasavallan edun kannalta erityisen tärkeissä valtion omistamissa yrityksissä ja keskushallinnon enemmistöomistuksessa olevissa yrityksissä.

Uudistuksen tavoitteena on parantaa valtionyhtiöiden hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää.

Uudistus koostuu valtion omistamia yrityksiä koskevan uuden oikeudellisen kehyksen voimaantulosta, johon sisältyvät OECD:n suositukset, ja omistuspolitiikan voimaantulosta.

Uudistus C2.4 R3 – Henkilöstön valmiuksien vahvistaminen valtionyhtiöiden hallinnointi- ja ohjausjärjestelmän seuraamiseksi

Uudistuksen tavoitteena on parantaa valtionhallinnon inhimillisiä valmiuksia valvoa valtionyhtiöiden hallintoa.

Uudistukseen kuuluu koulutuksen tarjoaminen vastuuministeriöille ja keskuskoordinointiyksiköille yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevissa toimissa.

Uudistus C2.4 R4 – Niiden valtionyhtiöiden lukumäärän vähentäminen, jotka eivät ole Kroatian kannalta erityisen kiinnostavia

Uudistuksen tavoitteena on vähentää sellaisten valtionyhtiöiden määrää, jotka eivät ole erityisen kiinnostavia Kroatialle, helpottamalla niiden myyntiä.

Uudistus C2.4 R5 – Valtion omaisuuden hallinnoinnin optimointi

Uudistuksen tavoitteena on parantaa valtion omaisuuden hallinnointia, kaupallistamista ja siitä saatavia tuottoja.

Uudistuksessa kehitetään hallinnollinen tietojärjestelmä ja menetelmät valtion omistaman omaisuuden hallinnointia varten, mikä nopeuttaa käyttämättömien varojen aktivointia.

J.2. Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
207	C2.4. R1	M	Kroatian hallituksen uusi päätös Kroatialle erityisen kiinnostavista valtion omistamista yrityksistä	Kroatian kannalta erityisen kiinnostavien valtion omistamien yritysten tarkistetun luettelon julkaiseminen vahvistettujen kriteerien mukaisesti				Q4	2021	Hallitus antaa ja julkaisee uuden päätöksen, jossa määritellään uusi luettelo Kroatian kannalta erityisen kiinnostavista valtion omistamista yrityksistä. Päätökseen on sisällyttävä selvitys siitä, miksi yritys on luettelossa. Julkisesti noteeratut yhtiöt – joiden osalta ei ole osoitettu yleisen edun olemassaoloa – siirretään uudelleenjärjestely- ja myyntikeskuksen (CERP) salkkuun varojen rahaksi muuntamiseksi. Näin Kroatian rahoitusomaisuuden salkku erotetaan selvästi erityisen kiinnostavaan osaan, minkä vuoksi se on edelleen valtion omistuksessa ja osa, joka ei ole Kroatian kannalta erityisen kiinnostava, minkä vuoksi se muunnetaan rahaksi.
208	C2.4. R2	M	Valtion omistamia yrityksiä koskeva uusi oikeudellinen kehys, johon sisältyvät OECD:n suositukset.	Säännös valtionyhtiöitä koskevan lain voimaantulosta				Q1	2024	Valtion omistamien yritysten hallintoa koskevaan uuteen oikeudelliseen kehykseen on sisällyttävä säännöksiä, joilla noudatetaan valtion omistamien yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevia OECD:n ohjeita, ja sen on sisällettävä ainakin seuraavat: I) Uusi laki, jolla yhdenmukaistetaan valtionyhtiöiden hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskeva asetus Kroatiassa. Lisäksi tässä laissa säädetään keskuskoordinoituyksikön perustamisesta, jotta omistusoikeuspolitiikkaa voidaan toteuttaa

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>tehokkaammin keskipitkällä aikavälillä, toisin sanoen horisontaalista koordinoitua omistusoikeudellisiin valtuuksiin liittyvien tehtävien hoitamisesta vastaavien toimivaltaisten viranomaisten välillä. Tällä lailla vahvistetaan hallituksen riippumattomuutta ja riippumattomuutta. Laissa säädetään myös, että a) valtion on nimitettävä/nimitettävä valtion omistamien yritysten hallintoneuvoston jäsenet kolmen kuukauden kuluessa toimen vapautumisesta ja b) ministeriö ehdottaa hallitukselle ehdokasta keskuskoordinoituyksikön suosituksen perusteella.</p> <p>II) Valtioneuvoston päätös sellaisen omistajuutta koordinoivan keskusyksikön perustamisesta, jolla on riittävät valtuudet ja resurssit, jotta se voi hoitaa tehokkaasti koordinoititehtävänsä. Yhteisön on laadittava standardit valtion omistamien yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää varten ja seurattava näiden standardien noudattamista, seurattava valtion omistamien yritysten toimintaa ja osallistuttava säännölliseen julkiseen raportointiin.</p>
442	C2.4. R2	M	Valtion omistamien yritysten omistuspolitiikka	Omistusoikeuspolitiikan voimaantulo				Q3	2025	Sellaisen omistuspolitiikan voimaantulo, jossa esitetään perustelut valtion omistamille yrityksille, jotka ovat kokonaan tai enemmistöomistuksessa kansallisella tasolla, ja jossa vahvistetaan

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										Kroatialle erityisen tärkeiden valtion omistamien yritysten luettelon tarkistusprosessi.
209	C2.4. R3	T	Johtoministeriöille ja keskuskoordinointiyksiköille annettava koulutus hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevissa toimissa		Numero	0	40	Q2	2026	SEO:n johtamiseen liittyvää koulutusta on tarjottava vähintään 40 henkilölle.
210	C2.4. R4	T	Sellaisten 90 valtion omistaman yrityksen myynnin toteuttaminen, jotka eivät ole Kroatian tasavallan kannalta erityisen kiinnostavia ja joita hallinnoi CERP		Numero	0	90	Q4	2024	Vähintään 90 CERP:n hallinnoimaa valtion omistamaa yritystä, joilla ei ole erityistä merkitystä Kroatialle, on myytävä.
211	C2.4. R4	T	20 valtion omistaman yrityksen myynnin toteutuminen CERP:n salkussa.		Numero	0	20	Q2	2026	Myytiin 20 muuta valtion omistamaa yritystä, jotka eivät ole erityisen kiinnostavia Kroatialle.
212	C2.4. R5	M	Kehitetään tietotekniikkajärjestelmä ja menetelmä valtion omistamien	Tietoteknisten järjestelmien ja menetelmien				Q4	2024	Valtion omistamien kiinteistöjen hallinnointia ja hallinnointia koskevan tietoteknisen järjestelmän kehittäminen on saatettava päätökseen. Kehitetään menetelmä, jolla luodaan tapa

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			kiinteistösalkkujen pienentämiseksi ja käyttämättömien valtion varojen aktivoimiseksi nopeammin ja tehokkaasti.	kehittäminen ja käyttöönotto						hallinnoida tehokkaasti valtion omistaman omaisuuden luovutusta kaikytyypin omaisuuden osalta, joka syntyy aluesuunnittelusta, rakentamisesta ja valtion omaisuudesta vastaavan ministeriön (MPGI) hallinnoinnissa. Tietotekniikkajärjestelmän ja menetelmän on mahdollistettava valtion omistamien kiinteistöjen salkun pienentäminen ja käyttämättömän valtion omaisuuden nopeampi ja tehokas aktivointi. Tietojärjestelmällä luodaan sähköinen yhteys muiden hallintojen ja instituutioiden tietokantoihin ja parannetaan olemassa olevia sisäisiä rekistereitä kohderyhmän valtion omistamista kiinteistöistä.
213	C2.4. R5	T	Valtion omaisuuden kaupallistamisen, virtaviivaistamisen ja aktivoinnin lisääminen		Numero	0	4 500	Q2	2026	Valtion omistamien kiinteistöjen luovuttamisesta on tehtävä 4500 sopimusta.

K. KOMPONENTTI 2.5: NYKYAIKAINEN OIKEUS VALMIINA TULEVIIN HAASTEISIIN

Yksi Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman tärkeimmistä strategisista tavoitteista on saada aikaan tehokas ja toimiva oikeusjärjestelmä, joka edistää talouden kehitystä ja vastaa kansalaisten odotuksiin oikeusvaltioperiaatteen lujittamisesta edelleen. Komponenttiin sisältyy yksi pääuudistus, joka auttaa vähentämään käsittelyruuhkaa ja lyhentämään tuomioistuinmenettelyjä.

Osa-alueella tuetaan maakohtaista suositusta, joka koskee tarvetta lyhentää tuomioistuinmenettelyjen kestoja ja parantaa sähköistä viestintää tuomioistuimissa (maakohtainen suositus 4, 2019 ja maakohtainen suositus 4, 2020).

Komponentti sisältää yhden uudistuksen ja kuusi investointia.

K.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C2.5 R1 – Oikeusjärjestelmän tehostaminen kansalaisten luottamuksen lisäämiseksi.

Tämän toimenpiteen tavoitteena on luoda oikeudellinen, organisatorinen ja teknologinen kehys, joka auttaa vähentämään käsittelyruuhkaa ja lyhentämään oikeudenkäyntien kestoja.

Uudistuksessa muutetaan oikeusalaan koskevaa lainsäädäntökehystä, hyväksytään tuomarien työtä koskevat uudet puitteet ja tehdään organisaatiomuutoksia.

Investointi C2.5 R1-I1 – Tuomioistuinten asianhallintajärjestelmän (eSpis) parantaminen.

Investoinnin tavoitteena on parantaa edelleen eSpis-järjestelmää (yhdessä kaikkien moduulien, erityisesti sähköisen viestinnän, kanssa, jotta mahdollistetaan sähköinen viestintä kaikille tuomioistuinkäsittelyyn osallistuvilla osapuolilla) ja siirtyä kohti keskitettyä laitteisto- ja ohjelmistoratkaisua, jotta mahdollistetaan paremmat ja halvemmat tulevat päivitykset ja kehityksen kestävyys mutta myös eSpis-järjestelmän vakaus, toimivuus ja turvallisuus.

Investointiin on sisällyttävä uusien toimintojen lisääminen eSpis-järjestelmään oikeuslaitoksen digitalisoinnin parantamiseksi:

- Asiakirjojen täydellinen sähköinen toimittaminen sähköisille kansalaisille, joissa on käyttäjän postilaatikko, ja tiedot sähköisestä toimittamisesta, jos asiakirjat toimitetaan fyysisesti;
- Parempi käyttäjäkokemus panemalla täytäntöön toimintasuunnitelma, joka sisältää suosituksia teknisistä ja tietotekniikan hallintaan liittyvistä näkökohdista (hallinnollisia ja toimintaprosesseja koskevat suositukset ja tekniset suositukset)
- Yhteisen palvelukeskuksen (State Cloud) uusi integroitu arkkitehtuuri järjestelmän pullonkaulojen vähentämiseksi, vakauden lisäämiseksi ja yhteentoimivuuden mahdollistamiseksi muiden järjestelmien kanssa.

Tämä investointi on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.5 R1-I2 – Maarekisteritietojärjestelmän ja kiinteistörekisterin parantaminen.

Tämän toimenpiteen tavoitteena on lisätä maarekisterin ja maarekisteritietojen välistä linkitettyjen tietojen määrää ja laatua maatietotietokannassa (BZP).

Investointi koostuu integroitujen tietojen nostamisesta 3,86 prosentista 60 prosenttiin.

Investointi C2.5 R1-I3 – Kehitetään työkalupakki tuomioistuimen päätösten julkista julkaisemista ja hakua varten.

Investoinnin tavoitteena on perustaa järjestelmä, jolla julkaistaan kaikki tuomioistuinten päätökset, jotka on automaattisesti esianonymisoitu erityisellä ohjelmistolla, ja julkaistaan ne keskitetyssä julkisesti saatavilla olevassa portaalissa, jossa on yksityiskohtaiset hakuvaihtoehdot henkilötietojen suojaa koskevia sääntöjä noudattaen.

Tämä investointi on saatava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.5 R1-I4 – Zagrebin oikeusalan aukiohankkeen toteuttaminen. Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa fyysistä infrastruktuuria toteuttamalla Zagrebin oikeusalan aukiohanke.

Investointi koostuu 45000 neliömetrin suuruisen maanalaisen autotallin rakentamisesta.

Investointi C2.5 R1-I5 – Energiatehokkuustoimenpiteiden toteuttaminen oikeusviranomaisten vanhentuneiden laitosten kunnostamiseksi.

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa ja tehostaa joidenkin Kroatian oikeus- ja rikosviranomaisten työtä toteuttamalla energiaterhokkuustoimenpiteitä, joilla edistetään vihreää siirtymää. Oikeuslaitoksen 20 rakennuksen on täytettävä energian järkevää käyttöä ja lämpösuojasta koskevat vaatimukset. Investointi koskee keskimäärin vähintään rakennusten perusparannuksesta annetussa komission suosituksessa (EU) 2019/786 määriteltyä keskitasoista peruskorjausta, jonka tuloksena primäärienergian kysyntä vähenee vähintään 30 prosenttia; tai vähentää suoria ja epäsuoria kasvihuonekaasupäästöjä keskimäärin vähintään 30 prosenttia ennakkolisiin päästöihin verrattuna. Lisäksi pääsy rakennuksiin on mukautettava vammaisille henkilöille. Tässä investoinnissa etusijalle asetetaan oikeusviranomaisten sijainti taloudellisesti vähemmän kehittyneissä Kroatian osissa.

Investointi on saatava päätökseen 30 päivään kesäkuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.5 R1-I6 – Oikeustietojärjestelmän vakaa ja häiriönsietokykyinen tietotekniikkainfrastruktuuri.

Tämän investoinnin tavoitteena on parantaa oikeuslaitoksen tietojärjestelmien infrastruktuuria.

Investointi koostuu parannetusta verkkoinfrastruktuurista ja uusista verkkolaitteista.

K.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
214	C2.5. R1	M	Valtion tuomarineuvostolle (Državno sudbeno vijeće, DSV) ja syyttäjäneuvostolle (Državno sudbeno vijeće, DOV) tarjotut sähköiset välineet ja riittävät hallinnolliset valmiudet	Sähköiset välineet ja riittävät hallinnolliset valmiudet valtion tuomarineuvostolle (Državno sudbeno vijeće, DSV) ja syyttäjäneuvostolle (Državno sudbeno vijeće, DOV)				Q1	2022	Valtion tuomarineuvoston (Državno sudbeno vijeće, DSV) ja valtion syyttäjäneuvoston (Državno sudbeno vijeće, DOV) on otettava käyttöön sähköisiä välineitä ja riittävät hallinnolliset valmiudet kummankin neuvoston työn laadun parantamiseksi. Niiden henkilöresursseja lisätään 50 prosenttia vuoden 2021 perustasoon verrattuna (ottamalla palvelukseen vähintään neljä henkilöä), ja DSV:n ja DOV:n yhdistäminen yhteiseen maarekisteriin ja kiinteistörekisteriin (ZIS) ja verohallinnon tietojärjestelmään pannaan täytäntöön, jotta voidaan luoda tehokas mekanismi valtion virkamiesten varallisuusilmoitusten todentamista varten.
215	C2.5. R1	M	Konkurssilakiin ja kuluttajien maksukyvyttömyyslakiin hyväksytyt muutokset	Konkurssilain ja kuluttajakonkurssilain voimaantulo				Q2	2022	Konkurssilakiin ja kuluttajien maksukyvyttömyyslakiin (julkaiseminen virallisessa lehdessä) tehdyt muutokset, joilla varmistetaan maksukyvyttömyysmenettelyjen tehostaminen, parannetaan selvittäjien organisointia ja nimitysjärjestelmää ja palvelun suorittamisen valvontaa, ehkäisevät covid-19-pandemian olosuhteista johtuvaa tapausten määrän mahdollista kasvua ja konkurssilain 212 §:n muuttamista takaisinsaantimenettelyjen osalta.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
216	C2.5. R1	M	Rikosprosessilakiin hyväksytyt muutokset	Rikosprosessilain muutosten voimaantulo				Q2	2022	Rikosprosessilakiin tehtävät muutokset, jotka mahdollistavat tieto- ja viestintätekniikan käytön rikosoikeudellisissa menettelyissä, mukaan lukien etäkuulemisten käyttöönotto, rikoksen uhrien mahdollisuus antaa verkossa todistajanlausuntoja, mahdollisuus olla yhteydessä asianajajiin suojatun videoyhteyden kautta ja tutkintavankeudessa olevien syytettyjen kuulemisten valmistelu sekä sähköisen viestinnän käyttöönotto.
217	C2.5. R1	T	Oikeusalan koulutusohjelman puitteissa käyttöön otetut uudet koulutusohjelmat		Numero	0	6	Q1	2023	Oikeusalan akatemian oikeusvirkamiehille ja oikeusviranomaisten virkamiehille tarkoitettuna oikeusalan koulutusohjelman osana toteutetaan kuusi uutta koulutusohjelmaa: —Kehitetään erilaisia taitoja (tuomioistuinten presidenttien johtamistaidot, tuomioistuinten johtajien johtamistaidot ja tuomioistuinten henkilöstön viestintätaidot – kolme ohjelmaa). —Oikeusvaltioperiaatteen ja perusoikeuksien edistäminen Kroatian oikeuslaitoksen laadukkaana koulutuksen avulla. —Maksukyvyttömyystuomarien erikoiskoulutusohjelmat ja perheoikeudellisten tuomareiden koulutuskurssit.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
218	C2.5. R1	M	Oikeusala koskevan lainsäädäntökehityksen muutosten hyväksyminen uuden hakemuslain myötä.	Siviiliprosessilain, hallinnollisia riita-asioita koskevan lain, kiinteistörekisterilain, tuomioistuinlain, tuomioistuinten aluetta ja kotipaikkaa koskevan lain, notaarilain ja uuden hakemuslain muutosten voimaantulo.				Q2	2023	I) Muutokset siviiliprosessilakiin ja hallinnollisia riita-asioita koskevaan lakiin, mikä auttaa lyhentämään tuomioistuinmenettelyjä, nopeuttamaan hallinnollisten riita-asioden ratkaisemista, vähentämään asioiden kulkua ja vähentämään kustannuksia; Uusi hakemusmenettelylaki, jolla helpotetaan kansalaisten mahdollisuuksia saattaa asia tuomioistuimen käsiteltäväksi, varmistetaan laadukkaat ja avoimet oikeussuojakeinot ja poistetaan oikeudellinen epävarmuus; Notaareista annetun lain muuttaminen notaaritoiminnan nykyaikaistamiseksi tieto- ja viestintätekniisten ratkaisujen avulla; Laki kiinteistörekisterilain muuttamisesta asioiden sähköisen käsittelyn osalta ja asioiden tehokkaamman uudelleenjakamisen mahdollistamiseksi tuomioistuimissa; Laki tuomioistuimista annetun lain ja tuomioistuinten alueista ja kotipaikoista annetun lain muuttamisesta, joka mahdollistaa tuomareiden erikoistumisen ja erikoistuneiden perheyksiköiden perustamisen kunnallisiin tuomioistuimiin, jotta voidaan varmistaa kaikkein heikoimmassa asemassa olevien yhteiskuntaryhmien, lasten, oikeussuojan tehokkaampi taso, ja jolla tarkistetaan asiantuntemuksen ja tulkauksen tarjoamisen edellytyksiä, joiden tärkeä piirre on pakollisen ammatillisen koulutuksen järjestelmä. Toimivalta

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										päätää asemaa koskevista kysymyksistä siirretään tuomioistuimilta oikeus- ja julkishallintoministeriölle, ja valvonta- ja vastuujärjestelmää on vahvistettava.
219	C2.5. R1	T	Neljän sovittelukeskuksen perustaminen Zagrebin, Splitin, Osijekin ja Rijekan kauppatuomioistuimien ja sovittelulakiin tehdyt muutokset		Numero	0	4	Q2	2023	Sovittelulakiin tehtävät muutokset, joilla edistetään edelleen vapaaehtoista sovittelua riita-asioissa ja hallinnollisissa riita-asioissa lyhentämällä asioiden kestoja ja kustannuksia. Zagrebissa, Splitissä, Osijekissa ja Rijekassa perustetaan neljä sovittelukeskusta, joissa sovittelijoita koulutetaan ja joissa toteutetaan sovittelumenettelyjä. Zagrebin keskuskeskus ja Splitin, Osijekin ja Rijekan alueelliset keskuskeskukset sijaitsevat samassa paikassa kuin kauppatuomioistuimet eli Kroatian korkein kauppatuomioistuin, ja osapuolille voidaan antaa tarvittavaa ammatillista tukea.
220	C2.5. R1	M	Tuomareiden työtä koskevat uudet puitevertailuarvot hyväksytyt ja aktiivinen oikeudellisten asioiden hallintaväline otettu käyttöön	Tuomareiden työtä koskevat ohjeelliset vertailuarvot, aktiivinen asianhallintaväline otettu käyttöön				Q3	2023	Tuomareiden työtä koskevat ohjeelliset viitearvot, joissa määrätään, että käsiteltävien asioiden määrä on lisättävä, jotta voidaan kannustaa käsittelemään useampia asioita, erityisesti vanhoja asioita. Välineen käyttö oikeudenkäyntien aktiiviseen hallinnointiin valituissa tuomioistuimissa, mukaan lukien Zagrebin kunnallinen siviilituomioistuin, lisää tehokkuutta (tarkistuslistojen luominen, erityisesti merkitseminen, itsearviointivälineet,

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										jotka perustuvat oikeuslaitoksen huippuosaamista koskevaan kansainväliseen kehukseen).
221	C2.5. R1	T	Riita-asioiden ja kauppaoikeudellisten asioiden keston lyhentäminen		Numero	655	455	Q2	2026	Vuoteen 2020 verrattuna: EU:n oikeusalan tulostaulun menetelmässä määritellyn oikeudenkäynti- ja kauppaoikeudellisten asioiden keston lyhentäminen vähintään 200 päivällä.
222	C2.5. R1	T	Kaikkien vireillä olevien asioiden kokonaismäärän vähentäminen		Numero	464 770	395 000	Q2	2026	Vuoteen 2020 verrattuna: Vähennetään kaikkien vireillä olevien asioiden määrää 69770:lla.
224	C2.5. R1–I1	M	Parannettu eSpis-järjestelmä, jossa on uusia toimintoja ja uusi arkkitehtuuri, joka on integroitu yhteiseen palvelukeskukseen (CDU)	Oikeuslaitoksen digitalisaation edistämiseksi otetaan käyttöön uusia digitaalisia ratkaisuja, mukaan lukien parannettu eSpis-järjestelmä ja CDU:hen integroitu uusi arkkitehtuuri.				Q4	2024	Oikeuslaitoksen digitalisoinnin parantamiseksi otetaan käyttöön uusia ominaisuuksia: Asiakirjojen täydellinen sähköinen toimittaminen sähköisille kansalaisille, joissa on käyttäjän postilaatikko, ja tiedot sähköisestä toimittamisesta, jos asiakirjat toimitetaan fyysisesti, —Parempi käyttäjäkokemus panemalla täytäntöön toimintasuunnitelma, joka sisältää suosituksia teknisistä näkökohdista ja tietotekniikan hallinnasta (hallinnollisia ja liiketoimintaprosesseja koskevat suositukset ja tekniset suositukset), —Yhteisen palvelukeskuksen uusi integroitu arkkitehtuuri järjestelmän pullonkaulojen vähentämiseksi, vakauden lisäämiseksi ja

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										yhteentoimivuuden mahdollistamiseksi muiden järjestelmien kanssa.
225	C2.5. R1-I2	T	60 % kiinteistörekisteri- ja kiinteistörekisteritiedoista		% (prosenttiosuus)	3,86	60	Q2	2026	Urakoitsijan toimittama loppuraportti, joka sisältää maarekisterissä (BZP) olevien maarekisterilohkojen prosenttiosuuden maarekisteristä kunkin kunnan osalta ja jossa vahvistetaan, että 60 prosenttia maarekisteri- ja kiinteistörekisteritiedoista on integroitu. Kertomuksessa on myös vahvistettava, että tekoälyyn perustuva ohjelmistomoduuli (virtuaalinen avustaja) on luotu.
226	C2.5. R1-I3	M	Kaikki uudet ensimmäisen ja toisen oikeusasteen tuomioistuimen päätökset, joilla asian käsittely päätetään, anonymisoidaan ja julkaistaan portaalissa.	Tuomioistuinten päätösten julkista julkaisemista ja hakua varten on käytössä järjestelmä.				Q4	2024	Uusia toimintoja ovat kaikkien ensimmäisen ja toisen oikeusasteen tuomioiden julkaiseminen internetissä sekä yksityiskohtaiset hakuvaihtoehdot ja automaattiset anonymisointimenetelmät, joissa noudatetaan henkilötietojen suojaa koskevia sääntöjä.
227	C2.5. R1-I4	T	Autotallin alueen rakentaminen Zagrebiin oikeusaukiota varten		Lukumäärä (brutto m ²)	0	45 000	Q2	2026	Rakennetaan autotalli, jonka pinta-ala on 45 000 m ² , mikä käy ilmi: 1. valvovan insinöörin laatima raportti rakennuksen rakennustilanteesta, josta käy ilmi, että rakennus on rakennettu

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>2.Rakennetun rakennuksen geodeettinen kartoitus</p> <p>3.Energiatehokkuuskortin rakentaminen</p> <p>Investointi koskee sellaisen uuden rakennuksen rakentamista, jonka primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennus.</p>
228	C2.5. R1–I5	T	Äskettäin kunnostetut tuomioistuinrakennukset, jotka ovat energian järkevää käyttöä ja lämpösuojausta rakennuksissa koskevien teknisten määräysten mukaisia		Numero	0	20	Q2	2024	<p>20 oikeuslaitoksen rakennuksen kunnostaminen on saatettava päätökseen. Äskettäin kunnostettujen rakennusten on täytettävä järkevää energiankäyttöä ja lämpösuojausta koskevat vaatimukset.</p> <p>Investointi koskee keskimäärin vähintään rakennusten perusparannuksesta annetussa komission suosituksessa (EU) 2019/786 määriteltyä keskitasoista peruskorjausta, jonka tuloksena primäärienergian kysyntä vähenee vähintään 30 prosenttia; tai sillä on saavutettava keskimäärin vähintään 30 prosentin vähennys suorissa ja epäsuorissa kasvihuonekaasupäästöissä ennakkopäästöihin verrattuna. Lisäksi pääsy rakennuksiin on mukautettava vammaisille henkilöille, ja mukautuksen yhteydessä on noudatettava palontorjuntaa ja teknisiä suojelustandardeja sekä sisätilojen toiminnallista suunnittelua. Tässä investointisyklissä etusijalle asetetaan oikeusviranomaisten sijainti</p>

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										taloudellisesti vähemmän kehittyneissä Kroatian osissa.
229	C2.5. R1–I6	M	Kaikilla ensimmäisen oikeusasteen tuomioistuimilla on käytössään ja ne täyttävät etäkuulemisen edellytykset.	Istuntojen järjestäminen etäyhteyden välityksellä kaikissa ensimmäisen oikeusasteen tuomioistuimissa				Q4	2022	Kaikkien ensimmäisen oikeusasteen tuomioistuinten etäkuulemista koskevien edellytysten on oltava toiminnassa.
230	C2.5. R1–I6	M	Oikeuslaitosten tietojen ja viestintäteknisen infrastruktuurin parantaminen	Todiste/todistus verkkolaitteiden ja verkkoinfrastruktuurin toimituksesta				Q4	2025	Verkkolaitteiden ja parannettujen verkkoinfrastruktuurien toimituksesta on toimitettava todistus/todistus.

K.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi C2.5 R1-I7 – Zagrebin oikeusaukon hankkeen toteuttaminen

Investoinnin tavoitteena on nykyaikaistaa fyysistä infrastruktuuria toteuttamalla Justice Square -hanke.

Investointi koostuu 26 000 m²:n rakennuksen rakentamisesta.

K.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
443	C2.5. R1–I7	T	Zagrebin oikeusaukion uusi rakennus		Lukumäärä (brutto m ²)	0	26 000	Q2	2026	Zagrebin oikeusaukiolle rakennetaan 26 000 m ² :n rakennus, josta on osoituksena: 1. valvovan insinöörin laatima raportti rakennuksen rakennustilanteesta, josta käy ilmi, että rakennus on rakennettu 2. Rakennetun rakennuksen geodeettinen kartoitus 3. Energiatehokkuuskortin rakentaminen Investointi koskee sellaisen uuden rakennuksen rakentamista, jonka primäärienergian kysyntä on vähintään 20 prosenttia alhaisempi kuin lähes nollaenergiarakennus.

L. KOMPONENTTI 2.6: KORRUPTION EHKÄISEMINEN JA TORJUMINEN

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentin tavoitteena on vahvistaa kehystä korruption ehkäisemiseksi ja siitä rankaisemiseksi toimenpiteillä, joilla i) lisätään viranomaisten tehokkuutta, johdonmukaisuutta ja avoimuutta korruption torjunnassa, ii) parannetaan tiedonsaantioikeutta koskevan lain täytäntöönpanoa, iii) parannetaan paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden enemmistöomistuksessa olevien yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää ja iv) vahvistetaan oikeudellisia muutoksenhakuvalmiuksia julkisissa hankintamenettelyissä.

Osa-alueella tuetaan maakohtaisen suosituksen käsittelyä tarpeesta vahvistaa korruption ehkäisemistä ja siitä määrättäviä seuraamuksia koskevaa kehystä, jotta voidaan taata julkisten varojen laillinen, avoin ja tehokas käyttö (maakohtainen suositus 4, 2019).

L.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C2.6 R1 – Viranomaisten tehokkuuden, johdonmukaisuuden ja avoimuuden lisääminen korruption torjunnassa digitalisaation avulla, läpinäkyvyyden lisääminen ja koordinoinnin parantaminen.

Tämän toimenpiteen tavoitteena on parantaa kansallisten korruptiontorjunta-asiakirjojen täytäntöönpanoon osallistuvien viranomaisten koordinoitua ja yhteistyötä.

Uudistus koostuu muutoksista lainsäädäntökehykseen, joka koskee eturistiriitojen ehkäisemistä ja sääntöjenvastaisuuksista ilmoittavien henkilöiden suojelua, sekä uudesta korruptionvastaisesta strategiasta vuosiksi 2021–2030.

Investointi C2.6 R1-I1 – Yleisön osallistuminen korruption torjuntaan lisäämällä yleistä tietoisuutta korruption haitallisuudesta

Investoinnin tavoitteena on lisätä suuren yleisön, virkamiesten ja julkishallinnon virkamiesten tietoisuutta korruption haitallisuudesta.

Investointi koostuu kansallisen korruption vastaisen tiedotuskampanjan vaikutuksia koskevan vaikutustentarviointiraportin julkaisemisesta.

Investointi C2.6 R1-I2 – Henkilöstön eettisen järjestelmän digitalisointi.

Investointiin on sisällyttävä sellaisen sähköisen eettisen infrastruktuurin hallintajärjestelmän kehittäminen ja käyttöönotto, jolla nykyaikaistetaan ja parannetaan eettisten komission jäsenten, eettisen toimikunnan ja eettisten ja lahjomattomuuden yksikön palveluksessa olevien virkamiesten työtä.

Investointi on toteutettava kokonaisuudessaan 31. joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.6 R1-I3 – Valtion virkamiesten varallisuusilmoitusten tietoteknisen järjestelmän parantaminen.

Investoinnin tavoitteena on vahvistaa edelleen virkamiesten varallisuusilmoitusten jättämis- ja käsittelymenettelyä automatisoimalla joitakin nykyisen tietoteknisen järjestelmän prosesseja virkamiehen varallisuusselvityksen toimittamiseksi.

Investointi on saatava päätökseen 30. kesäkuuta 2024 mennessä.

Investointi C2.6 R1-I4 – Korruption ja järjestäytyneen rikollisuuden torjunnan tehokkuuden tukeminen

Investoinnin tavoitteena on tehostaa korruption ja järjestäytyneen rikollisuuden torjuntaa.

Investointi koostuu PNUSKOK-toimistojen kunnostamisesta Zagrebissa ja Splitissä sekä uusista laitteista neljälle korruption ja järjestäytyneen rikollisuuden torjunnasta vastaavan kansallisen poliisiviraston (PNUSKOK) alueelliselle keskukselle.

Uudistus C2.6 R2 – Tiedonsaantioikeutta koskevan lain täytäntöönpanon parantaminen

Tiedonsaantioikeutta koskeva laki on tärkein väline, jolla käytetään perustuslaissa taattua kansalaisten oikeutta saada viranomaisten hallussa olevia tietoja, jotta voidaan varmistaa hallinnon läpinäkyvyys ja avoimuus ja torjua korruptiota. Uudistukseen sisältyy perusteellinen arviointi laista ja sen vaikutuksista tiedonsaantioikeuden käyttämiseen sekä käyttäjien että viranomaisten näkökulmasta, minkä jälkeen hyväksytään muutoksia tiedonsaantioikeutta koskevaan lakiin arvioinnin suositusten mukaisesti.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Uudistus C2.6 R3 – Yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmän parantaminen paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden enemmistöomistuksessa olevissa yrityksissä

Uudistuksen tavoitteena on parantaa paikallishallinnon omistamien yritysten tehokkuutta, avoimuutta ja vastuuvollisuutta. Uudistuksessa kehitetään käsikirja yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevien OECD:n suositusten täytäntöönpanosta paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden enemmistöomistuksessa olevissa yrityksissä, arvioidaan vuosien 2021–2022 korruptiontorjuntaohjelman vaikutuksia paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden enemmistöomistuksessa oleville yrityksille ja järjestetään koulutusta.

Uudistus C2.6 R4 – Oikeussuojavalmiuksien vahvistaminen julkisissa hankintamenettelyissä

Uudistuksen tavoitteena on vahvistaa oikeussuojaa julkisissa hankintamenettelyissä järjestämällä tuomareille koulutustyöpajoja, joiden odotetaan lisäävän heidän tietämystään ja tietoisuuttaan korruptioriskien hallinnasta ja oikeudellisista muutoksenhakukeinoista julkisissa hankintamenettelyissä. Oikeusakatemia järjestää työpajat osana oikeuslaitoksen virkamiesten elinikäistä ammatillista kehitystä.

Uudistus on toteutettava 30 päivään kesäkuuta 2024 mennessä.

L.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
231	C2.6 R1	M	Uuden korruptiontorjuntastrategian hyväksyminen vuosiksi 2021–2030	Uusi korruptiontorjuntastrategia 2021–2030, hyväksytty parlamentissa ja julkaistu virallisessa lehdessä				Q3	2021	Strategiaan on sisällyttävä toimenpiteitä korruptionriskien hallitsemiseksi painopistealoilla ja seuraavien viiden tavoitteen saavuttamiseksi: <ul style="list-style-type: none"> •Korruption torjunnan institutionaalisen ja normatiivisen kehyksen vahvistaminen. •Parannetaan viranomaisten työn läpinäkyvyyttä ja avoimuutta. •Luotettavuuden ja eturistiriitojen hallintajärjestelmien vahvistaminen. •Korruptiontorjuntamahdollisuuksien vahvistaminen julkisten hankintojen järjestelmässä. •Yleisen tietoisuuden lisääminen korruption haitallisuudesta, sääntöjenvastaisuuksista ilmoittamisen välttämättömyys ja avoimuuden lisääminen.
232	C2.6 R1	M	Eturistiriitojen ehkäisemistä koskevan uuden lain hyväksyminen	Eturistiriitojen ehkäisemistä koskevan lain muuttamisesta annetun lain voimaantulo				Q4	2021	Eturistiriitojen ehkäisemisestä annettua lakia muutetaan siten, että i) laajennetaan lain soveltamisalaa vastaanottajien osalta, mukaan lukien paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden omistamat yritykset ja tällaisten

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>yritysten omistamat yritykset, ii) veloitetaan tietyt lain adressaattiryhmät täyttämään vuosittain varallisuusilmoitukset ja antamaan ilmoituksia asetetuissa määräajoissa, iii) korjaamaan mahdolliset eturistiriidat, iv) säätämään mahdollisuudesta määrittää paremmin rikkomuksista määrättävät seuraamukset sisällyttämällä lainsäädäntöön suhteellisuusperiaate, ja säännellään joitakin harkinta-ajan näkökohtia, kuten eturistiriitojen ratkaisukomitean ehdotuksia siitä, miten lainsäädäntöä voidaan parantaa käytännössä, ja v) luodaan oikeusperusta eettisten sääntöjen mallin laatimiselle paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden edustajien jäsenille, joiden hyväksyminen, täytäntöönpano ja valvonta olisi edustajien vastuulla.</p>
233	C2.6 R1	M	Sääntöjen vastaisuuksista ilmoitettavien henkilöiden suojelusta annetun lain muutosten hyväksyminen	Sääntöjen vastaisuuksista ilmoitettavien henkilöiden suojelusta annetun lain muutosten voimaantulo				Q4	2022	Lakia väärinkäytöksistä ilmoitettavien henkilöiden suojelusta muutetaan siten, että i) parannetaan lain säännöksiä, ii) selvennetään luottamuksellisen henkilön käsitettä ja iii) annetaan

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										säännökset saadun rekisteröintitodistuksen antamisesta.
234	C2.6 R1	M	Parlamentin jäsenten eettisten sääntöjen ja toimeenpanovallan käyttäjien eettisten sääntöjen hyväksyminen	Hyväksytyjen parlamentin jäsenten eettisten sääntöjen ja toimeenpanovaltaa käyttävien virkamiesten eettisten sääntöjen voimaantulo				Q4	2023	Parlamentin jäsenten ja toimeenpanovallan käyttäjien eettiset säännöt antavat ohjeita eturistiriidoista ja muista lahjomattomuuteen liittyvistä kysymyksistä.
235	C2.6 R1	T	Lisätään <u>oikeuslaitoksen</u> korruptiontorjuntaelinten henkilöstön henkilöstömäärärahoja.		% (prosenttiosuus)	100	110	Q2	2024	Henkilöstömäärärahat kasvavat 10 prosenttia vuoteen 2020 verrattuna (mukaan lukien palvelukseenotto ja liikkuvuus oikeusjärjestelmässä).
236	C2.6 R1	T	Lisätään määrärahoja, joilla oikeusviranomaiset hankkivat tietoteknisiä välineitä ja laitteita korruption ja järjestäytyneen rikollisuuden <u>tutkintaa varten</u>		% (prosenttiosuus)	100	120	Q2	2024	Lisätään oikeuslaitoksen tietotekniikkapalvelujen ja korruptiontorjuntaviranomaisten tietoteknisten laitteiden määrärahoja 20 prosentilla vuoteen 2020 verrattuna.
237	C2.6 R1	M	Kansallisten korruptiontorjuntatoimenpiteiden täytäntöönpanon seurantaan tarkoitettun	IT-alusta verkossa ja helposti saatavilla				Q4	2025	Perustetaan IT-alusta, jolla seurataan korruption ehkäisemisen eri osa-alueita: 1) väärinkäytösten paljastajien suojeleminen, 2) tiedonsaantioikeus, 3) lobbaus, 4) eturistiriidat, 5) kansallisten

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			tietoteknisen alustan perustaminen							viranomaisten koordinointi kansallisten strategia- ja täytäntöönpanoasiakirjojen laatimisessa, täytäntöönpanossa ja seurannassa, 6) valtion omistamien yritysten sekä paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden omistamien yritysten luetteloiden päivittäminen ja julkaiseminen, 7) raportointi oikeusasiamiehen toimistolle,
238	C2.6 R1	T	Korruptiota ja järjestäytyneitä rikollisuutta koskevien oikeudenkäyntien keskimääräisen keston lyhentäminen		Numero	999	799	Q4	2024	Korruptiota ja järjestäytyneitä rikollisuutta koskevien oikeudenkäyntien keskimääräinen kesto lyhenee 200 päivällä verrattuna vuoden 2021 ensimmäiseen neljännekseen (999 päivää).
239	C2.6 R1–I1	M	Korruption vastaisen kansallisen tiedotuskampanjan vaikutusten arviointi	Vaikutustenarviointiraportin julkaiseminen				Q2	2025	Vaikutustenarviointiraportti julkaistaan. Se sisältää suosituksia kansallisen korruption vastaisen kampanjan vaikutusten arvioinnista.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilan ne	Päämäärä	Q	Vuosi	
240	C2.6 R1-I2	M	Virkamiesten eettisen infrastruktuurin hallinnointia koskevan tietojärjestelmän perustaminen	Tietojärjestelmä on täysin kehitetty ja otettu käyttöön				Q4	2024	Kehitetään ja otetaan käyttöön sähköinen eettinen infrastruktuurin hallintajärjestelmä, jonka tarkoituksena on nykyaikaistaa ja parantaa eettisten komission jäsenten, eettisen toimikunnan ja etiikka- ja integriteettipalvelussa työskentelevien virkamiesten työtä. Järjestelmään sisältyy toimintoja, joilla käsitellään ainakin seuraavia kanteluluokkia: Kantelut siitä, miten virkamiehet kohtelevat kansalaisia — Julkisuudessa esiintyvää käyttäytymistä koskevat valitukset. — Aineellisten tai muiden etujen saamista koskevat valitukset. — Eturistiriitoja koskevat valitukset. — Virkamiesten valitukset muista virkamiehistä, myös esimiesten käyttäytymisestä.
241	C2.6 R1-I3	M	Valtion virkamiesten ja oikeuslaitoksen virkamiesten varallisuuden ilmoittamista koskevien tietojärjestelmien parantaminen	Tietojärjestelmiä on päivitetty ja otettu käyttöön				Q2	2024	Nykyistä virkamiesten varallisuusilmoituksen toimittamisjärjestelmää on parannettava mahdollistamalla käytettävissä olevista julkisista lähteistä peräisin olevien tietojen automaattinen täyttäminen ja parantamalla valtion virkamiesten ja

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötillat	Päämäärä	Q	Vuosi	
										oikeuslaitoksen virkamiesten varallisuusilmoitukseen sisältyvien tietojen tarkastamisen edellytyksiä.
242	C2.6 R1-I4	T	Poliisin kansallisen korruption ja järjestäytyneen rikollisuuden torjuntaviraston (PN USKOK) neljän alueellisen keskuksen päivittäminen		Numero	0	4	Q2	2025	PN USKOKin alueellisille keskuksille Zagrebissa ja Splitissä on toimitettava energiaperuskorjausten tehokkuutta koskevat raportit. Uusien tietoteknisten laitteiden, esimerkiksi ohjelmistotyökalujen ja digitaalisen todistusaineiston tallennuspalvelinten, toimitustodistukset on toimitettava kaikille neljälle alueelliselle keskukselle.
243	C2.6 R2	M	Tiedonsaantioikeutta koskevan lain vaikutusten arviointi	Tiedonsaantioikeutta koskevan lain arviointikertomuksen julkaiseminen				Q4	2023	Julkaistu tutkimus, joka sisältää suosituksia, jotka koskevat tiedonsaantioikeutta koskevan lain vaikutusten arviointia ja sen vaikutusta perustuslaissa taattuun harjoitussegmenttiin käyttäjien ja viranomaisten näkökulmasta. Suositukset otetaan huomioon tiedonsaantioikeutta koskevan lain tulevien muutosten yhteydessä.
244	C2.6 R3	M	OECD:n yritysten hallinnointi- ja	Julkaistaan käsikirja yritysten hallinnointi- ja				Q1	2024	Julkaistu käsikirja: —Paikallis- ja aluehallinnon

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			ohjausjärjestelmää koskevien suositusten soveltaminen paikallis- ja alueyksiköiden enemmistöomistukseen	ohjausjärjestelmää koskevien OECD:n suositusten soveltamisesta enemmistöomistuksessa olevissa paikallisissa ja alueellisissa yksiköissä						yksiköiden enemmistöomistuksessa olevaa yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevien OECD:n suositusten soveltaminen. —Säännösten noudattamista koskevan toiminnon käyttöönotto ja täytäntöönpano kaikissa oikeushenkilöissä, joiden on perustettava se. On tärkeää panna täytäntöön korruptionvastaisia toimintapolitiikkoja, ottaa käyttöön eettiset säännöt ja paremmin perustettu sääntöjen noudattamista valvova toiminto, jotta voidaan vahvistaa, että yritys toteuttaa huolellisesti epäeettisen käyttäytymisen ehkäisemistä, sekä organisaatiokulttuuri, joka kannustaa eettiseen käyttäytymiseen ja sääntöjen noudattamiseen.
245	C2.6 R3	M	Arviointi vuosien 2021–2022 korruptiontorjuntaohjelman täytäntöönpanon vaikutuksista paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden enemmistöomistuksessa oleviin yrityksiin	Vaikutustenarviointiraportin julkaiseminen				Q2	2026	Täytäntöönpanon vaikutuksia koskeva kertomus julkaistaan. Kertomuksessa kehitetyn menetelmän avulla on voitava arvioida korruptiontorjuntaohjelman täytäntöönpanon vaikutuksia paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden omistamiin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>yrityksiin sekä tällaisten tulevien asiakirjojen vaikutuksia.</p> <p>Järjestetään viisi koulutusta paikallisten ja alueellisten itsehallintoyksiköiden enemmistöomistuksessa olevien yritysten edustajille käsikirjan soveltamisesta yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevien OECD:n suositusten täytäntöönpanoon paikallisten ja alueellisten yksiköiden enemmistöomistuksessa olevissa yrityksissä sekä lahjomattomuuden vahvistamisen ja korruption torjunnan tärkeydestä.</p> <p>Järjestetään kolme pyöreän pöydän kokousta ja yksi konferenssi yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmästä paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden enemmistöomistuksessa olevissa yrityksissä.</p>
246	C2.6 R4	T	Tuomareiden koulutus korruptionriskien hallinnasta julkisissa hankinnoissa ja oikeussuojasta julkisissa hankintamenettelyissä		Numero	0	20	Q2	2024	Kroatian korkeimman hallinto-oikeuden 20 tuomarille on annettava koulutusta korruptionriskin hallinnasta julkisissa hankinnoissa ja oikeuskeinoista julkisissa hankintamenettelyissä. Tätä varten

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										oikeusalan akatemia järjestää kaksi työpajaa osana oikeuslaitoksen virkamiesten elinikäistä ammatillista kehitystä perinteisen/säännöllisen koulutuksen ja etäopiskelun muodossa olosuhteista riippuen oikeusturvan vahvistamiseksi edelleen julkisissa hankintamenettelyissä.

M. KOMPONENTTI 2.7: JULKISEN TALOUDEN KEHYKSEN VAHVISTAMINEN

Tällä osa-alueella pyritään vahvistamaan edelleen julkisen talouden kehystä ja kurinalaisuutta uudella talousarviolailla talousarvioprosessien parantamiseksi, tilinpäätösraportoinnin parantamiseksi ja makrotalouden ennustemallin kehittämiseksi.

Julkisen talouden kehyksen vahvistaminen on yksi keskeisistä tekijöistä julkisen talouden kestävyuden parantamisessa, mikä puolestaan edistää makrotalouden vakautta ja luo edellytykset potentiaalisen kasvun lisäämiselle sekä talouden elpymiselle ja palautumiskyvylle.

Komponentilla vastataan maakohtaisiin suosituksiin, jotka koskevat julkisen talouden kehyksen vahvistamista (maakohtainen suositus 1, 2019) ja finanssipolitiikan harjoittamista, jonka tavoitteena on saavuttaa maltillisella tasolla oleva julkisen talouden rahoitusasema keskipitkällä aikavälillä (maakohtainen suositus 1, 2020).

M.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C2.7 R1 – Julkisen talouden suunnittelun parantaminen ja raportointigrammoina

Uudistuksen tavoitteena on muuttaa talousarviolakia talousarviomenettelyjen ja niihin liittyvien talousarvioasiakirjojen sekä tilinpäätösraportoinnin parantamiseksi ja varmistaa näin tehokkaan ja kestävä julkisen varainhoidon järjestelmän kehittäminen.

Uudistukseen on sisällyttävä:

- Uuden talousarviolain laatiminen ja hyväksyminen.
- Finanssipoliittisen komitean täyden toimivuuden varmistaminen nimittämällä uusi puheenjohtaja julkisen pyynnön perusteella.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään maaliskuuta 2022 mennessä.

Uudistus C2.7 R2 – Kroatian talouden rakenteellisen makrotaloudellisen mallin kehittäminen

Uudistuksen tavoitteena on kehittää Kroatian talouden rakenteellinen makrotaloudellinen malli, joka soveltuu keskipitkän aikavälin makrotaloudellisten ennusteiden laatimiseen, jossa simuloidaan talouspolitiikan vaikutuksia ja häiriöiden vaikutusten arviointia, ja viime kädessä vahvistaa valtiovarainministeriön valmiuksia laatia julkisen talouden ennusteita.

Uudistus on saatava päätökseen 30. syyskuuta 2022 mennessä.

M.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
247	C2.7. R1	M	Finanssipoliittisen kehyksen vahvistaminen hyväksymällä talousarviolaki talousarvioprosessien parantamiseksi	Uuden talousarviolain voimaantulo				Q4	2021	Uudessa talousarviolaisissa vahvistetaan prosessi ja keskeiset asiakirjat, jotka koskevat valtion talousarvion valmistelua, hyväksymistä ja toteuttamista, paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden ja niiden talousarvion ulkopuolisten käyttäjien talousarviota, paikallis- ja aluehallinnon yksikköjen lainanottokehystä, omien ja kohdennettujen tulojen käytön seurantaa, tulevia menoja koskevia ennusteita ja valvontaa, mukaan lukien monivuotiset sitoumukset, jotta voidaan myös lisätä joustavuutta EU:n hankkeiden täytäntöönpanossa ja varmistaa neuvoston direktiivin 2011/85/EU noudattaminen tehokkaamman rahoitus- ja tilastoraportointijärjestelmän luomiseksi.
248	C2.7. R1	M	Finanssipoliittisen komission täyden toimivuuden varmistaminen.	Parlamentin suorittama finanssipoliittisen valiokunnan uuden puheenjohtajan nimittäminen				Q4	2021	Finanssipoliittisen komitean uuden puheenjohtajan nimittämisellä varmistetaan komission täysi toimivuus ja finanssipoliittista vastuuvollisuutta koskevan lain (OG 111/2018) täytäntöönpano.
249	C2.7. R2	M	Kroatian talouden rakenteellisen makrotaloudellisen mallin kehittäminen keskipitkän aikavälin makrotalouden	Kroatian talouden täysin toimivan rakenteellisen makrotalouden ennustemallin				Q3	2022	Kroatian taloutta varten kehitetään rakenteellinen makrotaloudellinen malli, jonka avulla voidaan laatia keskipitkän aikavälin makrotalouden ennusteita, simuloida talouspolitiikan vaikutuksia ja häiriöiden vaikutuksia ja viime kädessä vahvistaa

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			ennusteiden laatimista ja julkisen talouden suunnittelua varten ja talouspoliittiset analyysit	kehittäminen ja hyödyntäminen vuotuisen talousarvion perustana olevien ennusteiden laatimiseksi.						valtiovarainministeriön valmiuksia laatia julkisen talouden ennusteita. Alkuperäinen malli on kehitettävä vuoden 2021 loppuun mennessä, ja sen on oltava täysin toimintavalmis vuoden 2022 puoliväliin mennessä, jotta voidaan laatia vuoden 2023 talousarvion perustana olevia ennusteita. Mallin tuloksia käytetään laadittaessa talousarvioasiakirjoja, joilla parannetaan julkisen talouden keskipitkän aikavälin ennusteiden laatua ja siten julkisen talouden kestävyyttä.

N. OSA 2.8: RAHANPESUN TORJUNTAKEHYKSEN VAHVISTAMINEN

Tämän osa-alueen tavoitteena on vahvistaa Kroatian viranomaisten (valvontaviranomaiset, rahanpesuntorjuntavirasto, lainvalvontaviranomaiset) valmiuksia torjua rahanpesua ja terrorismin rahoitusta, parantaa niiden koordinointia ja yhteistyötä sekä lisätä kaikkien asianomaisten sidosryhmien tietoisuutta.

Uudistus on yhdenmukainen eurooppalaiseen vaihtokurssimekanismiin II (ERM II) osallistumista koskevan Kroatian toimintasuunnitelman kanssa.

N.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C2.8 R1 – Tietoisuuden lisääminen tarpeesta ehkäistä rahanpesua

Uudistuksen tavoitteena on säilyttää rahoitusjärjestelmän tehokkuus kansainvälisten normien mukaisesti ja samalla ehkäistä laittomia rahavirtoja lisäämällä tietoisuutta kaikkien rahanpesun vastaisten toimenpiteiden täytäntöönpanosta vastaavien laitosten ja viranomaisten säännöllisestä koulutuksesta luomalla puitteet.

Uudistus C2.8 R2 – Rahanpesuntorjuntaviraston ja valvontaviranomaisten välisen yhteistyön tehostaminen

Uudistuksen tavoitteena on tehostaa rahanpesuntorjuntaviraston ja valvontaviranomaisten välistä yhteistyötä parantamalla rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaa koskevien tietojen ja parhaiden käytäntöjen vaihtoa.

Uudistus C2.8 R3 – Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskien vähentämistä koskevan toimintasuunnitelman loppuun saattaminen

Uudistuksen yleisenä tavoitteena on panna täytäntöön hallituksen hyväksymä toimintasuunnitelma Kroatian kansallisessa rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskinarvioinnissa yksilöityjen riskien vähentämiseksi. Toimintasuunnitelma sisältää toimenpiteitä, joilla pyritään esimerkiksi vahvistamaan rahanpesuntorjuntaviraston, finanssitarkastusviraston ja valvontaviranomaisten hallinnollisia valmiuksia, lisäämään valvontatoimien määrää, parantamaan tietotekniikkainfrastruktuuria ja tarjoamaan koulutusta kaikkien ilmoitusvelvollisten virkamiehille yhteistyön ja hallinnollisten valmiuksien vahvistamiseksi.

Uudistus C2.8 R4 – Rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjunnan valvonnan tehostaminen Kroatian rahoitusalan riskinarvioinnin perusteella

Uudistuksen yleisenä tavoitteena on parantaa rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjunnan puitteita Kroatiassa ja vahvistaa institutionaalisia ja hallinnollisia valmiuksia panemalla täytäntöön teknisen tuen välinettä koskevan hankkeen yhteydessä annetut suositukset riskiperusteisen lähestymistavan kehittämisestä rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaan.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2025 mennessä.

N.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
250	C2.8. R1	M	Tietoisuuden lisääminen kaikkien asiasta vastaavien tahojen keskuudessa säännöllisen koulutuksen avulla	Puitteet rahanpesun ja terrorismin rahoituksen ehkäisemisestä raportoivan henkilöstön jatkuvalla kouluttamiselle				Q4	2020	Käytössä oleva kehys valvontaelinten ja rahanpesuntorjuntatoimiston jatkuvaa koulutusta varten kaikkien raportoivien laitosten ja viranomaisten henkilöstölle, mukaan lukien rahanpesun torjunnasta vastaavat virkamiehet ja luottolaitosten johto. Kehyksessä suunnitelluissa koulutusaloitteissa on keskityttävä lisäämään tietoisuutta riskiperusteisesta lähestymistavasta asiakkaan tuntemisvelvollisuutta koskevien toimenpiteiden toteuttamisessa ja velvollisuudesta ilmoittaa epäilyttävistä toimista. Valvontaelinten ja rahanpesuntorjuntaviraston on osana kehystä annettava laitoksille ja viranomaisille säännöllisesti ajantasaista tietoa rahanpesun kehityksestä.
251	C2.8. R2	M	Rahanpesuntorjuntaviraston ja valvontaviranomaisten välisen yhteistyön jatkaminen	Rahanpesuntorjuntavirasto ja valvontaviranomaiset allekirjoittavat päivitetyn yhteistyösopimuksen tietojenvaihdosta ja yhteistyöstä.				Q4	2020	Rahanpesuntorjuntaviraston ja valvontaviranomaisten välinen ajantasaistettu yhteistyösopimus tietojenvaihdosta ja yhteistyöstä, johon sisältyvät I) valvontamenettelyissä tarvittavien tietojen vaihtaminen, II) tietojenvaihto raportoivissa yhteisöissä

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										havaituista sääntöjenvastaisuuksista, III) tietojenvaihto rahanpesuntorjuntaviraston ja valvontaviranomaisten havaitsemista uusimmista rahanpesun selvittelykeskusten/terrorismin rahoittajien tyypeistä, rahanpesun ja terrorismin rahoituksen tunnistettuihin riskeihin perustuvan valvontatoiminnan lisääntyminen ja v) tilastotietojen vaihto rahanpesun ja terrorismin rahoituksen kansallista riskinarviointia varten sekä arvio järjestelmän toimien tehokkuudesta rahanpesun ja terrorismin rahoituksen ehkäisemisessä ja havaitsemisessa.
252	C2.8. R2	T	Valvonnan vahvistaminen toimielinten välisen valvontatyöryhmän säännöllisissä kokouksissa		Numero	0	12	Q4	2024	Valvontakäytäntöjen yhdenmukaistamiseksi, kokemusten ja tietämyksen vaihdon parantamiseksi valvontaviranomaisten välillä ja tietojen vaihtamiseksi rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjunnan valvontaa käsittelevä toimielinten välinen työryhmä pitää vähintään 12 kokousta vuoden 2020 lopun ja vuoden 2024 lopun välisenä aikana. Toimielinten välinen valvontatyöryhmä vahvistaa kaikkien rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaa koskevan lain toimenpiteiden ja

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										toimien täytäntöönpanon valvonnasta vastaavien valvontaviranomaisten välistä yhteistyötä. Toimielinten välinen valvontatyöryhmä seuraa erityisesti seuraavia seikkoja: I) suoritettua valvontaa koskevien tilastotietojen tehokas vaihto, ii) tarkkailukokemusten vaihto ("parhaat käytännöt"), iii) lain soveltamisessa havaittuja sääntöjenvastaisuuksia koskevien tietojen vaihto, iv) valvontatoimien tehostaminen ja koordinointi ja v) valvontasuunnitelmia koskevien tietojen vaihto.
253	C2.8. R3	M	Saatetaan päätökseen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen tunnistettujen riskien lieventämistä koskevan uuden toimintasuunnitelman täytäntöönpano ajantasaistetun kansallisen	Saatetaan päätökseen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen tunnistettujen riskien lieventämistä koskevan uuden toimintasuunnitelman täytäntöönpano vahvistamalla edelleen yhteistyötä ja tietojenvaihtoa				Q4	2021	Kroatian tasavallassa tehdyn rahanpesun ja terrorismin rahoituksen kansallisen riskinarvioinnin perusteella rahanpesun ja terrorismin rahoituksen tunnistettujen riskien lieventämistä koskeva toimintasuunnitelma on pantava täysimääräisesti täytäntöön 31 päivään joulukuuta 2021 mennessä. Toimintasuunnitelmaan on sisällyttävä toimenpiteitä tunnistettujen riskien vähentämiseksi, julkisoikeudellisia ja muita elimiä, jotka haltijat ovat nimenneet yksittäisten toimenpiteiden täytäntöönpanoa varten, sekä toimenpiteiden täytäntöönpanon

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			riskinarvioinnin perusteella.							määräaika. Suunnitelmassa on otettava huomioon valvontaviranomaisten (Kroatian keskuspankki, rahoitustarkastusvirasto, Kroatian rahoituspalvelujen valvontavirasto), rahanpesuntorjuntaviraston, Kroatian tasavallan valtiosyyttäjänviraston ja oikeushenkilöiden (pankit ja muut) havaitsemat riskit. Se vahvistaa edelleen yhteistyötä ja tiedonvaihtoa kaikkien asiasta vastaavien laitosten ja viranomaisten välillä.
254	C2.8. R4	M	Finanssialan valvonnan vahvistaminen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaa koskevan riskinarvioinnin perusteella	Pannaan kaikilta osin täytäntöön riskiperusteisen valvonnan tehostetut menettelyt ja menetelmät, jotka on kehitetty teknisen tuen välineen (TSI) hankkeessa ”Risk based anti-Money laundering and financing of terrorism monitoring in financial sector in financial sector in Croatia”, jotta tunnistettuja rahanpesun ja terrorismin rahoituksen riskejä voidaan lieventää tehokkaasti.				Q4	2023	Viranomaisten on toteutettava toimenpiteitä, tarvittaessa antamalla lainsäädäntöä, rahoitusalan valvonnan tehostamiseksi Kroatian keskuspankin ja Kroatian rahoituspalvelujen valvontaviraston tekemän riskinarvioinnin perusteella ja käyttäen riskiperusteista lähestymistapaa, joka on kehitetty teknisen tuen välineestä annetun teknisen avun tulosten mukaisesti. Toimilla vahvistetaan institutionaalisia ja hallinnollisia valmiuksia, parannetaan koko rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntajärjestelmän tehokkuutta Kroatiassa ja viime kädessä parannetaan

Numero	Toimenpid e	Välitavoit e/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Alustava toteutusaikataulu		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilann e	Päämäärä	Q	Vuosi	
										yleistä rahanpesun torjuntakehystä Kroatiassa.

O. OSA-ALUE 2.9: JULKISTEN HANKINTOJEN KEHYKSEN VAHVISTAMINEN

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman tämä osa sisältää toimenpiteitä, joilla parannetaan julkisten hankintojen koulutusjärjestelmää, vahvistetaan arviointijärjestelmää ottamalla käyttöön pakollisia sähköisiä muutoksenhakuja ja kannustetaan innovatiivisten hankintojen käyttöön, jotta voidaan tehostaa julkisten hankintojen kehystä ja mukauttaa se EU:n parhaisiin käytäntöihin. Tehostetulla julkisten hankintojen järjestelmällä on muun *muassa* edistettävä korruption torjuntaa ja parannettava EU:n varojen käyttöä, minkä odotetaan parantavan liiketoimintaympäristöä, lisäävän yksityisiä investointeja, lisäävän tuottavuutta ja luovan uusia työpaikkoja.

Komponentti sisältää kolme uudistusta ja yhden investoinnin, joilla pyritään lisäämään Kroatian julkisten hankintojen järjestelmän avoimuutta ja tehokkuutta. Niillä edistetään myös korruption tehokkaampaa ehkäisyä erityisesti paikallistasolla (vuoden 2019 maakohtainen suositus) ja parannetaan Kroatian julkishallinnon valmiuksia ja tehokkuutta (maakohtainen suositus 2020).

O.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C2.9 R1 – Julkisia hankintoja koskevan koulutuksen jatkuva tarjoaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa julkisten hankintojen koulutusjärjestelmää kehittämällä uusia välineitä teoreettisten ja käytännön tietojen, ammatillisten taitojen ja osaamisen hankkimiseksi, jotta julkisia hankintoja koskevat menettelyt voidaan panna täytäntöön kustannustehokkaasti, tehokkaasti ja vaikuttavasti kaikilla tasoilla. Se perustuu kokonaisvaltaiseen lähestymistapaan, jolla vahvistetaan sidosryhmien kilpailukykyä julkisten hankintojen järjestelmässä sisällyttämällä investointitoimen C2.9.R1-I1 työmäärää koskevan analyysin tulokset. Analyysissä on erityisesti määriteltävä julkisten hankintojen keskeisten työntekijöiden jatkuvan ja suunnitellun koulutuksen tarpeet 30 osaamismatriisin perusteella.

Lisäksi Kroatian koulutusjärjestelmään otetaan 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä käyttöön julkisten hankintojen ammattilaisten eurooppalainen osaamiskehys ProcurCompEU, joka toimii yhteisenä viitekehystenä hankinta-alan toimijoille. Ensinnäkin kehys helpottaa yksilöille henkilökohtaisten ja ammatillisten taitojen tunnistamista ja suunnittelua. Toiseksi hankintayksiköiden on käytettävä sitä arvioidakseen ja parantaakseen julkisten hankintojen tehokkuutta organisaatiossaan. Lisäksi julkisten hankintojen koulutuksen tarjoajien on voitava käyttää ProcurCompEU-kehystä kattavien oppimis- ja koulutusohjelmien kehittämiseen.

Kolmanneksi yleisissä koulutusohjelmissä, joihin myös tarjoajat voivat osallistua, on parannettava tarjoajien tietämystä ja taitoja julkisten hankintamenettelyjen toteuttamisessa ja parannettava pk-yritysten osallistumista julkisiin hankintoihin ja menestystä julkisissa hankinnoissa.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C2.9 R1-II – Analyysi keskeisten laitosten työntekijöiden työtaakasta julkisten hankintojen järjestelmässä

Investoinnilla tehdään työmäärää koskeva analyysi, jossa määritetään toimijoiden lukumäärä, henkilöstön vaadittava pätevyys ja tarvittavat parannukset korvausjärjestelmään. Analyysin suositusten täytäntöönpanon odotetaan johtavan siihen, että saavutetaan ja säilytetään optimaalinen määrä erittäin ammattitaitoista ja motivoitunutta henkilöstöä, joka vastaa keskeisten julkisten hankintalaitosten tarpeisiin.

Toimenpiteeseen kuuluvat:

- julkisten hankintaelinten työmäärän analysointi, joka sisältyy EU:n varojen hallintaan;
- kuvaus niiden suorittamista tehtävistä;
- tarvittavien pätevyyksien määrittely.

Työmäärää koskevan analyysin on perustuttava aiempiin työmäärää koskeviin tietoihin, ja siinä on otettava huomioon myös odotetut työmäärän suuntaukset, mukaan lukien tarve henkilöstön jatkuvaan ja suunniteltuun koulutukseen erityisistä hankintoihin liittyvistä aiheista, kuten strategisista, sosiaalisesti vastuullisista ja kestävästä hankinnoista, innovatiivisista hankinnoista ja pk-yritysten pääsystä näille hankintamarkkinoille.

Analyysin tuloksia käytetään määriteltäessä julkisten hankintojen järjestelmän keskeisten laitosten henkilöstön jatkuvia ja suunniteltuja koulutustarpeita (MINGOR – talous- ja kestävän kehityksen ministeriö, SAFU:n keskusrahoitus- ja hankintavirasto ja DKOM – julkisten hankintojen valvonnasta vastaava valtion komissio).

Tämä toimenpide on saatettava päätökseen 30 päivään syyskuuta 2022 mennessä.

Uudistus C2.9 R2 – Uudelleentarkastelujärjestelmän vahvistaminen julkisissa hankinnoissa

Uudistuksen tavoitteena on osaltaan vähentää uudelleentarkastelujärjestelmään liittyvää hallinnollista rasitetta ja auttaa korruption torjunnassa lyhentämällä keskimääräistä muutoksenhaku-aikaa ja tekemällä sähköisestä muutoksenhausta pakollista.

Uudistuksessa muutetaan julkisia hankintoja koskevaa lainsäädäntökehystä siten, että sähköinen muutoksenhaku otetaan käyttöön pakollisena välineenä julkisten hankintojen järjestelmässä ja että valitusten käsittelyyn kuluva keskimääräinen aika lyhennetään.

Uudistus C2.9 R3 – Innovatiiviset hankinnat

Uudistuksen tavoitteena on lisätä innovaatiohankintojen käyttöä Kroatiassa.

Tähän toimenpiteeseen sisältyy innovaatiohankintoja koskevan koulutusohjelman kehittäminen ja toteuttaminen Kroatiassa.

O.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
256	C2.9. R1	M	Ohjeet pk-yritysten julkisiin hankintamenettelyihin osallistumisen ja niiden yhdistämisen parantamiseksi	Ohjeiden julkaiseminen julkisten hankintojen portaalissa				Q3	2022	Jotta voidaan edelleen kannustaa pk-yrityksiä osallistumaan julkisiin hankintamenettelyihin, hankintayksiköille ja tarjoajille on laadittava ja julkaistava suuntaviivat, joilla kannustetaan pk-yrityksiä osallistumaan julkisten hankintojen markkinoille. Suuntaviivoihin on sisällytettävä myös julkisia hankintoja koskevan lain tärkeimmät säännökset, joiden tarkoituksena on helpottaa pk-yritysten kilpailua julkisista hankinnoista. Yhteistyötä liike-elämän järjestöjen kanssa on jatkettava kohdennetun koulutuksen tarjoamiseksi tarjoajille julkisissa hankintamenettelyissä. Ohjeet laaditaan rakenneuudistusten tukiohjelman tulosten perusteella.
257	C2.9. R1	M	Julkisia hankintoja koskevan koulutuksen sääntöjen muuttaminen	Julkisia hankintoja koskevaa koulutusta koskevien sääntöjen muutosten voimaantulo				Q1	2023	Lainsäädäntökehikseen tehtäviä muutoksia, joilla parannetaan koulutusta julkisissa hankinnoissa, ovat muun muassa seuraavat: I) laaditaan täydennyskoulutusohjelmia koskeva opetussuunnitelma, määritellään osaamis- ja oppimistavoitteet, ii) sisällytetään ProcurCompEU julkisten hankintojen pakolliseen koulutus- ja sertifiointijärjestelmään; III) vaatimus suorittaa koulutuksen laadullinen arviointi. Muutosten odotetaan tarjoavan kattavan lähestymistavan, joka on tarpeen sen varmistamiseksi, että keskeisten julkisten hankintalaitosten henkilöstön hallinnollisia

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										valmiuksia vahvistetaan, käyttäen myös työmääräanalyysin suosituksia (R1–I1). Organisaation arvioinnin tulosten ja strategisten painopisteiden perusteella etusijalle asetetaan koulutus, jolla voi olla suurin vaikutus sellaisten tavoitteiden saavuttamiseen kuin lahjomattomuuteen ja avoimuuteen liittyvät kysymykset, menettelyjen asianmukainen suunnittelu, oikeudenmukaiset ja avoimet tekniset eritelvät, tarjousten selkeät valinta- ja arviointiperusteet, sopimusten hallinnointi ja muutokset.
258	C2.9. R1	M	Sisällytetään ProcurCompEU-ohjelman mukainen hankintaviranomaisten täydennyskoulutusta koskeva räätälöity kehys julkisten hankintojen pakolliseen koulutus- ja sertifiointijärjestelmään	ProcurCompEU-ohjelman mukainen julkisista hankinnoista vastaavien henkilöiden jatkokoulutusta koskeva kehys tulee voimaan;				Q4	2023	ProcurCompEU-väline mukautetaan Kroatian erityispiirteisiin ja sisällytetään nykyiseen julkisten hankintojen pakolliseen koulutus- ja sertifiointijärjestelmään. Julkisten hankintojen portaaliin luodaan alasivu, jossa ProcurCompEU-työkalut ovat vapaasti kaikkien julkisten hankintojen järjestelmän sidosryhmien käytettävissä, ja toimivaltainen julkisia hankintoja käsittelevä elin tukee sen käytännön täytäntöönpanoa ja valvontaa.
259	C2.9. R1–I1	M	Julkaistaan riippumaton analyysi ja konkreettisia suosituksia hankintajärjestelmän keskeisten toimielinten (MINGOR, SAFU,)	Julkisia hankintoja koskevan järjestelmän keskeisten instituutioiden (MINGOR, SAFU ja DKOM) työntekijöiden työtaakkaa koskevan analyysin julkaiseminen,				Q3	2022	Riippumattomat ulkopuoliset asiantuntijat tekevät kattavan analyysin EU:n varoihin sisältyvän julkisten hankintojen järjestelmän keskeisten toimielinten henkilöstön työmäärästä, mukaan lukien kuvaus niiden suorittamista tehtävistä sekä tarvittava pätevyys ja korvausjärjestelmä. Julkaistu riippumaton raportti perustuu julkisten hankintojen

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			DKOM) koko henkilöstön rasituksen hallinnan parantamiseksi.	mukaan lukien toimintasuunnitelma henkilöresursseja koskevien suositusten ja toimenpiteiden täytäntöönpanemiseksi						järjestelmän roolien ja työmäärän kattavaan analyysiin, jossa otetaan huomioon aiemmat työmäärää koskevat tiedot ja verrataan niitä työmäärän kasvun suuntauksiin, mukaan lukien koulutustarpeet tietyistä aiheista, kuten kestävästä hankinnoista ja pk-yritysten saatavuudesta. Kertomukseen on sisällyttävä toimintasuunnitelma toimenpiteiden ja parannussuositusten toteuttamiseksi, jotta voidaan varmistaa korkeasti koulutetun henkilöstön palkkaaminen ja pysyminen palveluksessa.
260	C2.9. R2	M	Julkisia hankintoja koskevan lainsäädäntökehityksen muuttaminen siten, että sähköisen muutoksenhaun käyttö on pakollinen muutoksenhakukeino	Julkisia hankintoja koskevaan lakiin ja sääntöihin tehtyjen muutosten voimaantulo (asetus muutoksenhausta julkisissa hankintamenettelyissä)				Q3	2022	Julkisia hankintoja koskevaa lainsäädäntökehystä (julkisia hankintoja koskeva laki ja asiaa koskevat säännöt) muutetaan siten, että sähköinen muutoksenhaku otetaan käyttöön pakollisena muutoksenhakukeinona julkisten hankintojen järjestelmässä.
261	C2.9. R2	T	Muutoksenhakujen ja päätösten käsittelyyn keskimäärin kuluvan ajan lyhentäminen		Numero	35.2	29.2	Q4	2024	Muutoksenhakuasioiden ratkaisupäivien keskimääräistä määrää vähennetään vähintään kuudella päivällä siitä päivästä, jona valitus on vastaanotettu.
263	C2.9. R3	M	Innovatiivisten julkisten hankintojen suunnitteluun ja hallinnointiin	Käytössä oleva ohjelma ammatillisen avun ja koulutuksen				Q1	2024	Kroatian laitokset perustavat teknisen avun avulla ohjelmia, joiden tarkoituksena on tarjota hankkijoille ammatillista apua innovointiin liittyvissä hankintamenettelyissä. HAMAG-BICROSSa (Kroatian pienyrityksistä, innovoinnista ja

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			tarkoitettut ohjelmat ja toimet	tarjoamiseksi hankkijoille innovaatiohankinnoissa						investoinneista vastaava virasto) perustettua innovatiivisten julkisten hankintojen kilpailukeskusta on vahvistettava ja sen henkilöstöä koulutettava antamaan yksin koulutusta innovoinnin julkisista hankinnoista. Myös MINGORin (taloudesta ja kestävästä kehityksestä vastaava ministeriö) hallinnollisia valmiuksia on vahvistettava samalla tavalla. Tätä valmiuksien vahvistamista koskeva edistymiskertomus laaditaan vuoden 2024 ensimmäiseen neljännekseen mennessä. Lisäksi on julkaistava hankintayksiköille tarkoitettu käsikirja, jossa annetaan ohjeita innovointiin liittyvien hankintamenettelyjen toteuttamisesta.
264	C2.9. R3	T	Innovaatiohankintoja koskeva koulutus		Numero	0	150	Q4	2025	Innovaatiohankintoja koskevaa koulutusta on annettava vähintään 150:n julkisen hankkijan edustajille. Viranomaisten on myös seurattava innovaatiohankintojen käyttöä tilastojulkaisulla ja toteutettava yksityisen sektorin sidosryhmille suunnattuja tiedotustoimia.

P. OSA 3.1: KOULUTUSJÄRJESTELMÄN UUDISTUS

Kroatian koulutusjärjestelmällä on edessään useita merkittäviä haasteita. Viralliseen lastenhoitoon osallistuminen ja varhaiskasvatukseen osallistuminen ovat EU:n alhaisimpia, mikä johtuu suurelta osin varhaiskasvatuksen infrastruktuurin puutteesta ja opettajien puutteesta, ja suuret alueelliset erot pahentavat eriarvoisuutta. Oppivelvollisuus (kahdeksan vuotta kestävä) on yksi vuosi lyhyempi kuin EU:n normi. Myös peruskoulujen vuotuinen opetus aika on lyhyempi kuin EU:ssa keskimäärin, sillä monet koulut toimivat vuoroissa infrastruktuuripulan vuoksi. Oppilaiden suoriutuminen kaikissa perustaidoissa on alle EU:n keskiarvon. Korkea-asteen tutkinnon suorittaneiden osuus on EU:n alhaisimpia. Aikuiskoulutukseen osallistuminen on myös hyvin vähäistä.

Tämän osa-alueen tavoitteena on vastata kaikkiin näihin haasteisiin. Siihen sisältyy koulutusjärjestelmän kattava uudistus, jonka tavoitteena on tukea koulutukseen pääsyä ja koulutuksen laatua kaikilla koulutustasoilla. Se sisältää myös täydentäviä investointeja varhaiskasvatusinfrastruktuuriin, kouluihin ja korkea-asteen koulutuksen digitaaliseen infrastruktuuriin.

Tällä osa-alueella vastataan Kroatialle kahden viime vuoden aikana annettuihin maakohtaisiin suosituksiin, jotka koskevat tarvetta ”*toteuttaa koulutus uudistus ja parantaa koulutuksen saatavuutta kaikilla tasoilla ja parantaa koulutuksen laatua ja työmarkkinarelevanssia*” (maakohtainen suositus 2 2019) ja edistää taitojen hankkimista (maakohtainen suositus 2 2020).

P.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C3.1 R1 – Koulutusjärjestelmän rakenneuudistus

Tämän toimenpiteen tavoitteena on parantaa koulutuksen saatavuutta ja laatua kaikilla tasoilla, erityisesti sosioekonomisesti heikommassa asemassa oleviin ryhmiin kuuluvien ihmisten ja lasten osalta¹⁹.

- Varhaiskasvatus ja päivähoito

Uudistuksessa parannetaan varhaiskasvatuksen saatavuutta vähintään kolmevuotiaille lapsille alemman perusasteen koulutuksen aloittamiseen saakka ja luodaan uusi rahoitusmalli varhaiskasvatuksen rahoituksen pitkän aikavälin kestävyuden varmistamiseksi.

- Peruskoulu

Uudistuksen tavoitteena on parantaa erityisesti sosioekonomisesti heikommassa asemassa olevien lasten opetus- ja oppimistulosten laatua toteuttamalla yksi ainoa vuoro, täysipäiväinen opetus peruskouluissa ja lisäämällä pakollisten opetustuntien määrää. Uudistuksella pyritään myös tukemaan opettajien jatkuvaa kehittämistä ja oppimistulosten järjestelmällistä ulkoista arviointia alakouluissa.

Uudistuksella muutetaan koulutuslakia siten, että otetaan käyttöön uusi täysipäiväinen opetusmalli alemman perusasteen kouluissa ja muutetaan pakollisten opetustuntien vähimmäismäärää ja alemman perusasteen koulujen opetussuunnitelmia, ja siihen on liitettävä opettajien järjestelmällisiä kehittämisohjelmia.

Tämä uudistuksen toimenpiteiden osajoukko on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

¹⁹ Erityisesti romanilapset, vammaiset lapset, Kroatian vähiten kehittyneillä alueilla asuvat lapset, sosioekonomisesti heikommassa asemassa olevien perheiden lapset ja muut haavoittuvassa asemassa olevat lapsiryhmät.

- Peruskoulu ja keskiaste

Uudistuksen tavoitteena on lisätä toisen asteen koulutuksen merkitystä lisäämällä opiskelijoiden osallistumista yleissivistävään keskiasteen koulutukseen (gimnazija-ohjelmat), vähentämällä ammatillisen koulutuksen osuutta ja parantamalla ammatillisten ohjelmien työmarkkinarelevanssia.

Uudistuksella on myötävaikutettava lukuisten olemassa olevien keskiasteen ammatillisen koulutuksen ohjelmien lujittamiseen vähentämällä ammatillisen koulutuksen ohjelmien ylijäämää ja lisäämällä ohjelmien tarkoituksenmukaisuutta työmarkkinoiden tarpeiden kannalta. Uudistuksessa otetaan käyttöön uusia opetussuunnitelmia, jotka perustuvat Kroatian tutkintojen viitekehyksen (CROQF) tutkinto- ja ammattivaatimukseen ja joiden yhteydessä kehitetään uutta opetusmateriaalia ja ammatillisen koulutuksen opettajien ammatillista koulutusta.

Tämä uudistuksen toimenpiteiden osajoukko on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

- Aikuiskoulutuslaitos

Uudistuksen tavoitteena on parantaa aikuiskoulutuksen laatua ja merkityksellisyyttä. Uudella aikuiskoulutuslailla mukautetaan aikuiskoulutusohjelmat Kroatian tutkintojen viitekehyksen (CROQF) tutkintovaatimukseen, minkä odotetaan helpottavan hankittujen tietojen ja taitojen tunnustamista. Uudistuksessa on myös säädettävä yksilöllisten koulutustilien käyttöönotosta, jotta jokainen voi osallistua elinikäiseen oppimiseen. Uudistuksella otetaan myös käyttöön aikuiskoulutuksen tarjoajien arviointijärjestelmä.

Tämä uudistuksen toimenpiteiden osajoukko on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Uudistusta tuetaan kolmella investoinnilla (C3.1 R1-I1, C3.1 R1-I2, C3.1 R1-I3 ja C3.1 R1-I4).

Investointi C3.1 R1-I1 – varhaiskasvatuslaitosten rakentaminen, parantaminen, jälleenrakentaminen ja varustaminen

Investoinnin tavoitteena on tukea varhaiskasvatuksen saatavuutta Kroatiassa. Tähän toimenpiteeseen sisältyy uusien varhaiskasvatuslaitosten rakentaminen ja nykyisten kunnostaminen. Tavoitteena on luoda 22500 uutta paikkaa varhaiskasvatukseen.

Investointi C3.1 R1-I2 – Ala-asteen koulujen rakentaminen, parantaminen, jälleenrakentaminen ja varustaminen kokopäiväistä yksivuoroista opetusta varten

Tämän toimenpiteen tavoitteena on tukea siirtymistä Kroatian alemman perusasteen koulujen täysipäiväiseen opetukseen. Toimenpide koostuu uusien alakoulujen rakentamisesta ja olemassa olevien koulujen päivittämisestä.

Investointi C3.1 R1-I3 – Toisen asteen oppilaitosten rakentaminen, parantaminen, kunnostaminen ja varustaminen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on lisätä keskiasteen oppilaitosten fyysistä infrastruktuurikapasiteettia. Toimenpiteeseen sisältyy uusien ylemmän perusasteen ja keskiasteen koulujen rakentaminen ja olemassa olevien koulujen, myös koulujen urheiluinfratruktuurien, parantaminen.

Uudistus C3.1 R2 – Korkea-asteen koulutuksen nykyaikaistaminen

Uudistuksella pyritään parantamaan korkea-asteen koulutuksen saatavuutta, laatua ja työmarkkinarelevanssia sekä lisäämään korkea-asteen tutkinnon suorittaneiden osuutta erityisesti haavoittuvassa asemassa olevista ja aliedustetuista ryhmistä.

Uudistukseen sisältyy uuden tiede- ja korkeakoululain sekä tieteen ja korkea-asteen koulutuksen laadunvarmistusta koskevan uuden lain hyväksyminen, jotta voidaan luoda uusi tehokas rahoitusmalli julkisille yliopistoille ja muille julkisille korkeakouluille. Uuden rahoitusmallin on perustuttava laitoksen kehitystavoitteisiin liittyviin avoimiin kriteereihin ja tulosindikaattoreihin. Uuden rahoitusmallin käyttöönotto on tarkoitus toteuttaa kahden vuoden ajan ohjelmasuorituksilla, jotka kattavat yliopiston/laitoksen tieteellisen tutkimus- ja opetustoiminnan.

Uudistuksella pyritään myös sovittamaan koulutus paremmin työmarkkinoiden tarpeisiin. Se jatkaa pätevyysvaatimusten asettamista kaikille korkea-asteen tutkinnoille ja sisällyttää ne Kroatian tutkintojen viitekehysten (CROQF) rekisteriin, jonka odotetaan vastaavan paremmin korkea-asteen tutkintoja työmarkkinoiden tarpeisiin. Uudistuksella perustetaan myös tutkintotodistusten digitaalinen rekisteri, mikä on askel kohti tutkinnon suorittaneiden työllistymisen seurantajärjestelmän kehittämistä.

Uudistuksella tuetaan myös tiiviimpiä yhteyksiä opetus- ja tutkimustoiminnan välillä, Kroatian yliopistojen kansainvälistymistä ja osallistumista tulevaisuuden eurooppalaisten yliopistojen yhteenliittymiin sekä korkea-asteen koulutuksen digitalisaatiota.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C3.1 R2-I1 – Korkea-asteen koulutuksen digitalisaatio

Tämän toimenpiteen tavoitteena on tukea korkea-asteen koulutuksen digitalisaatiota ja helpottaa verkko-oppimista.

Toimenpide koostuu investoinneista digitaalisiin opetusinfrastruktuureihin ja digitaalisiin opetusvälineisiin.

P.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
265	C3.1. R1	M	Aikuiskoulutusta koskevan tarkistetun oikeudellisen kehyksen hyväksyminen	Aikuiskoulutusta koskevan tarkistetun oikeudellisen kehyksen voimaantulo				Q4	2021	Aikuisten koulutusta sääntelevällä tarkistetulla oikeudellisella kehyksellä on tuettava ohjelmien tarjonnan ja työmarkkinoiden tarpeiden parempaa yhteensovittamista yhdenmukaistamalla aikuiskoulutusohjelmat Kroatian tutkintojen viitekehyksen (CROQF) tutkintovaatimusten kanssa ja mahdollistamalla epävirallisen ja arkioppimisen tunnustaminen.
266	C3.1. R1	M	Toisen asteen koulutuksen tarpeiden kattava analyysi	Tiede- ja opetusministeriön verkkosivustolla julkaistut tulokset toisen asteen koulutuksen tarpeista tehdystä kattavasta analyysistä				Q1	2022	Ylemmän perusasteen ja keskiasteen koulutuksen tarpeista on tehtävä kattava analyysi sellaisten toimenpiteiden tukemiseksi, joilla lisätään yleissivistävän ja toisen asteen koulutusohjelmiin osallistuvien opiskelijoiden osuutta, vähennetään niiden opiskelijoiden osuutta, jotka osallistuvat ammatillisen koulutuksen ylimääräisiin ohjelmiin, ja mukautetaan ammatilliset ohjelmat työmarkkinoiden tarpeisiin.

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
267	C3.1. R1	M	Varhaiskasvatuksen rahoitusmallin hyväksyminen	Varhaiskasvatuksen rahoitusmallin voimaantulo				Q1	2023	Kroatian hallituksen on otettava käyttöön malli varhaiskasvatuslaitosten toimintakustannusten rahoittamiseksi kunnille tai paikallishallinnon yksiköille, joilla on heikommat taloudelliset valmiudet, jotta voidaan varmistaa investoinnin kestävyys olemassa olevien varhaiskasvatuslaitosten peruskorjauksen tai uusien varhaiskasvatuslaitosten rakentamisen jälkeen.
268	C3.1. R1	M	Täysipäiväistä opetusmallia koskevien tarkistusten hyväksyminen	Perus- ja keskiasteen koulutusta kokopäiväistä opetusta koskevaan lakiin hyväksytyjen muutosten voimaantulo				Q4	2023	Alemman ja ylemmän perusasteen koulutusta koskevan lain muutoksissa määritellään edellytykset täysipäiväisen opetuksen käyttöönotolle.
269	C3.1. R1	T	Osallistuminen varhaiskasvatukseen		% (prosenttiosuus)	76,3	90	Q2	2026	Virallisista kansallisista tilastoista on käytävä ilmi varhaiskasvatusta käyvien 3-vuotiaiden ja kouluikäisten lasten osuuden nostaminen 90 prosenttiin.
270	C3.1. R1–I1	T	Varhaiskasvatukseen rakennettujen paikkojen lukumäärä		Numero	0	12 000	Q2	2026	Varhaiskasvatukseen luodaan vähintään 12000 uutta paikkaa varhaiskasvatuslaitosten rakentamiseen, parantamiseen ja jälleenrakentamiseen

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										tehtävien infrastruktuuri-investointien tuloksena. Varhaiskasvatustilojen rakentamisen ja kunnostamisen on perustettava tarveanalyysin tuloksiin, joissa otetaan huomioon koulun kapasiteetti ja väestökehitys.
271	C3.1. R1-I2	T	Rakennettujen tai rekonstruoitujen alemman perusasteen luokkahuoneiden lukumäärä		Numero	0	286	Q2	2026	Alakouluissa rakennetaan tai kunnostetaan 286 luokkahuonetta lisäkapasiteetin luomiseksi. Vähintään neljä uutta urheiluhallia on rakennettava. Peruskoulujen rakentamisen ja kunnostamisen on perustettava infrastruktuuri-investointitarpeiden arviointiin ottaen huomioon koulun kapasiteetti ja väestökehitys.
396	C3.1. R1-I3	T	Kunnostettujen tai rakennettujen ylemmän perusasteen ja keskiasteen oppilaitosten lukumäärä		Numero	0	52	Q2	2026	Perusasteen ja keskiasteen koulutusohjelmia varten on kunnostettava tai rakennettava vähintään 52 luokkahuonetta. Toisen asteen koulutusohjelmia toteuttavien koulujen rakentamisen ja kunnostamisen on perustettava olemassa

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										olevan kapasiteetin ja fyysisen lisäinfrastruktuurin tarpeen arviointiin.
273	C3.1. R2	M	Tieteellistä toimintaa ja korkea-asteen koulutusta koskevan uuden lain hyväksyminen	Uutta tiedettä ja korkea-asteen koulutusta koskevan lain voimaantulo				Q3	2022	Uusi kehys mahdollistaa julkisten yliopistojen ja tiedelaitosten organisaatiouudistuksen ja ottaa käyttöön tulosperusteisen rahoitusmallin.
274	C3.1. R2-I1	T	Digitaali-infrastruktuuri ja laitteet julkisille korkeakouluille		% (prosenttiosuus)	0	90	Q2	2026	Vähintään 90 prosenttia julkisista korkea-asteen laitoksista on hyötynyt passiivisesta digitaalisen infrastruktuurin päivittämisestä ja laitehankinnoista.

P.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi C3.1 R1-I4 – Ala-asteen koulujen rakentaminen, parantaminen, jälleenrakentaminen ja varustaminen kokopäiväistä yksivuoroista opetusta varten

Tämän investoinnin tavoitteena on, että kaikki alemman perusasteen oppilaat osallistuvat laajuisen vuorokouluun. Investointi koostuu uusien alakoulujen rakentamisesta ja olemassa olevien koulujen, myös urheiluinfrastruktuurien, päivittämisestä.

P.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilan ne	Päämäärä	Q	Vuosi	
397	C3.1. R1-I4	T	Rakennettujen tai rekonstruoitujen alemman perusasteen luokkahuoneiden lukumäärä		Numero	286	1318	Q2	2026	Peruskouluissa on rakennettava tai kunnostettava vähintään 1032 luokkahuonetta lisäkapasiteetin luomiseksi. On rakennettava vähintään 241 uutta urheiluhallia. Peruskoulujen rakentamisen ja kunnostamisen on perustuttava infrastruktuuri-investointitarpeiden arviointiin ottaen huomioon koulun kapasiteetti ja väestökehitys.

OSA-ALUE 3.2: TUTKIMUS- JA INNOVOINTIVALMIUKSEN PARANTAMINEN

Kroatian julkinen tutkimus- ja innovointiympäristö on hyvin hajanainen. Erityisesti yrityssektorin riittämättömät investoinnit tutkimukseen, kehittämiseen ja innovointiin sekä yliopistojen ja tiedelaitosten riittämätön rahoitus ja organisaatiomalli haittaavat Kroatian tutkimusalan koko potentiaalia. Tämän seurauksena tieteellinen tuottavuus, tehokkuus ja tietämyksen siirto ovat edelleen vähäisiä. Tieteen, teknologian insinööritieteiden ja matematiikan (STEM-aineet) sekä tieto- ja viestintätekniikan (TVT) alan henkilöresurssien kehittämisen edellytykset ovat alikehittyneet, sillä näin voitaisiin lisätä yhteiskunnan valmiutta digitaaliseen siirtymään. Tutkimus-, kehitys- ja innovointipolitiikkojen hajanaisuus ja tehottomuus sekä tutkimus-, kehitys- ja innovaatioinvestointien tulosten puute ovat keskeisiä syitä tuottavuuden ja kilpailukyvyn kasvun heikentymiseen.

Tällä osa-alueella pyritään vastaamaan näihin haasteisiin pyrkimällä seuraaviin tavoitteisiin:

- Parannetaan korkeakoulujen ja tiedelaitosten institutionaalista rahoitusjärjestelmää, jotta voidaan motivoida tieteellistä tuottavuutta, tehokkuutta ja tietämyksen siirtoa suorien investointien ja tieteellisen tutkimuksen rahoituksen lisäämisen avulla.
- Lisätään investointeja yliopistojen ja tutkimuslaitosten tutkimusinfrastruktuuriin ja organisaatiovalmiuksiin, mikä mahdollistaa tieteellisen tutkimuksen laadun parantamisen ja parantaa tutkijanurien houkuttelevuutta Kroatiassa.
- Otetaan käyttöön uudet mahdollistavat puitteet tutkijoiden urakehitykselle ja urakehitykselle tieteenalojen erityispiirteiden mukaisesti houkuttelemalla nuoria kroatialaisia tutkijoita ja korkealaatuisia ulkomaisia tutkijoita ja pitämällä heidät palveluksessa.
- Otetaan käyttöön tehokkaampi institutionaalinen ja ohjelmointikehys tutkimus- ja kehitysrahoitusjärjestelmiä varten.

Osa-alueella tuetaan tutkimukseen ja innovointiin liittyvää investointeihin liittyvää talouspolitiikkaa koskevan maakohtaisen suosituksen noudattamista (maakohtainen suositus 3, 2019).

Q.1. Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C3.2 R1 – Julkisen tutkimussektorin tutkimus- ja kehitysvalmiuksien uudistaminen ja vahvistaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa julkisen tutkimuksen laatua ja kansainvälistä näkyvyyttä, vahvistaa kohdennettua tutkimusta ja tieteen vaikutusta innovoinnin, talouden ja yhteiskunnan kehittämiseen julkisen tutkimussektorin uudelleenorganisoinnin avulla. Uudistuksen on sisällettävä seuraavat toimet:

- Hyväksytään uusi ohjelm sopimusmalli julkisen tieteellisen tutkimusjärjestelmän rahoittamiseksi,
- Lisätään tieteellisten laitosten määrärahoja vaikuttavamman tutkimuksen edistämiseksi,
- Tieteellisen tutkimusjärjestelmän hajanaisuuden vähentäminen integroimalla tieteellisiä tutkimuslaitoksia, jotta voidaan siirtyä yliopistojen ja tutkimuslaitosten tehokkaampaan organisaatioon,

- Tieteellisen tutkimustyön laadun parantaminen edistämällä siirtymistä tulosperusteiseen rahoitusjärjestelmään.

Uudistuksen täytäntöönpanoon kuuluu uuden tieteellistä toimintaa ja korkea-asteen koulutusta koskevan lain hyväksyminen, jolla luodaan oikeudellinen ja taloudellinen kehys yliopistojen ja tiedelaitosten organisatoriselle ja toiminnalliselle integroinnille, sekä vuoropuhelu institutionaalisista tavoitteista ja uusi tulosperusteinen rahoituskehys. Uuden oikeudellisen ja rahoituskehysten odotetaan lisäävän vaikutusvaltaisia julkaisuja, lisäävän hankkeiden kilpailukykyä, vahvistavan kansainvälistä yhteistyötä ja lisäävän yhteistyössä yritysten kanssa toteutettavien hankkeiden määrää.

Uudistus on saatava päätökseen 30. syyskuuta 2022 mennessä.

Investointi C3.2 R1-I1 – Innovointiin, tutkimukseen ja kehittämiseen keskittyvien korkeakoulujen ja tutkimuslaitosten ohjelasopimusjärjestelmän kehittäminen

Tämän investoinnin tavoitteena on parantaa yliopistojen ja tiedelaitosten tieteellisen työn rahoitusjärjestelmää tutkimustulosten laadun ja merkityksellisyyden parantamiseksi.

Investointi koostuu tutkimushankkeita koskevien pyyntöjen rahoittamisesta niille julkisille tutkimusyksiköille, jotka allekirjoittavat ohjelasopimuksia.

Uudistus C3.2 R2 – Puitteiden luominen opiskelijoiden ja tutkijoiden houkuttelemiseksi STEM-aloihin ja tieto- ja viestintäteknikan aloille

Uudistuksen tavoitteena on ottaa käyttöön uudet mahdollistavat puitteet tutkijoiden urakehitykselle ja urakehitykselle STEM-aloilla ja tieto- ja viestintäteknikan aloilla, jotta voidaan lisätä tutkijoiden ja ammattilaisten määrää ja laatua tieteen ja liiketoiminnan aloilla sekä lisätä innovointimahdollisuuksia. Uudistuksen odotetaan pitkällä aikavälillä mahdollistavan inhimillisen pääoman heijastumisen tutkimuslaitoksista talouteen siirtämällä erikoistunutta tietämystä, kehittyntä teknologiaa, tiedemaailman ja yritysten välistä yhteistyötä teknologia-alustojen kautta sekä kehittämällä huipputeknologian startup- ja spin-off-yrityksiä sekä avoimia tutkimus- ja teknologiainfrastruktuureja.

Tieteellisen uran houkuttelevuutta on lisättävä selkeällä, avoimella ja ansioihin perustuvalla rekrytointipolitiikalla tieteellisen tutkimuksen keskeisillä aloilla. Luonnontieteiden, teknologian, insinööritieteiden ja matematiikan sekä tieto- ja viestintäteknikan alan tiedeuraa on edistettävä varhaisimmista koulutustasoista alkaen. Lainsäädäntökehystä muutetaan Kroatian tieteellisen tutkimusjärjestelmän kilpailukyvyttömän ja hallinnollisesti raskaan rekrytointi- ja ylennysmallin huomioon ottamiseksi.

Uudistus on saatava päätökseen 30. syyskuuta 2022 mennessä.

Investointi C3.2 R2-I1 – Tutkijoiden urakehityksen mahdollistavan mallin kehittäminen ja huipputason tieteellisen tutkimuksen toteuttaminen STEM-aloilla ja tieto- ja viestintäteknikan aloilla

Investoinnin tavoitteena on kehittää ja ottaa käyttöön uusi tutkijoiden urakehityksen mahdollistava kehys ja kannustinjärjestelmä.

Investointi koostuu tutkimusapurahoista, joilla kannustetaan nuoria tutkijoita, koulutusohjelmia ja liikkuvuutta liike-elämän kanssa.

Investointi C3.2 R2-I2 – Investoinnit tutkimukseen – teknologiainfrastruktuuri STEM-aloilla ja tieto- ja viestintätekniikan aloilla

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea digitaalista siirtymää investoimalla soveltavaan ja kohdennettuun tutkimukseen liittyviin keskeisiin infrastruktuurihankkeisiin.

Investointi koostuu kuuden infrastruktuurihankkeen rakentamisesta tukemaan suoraan tutkimus-, kehitys- ja innovointitoimia.

Uudistus C3.2 R3 – Parannetaan tutkimukseen, kehittämiseen ja innovointiin tehtävien julkisten investointien tehokkuus

Uudistuksen tavoitteena on ottaa käyttöön toimivampi ja tehokkaampi hallintomalli kilpailukykyiselle tutkimukselle ja ottaa käyttöön kehittämis- ja innovointijärjestelmiä, jotka mahdollistavat tutkimushankkeiden nopeamman ja ansioihin perustuvan valintaprosessin.

Uudistukseen sisältyy Kroatian tiedesäätiötä koskevan uuden lain hyväksyminen Kroatian tiedesäätiön valmiuksien vahvistamiseksi ja tutkimuksen ja innovoinnin rahoitusohjelmien hallinnointiin ja täytäntöönpanoon tällä hetkellä osallistuvien laitosten määrän vähentämiseksi. Tämän uuden oikeudellisen kehyksen on mahdollistettava säätiön valmiuksien muuttaminen ja vahvistaminen elimeksi, joka kansallisen innovaationeuvoston toimielinten välisen koordinoinnin puitteissa selkeästi sovittujen ja määriteltyjen toimivaltuuksien lisäksi varmistaa yksinkertaistetun ja järjestelmällisen lähestymistavan hankerahoituksen hallinnointiin.

Uudistus on saatava päätökseen 30. syyskuuta 2022 mennessä.

Investointi C3.2 R3-I1 – Toimivamman tutkimus-, kehitys- ja innovointihankkeiden rahoituskehyksen käyttöönotto

Tämän toimenpiteen tavoitteena on parantaa nykyistä tutkimus-, kehitys- ja innovaatorahoitusjärjestelmää ja tukea huippututkimuksen ja -tuotteiden kehittämistä.

Investointi koostuu tutkimushankkeita koskevista ehdotuspyynnöistä pilottirahoitusohjelman puitteissa.

KYSYMYS 2. Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
275	C3.2. R1	M	Laki uudesta tieteestä ja korkea-asteen koulutuksesta	Uutta tiedettä ja korkea-asteen koulutusta koskevan lain voimaantulo				Q3	2022	Uudella säädöksellä luodaan oikeudelliset ja taloudelliset edellytykset julkisten yliopistojen ja tiedelaitosten organisaatiouudistukselle ja toiminnalliselle uudistukselle sekä rahoitukselle, jolla pyritään saavuttamaan instituutioiden kehittämistä koskevat tavoitteet.
276	C3.2. R1–I1	T	Tutkimushankkeille myönnetty rahoitus tutkimusorganisaatioiden sisäisten ehdotuspyyntöjen perusteella ohjelmiasopimusten täytäntöönpanon ensimmäisen kaksivuotiskauden aikana		Lukumäärä (määrä)	0	17 619 079	Q1	2023	Ohjelmiasopimukset allekirjoittaneiden yliopistojen ja tutkimuslaitosten toteuttamiin tutkimushankkeisiin on myönnetty 17619079 euroa. Hankkeilla tuetaan suoraa tieteellistä ja tutkimustoimintaa (tutkimushankkeet), ja niiden on perustuttava julkaistuihin tarjousertelmiin, mukaan lukien kelpoisuusperusteet, joilla varmistetaan, että valitut hankkeet ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaisia, käyttämällä poissulkemisluettoa ja vaatimusta noudattaa asiaankuuluvaa EU:n ja kansallista ympäristölainsäädäntöä.
277	C3.2. R1–I1	T	Niiden yliopistojen tai tutkimuslaitosten osuus, jotka ovat allekirjoittaneet ohjelmiasopimuksen		% (prosenttiosuus)	0	65	Q3	2024	Vähintään 65 prosenttia julkisista yliopistoista ja tieteellisistä laitoksista on allekirjoittanut uuden tiedetoimintaa ja korkea-asteen koulutusta koskevan lain säännösten mukaiset uudet ohjelmiasopimukset, joilla otetaan käyttöön

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilan ne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										tulosperusteinen julkisten tieteellisten organisaatioiden rahoitustavoitejärjestelmä.
278	C3.2. R1–I1	T	Uusien ohjelmiasopimusten allekirjoittaneiden tieteellisten organisaatioiden päätökseen saattamat ympäristöä säästävät tutkimushankkeet		Numero	0	8	Q1	2026	Vähintään kahdeksan vihreää siirtymää suoraan tukevaa tutkimushanketta, joita toteuttavat uudet ohjelmiasopimukset allekirjoittaneet tieteelliset organisaatiot, on saatettava päätökseen julkaistuihin tarjouseritelmiin perustuvan hankepyynnön perusteella.
279	C3.2. R1–I1	T	Tutkimushankkeille tutkimusorganisaatioiden sisäisten ehdotuspyyntöjen perusteella myönnetty rahoitus		Lukumäärä (määrä)	17 619 079	121 109 984	Q1	2026	Ohjelmiasopimukset allekirjoittaneiden yliopistojen ja tutkimuslaitosten toteuttamiin tutkimushankkeisiin on myönnetty vielä vähintään 103490905 euroa. Hankkeilla tuetaan suoraan tieteellistä ja tutkimustoimintaa (tutkimushankkeita), ja niiden on perustuttava julkaistuihin tarjouseritelmiin.
280	C3.2. R1–I1	T	Korkeakoulujen ja tiedelaitosten uudelleenorganisointi		Numero	0	6	Q4	2025	Riippumattomien ulkopuolisten asiantuntijoiden kehittämän ja tiede-, opetus- ja nuorisoministeriön tiedeyhteisön ja työmarkkinaosapuolten kanssa käymässä vuoropuhelussa hyväksymän korkeakoulujen ja tieteellisten laitosten uudelleenorganisointimallin perusteella on saatettava päätökseen vähintään kuusi (6) korkeakoulujen ja tieteellisten laitosten uudelleenorganisointia, joihin osallistuu

Numero	Toimenpide	Välitavoite/avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										vähintään kaksitoista (12) korkea-asteen oppilaitosta ja tiedelaitosta.
281	C3.2. R2	M	Uusi oikeudellinen kehys, jolla säännellään opinto-ohjelmien, tohtorintutkintojen ja tieteellisten laitosten työolojen laatuvaatimuksia	Uuden oikeudellisen kehysten voimaantulo				Q3	2022	Uusi oikeudellinen kehys tarjoaa perustan uudelle ylennysjärjestelmälle, joka perustuu huippuosaamiseen ja urakehityksen parempaan sääntelyyn, mikä mahdollistaa laadukkaiden tutkijoiden houkuttelemisen ja pysymisen. Uusi oikeudellinen kehys antaa nuorille tutkijoille mahdollisuuden menestyä kansainvälisesti tunnustettujen tieteellisten laatukriteerien pohjalta ja vähentää hallinnollisia esteitä. Siihen sisältyy joustavia työjärjestelyjä, joilla edistetään sellaisten tutkijoiden rekrytointia, joilla on hoitovelvollisuuksia. Uusi oikeudellinen kehys koostuu seuraavista: Laki tieteen ja korkea-asteen koulutuksen laadunvarmistuksesta 2) Asetus tieteellisten nimikkeiden valintaedellytyksistä
282	C3.2. R2-I1	T	Ohjelmasuunnittelun puitteissa myönnettävät avustukset STEM- ja tieto- ja viestintätekniikan alojen tutkinnon suorittaneiden saatavuuden ja		Numero	0	3 354	Q1	2025	Vähintään 3354 avustusta myönnetään tiede-, opetus- ja nuorisoministeriön päätöksillä, jotka koskevat hankkeiden rahoittamista tutkimusohjelmien uuden rahoituskehysten puitteissa ja joissa keskitytään huippuosaamisen palkitsemiseen, teollisuuden kanssa tehtävään yhteistyöhön ja kansainväliseen yhteistyöhön. Puitekehukseen on sisällyttävä avustuksia, jotka

Numero	Toimenpide	Välitavoite/avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			työllistyvyyden parantamiseen sekä heidän liikkuvuuttaan kansalliseen ja kansainväliseen yhteistyöhön							on tarkoitettu I) STEM-aineiden ja tieto- ja viestintätekniikan apurahat; II) nuorten tutkijoiden ohjelma; III) käyttöoikeusura-ohjelma; IV) liikkuvuusjärjestelmä; v) aloittelee nuorten tutkijoiden yrityksiä; ja vi) yrittäjyysharjoitteluohjelma.
283	C3.2. R2-I2	T	Soveltavaan ja kohdennettuun tutkimukseen liittyvät infrastruktuurihankkeet		Numero	0	6	Q2	2026	<p>Saatetaan päätökseen kuusi tieteen ja teknologian infrastruktuurihanketta, jotka koskevat STEM-aineiden ja tieto- ja viestintätekniikan soveltavaa ja kohdennettua tutkimusta, jolla tuetaan digitalisaatiota ja johon osallistuu nuoria tutkijoita. Infrastruktuurin on perustuttava avoimen innovoinnin periaatteisiin ja tuettava suoraan puhtaan teknologian aloja sekä vihreää ja digitaalista siirtymää.</p> <p>Vähintään 3222325 euroa osoitetaan kolmeen seuraavista kuudesta tiede- ja teknologiainfrastruktuurihankkeesta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Marmori Smart Marina 2) Marmori Smart Mussel Farm 3) Marmorin autonominen merikulkuneuvon toimintapaikka <p>ainoastaan ja yksinomaan tehtäväkokonaisuudessa 3 määriteltyjen tuotteiden tukemiseksi: MARBLE-hankkeen ”infrastruktuuri ja laitteet”. Muista unionin</p>

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilan ne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										ohjelmista tai välineistä myönnettyjä määriä ei lasketa mukaan tähän määrään. Tiede-, opetus- ja nuorisoministeriön rahoitusta koskevat päätökset sekä kansallisen kirjanpitojärjestelmän otteet, joista käyvät ilmi korvamerkityt määrät ja budjettikohdat, joista on mahdollista erottaa kunkin kolmen hankkeen eri osien ja toimintojen rahoituslähteet (MARBLE Smart Marina, MARBLE Smart Mussel Farm, MARBLE Autonomous Marine Vehicle Operation site), on toimitettava asiaa koskevan maksupyynnön esittämisen yhteydessä.
284	C3.2. R3	M	Kroatian tiedesäätiötä koskeva uusi laki	Kroatian tiedesäätiötä koskeva uusi laki tulee voimaan.				Q3	2022	Uudessa Kroatian tiedesäätiötä koskevassa laissa määritellään selkeästi säätiön tehtävä ohjelman toteuttamista, koordinoitua, suunnittelua, seuranta ja arviointia sekä T & K-hankkeiden rahoitusohjelmien ja -politiikkojen arviointia varten ja luodaan vahva ja riippumaton järjestelmä T & K-hankkeiden vaikutusten valintaa, rahoitusta ja seuranta varten.
285	C3.2. R3-I1	T	Pilottiohjelmasta myönnetyt avustukset, joilla tuetaan uudistettujen T & K & I-puitteiden luomista.		Numero	0	300	Q4	2025	Uuden T & K & I-toiminnan institutionaalisen ja ohjelmasuunnittelukehityksen perustamiseen ja uusien T & K & K-ohjelmien suunnitteluun osallistuvilta ulkopuolisilta asiantuntijoilta saadun neuvonnan perusteella on myönnetty vähintään 300 avustusta hankkeille, joiden tavoitteena on yritysten ja

Numero	Toimenpide	Välitavoite/ avoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										tutkimusorganisaatioiden välinen yhteistyö tai tietämyksen ja teknologian siirto pilottiohjelman puitteissa uudistetun T & K & I-kehityksen perustamisen tukemiseksi.

R. OSA 4.1: TYÖLLISYYSTOIMENPITEIDEN JA NYKYAIKAISTEN TYÖMARKKINOIDEN JA TULEVAISUUDEN TALOUDEN OIKEUDELLISEN KEHYKSEN PARANTAMINEN

Tässä Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman komponentissa käsitellään työmarkkinakysymyksiä, erityisesti nykyaikaistamalla työmarkkinoiden sääntelyä ja kehittämällä kohdennettua aktiivista työmarkkinapolitiikkaa. Tämän osa-alueen uudistusten ja investointien yleisenä tavoitteena on auttaa lisäämään työllisyyttä Kroatiassa, joka on viime vuosina tapahtuneesta paranemisesta huolimatta edelleen selvästi alle EU:n keskiarvon.

Tämän osa-alueen erityistavoitteet ovat seuraavat:

- Uusien aktiivisten työmarkkinapolitiikkojen kehittäminen ja täytäntöönpano työpaikkojen luomisen tukemiseksi vihreillä ja digitaalisilla aloilla
- Heikossa asemassa olevien ryhmien työmarkkinoille osallistamista ja seurantaan koskevan järjestelmän parantaminen
- Otetaan käyttöön arvosetelijärjestelmä aikuiskoulutusta ja taitojen kehittämistä varten, erityisesti vihreään ja digitaaliseen teknologiaan liittyvien taitojen hankkimisessa
- Työlainsäädännön parantaminen

Tällä osa-alueella käsitellään maakohtaista suositusta vahvistaa työmarkkinatoimenpiteitä ja -instituutioita ja niiden koordinoitua sosiaalipalvelujen kanssa (maakohtainen suositus 2, 2019) sekä maakohtaista suositusta edistää osaamisen hankkimista (maakohtainen suositus 2.4, 2020).

R.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C4.1 R1 – Uuden kohdennetun aktiivisen työmarkkinapolitiikan kehittäminen ja täytäntöönpano työmarkkinoiden vihreää ja digitaalista siirtymää varten

Tämän toimenpiteen tavoitteena on hyväksyä uutta aktiivista työmarkkinapolitiikkaa, jolla edistetään vihreään ja digitaaliseen siirtymään liittyvää työllisyyttä ja itsenäistä ammatinharjoittamista sekä parannetaan työvoiman kilpailukykyä ja työllistettävyyttä työmarkkinoiden tarpeiden mukaisesti ja kiinnittäen erityistä huomiota haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin. Tässä toimenpiteessä otetaan käyttöön uutta aktiivista työmarkkinapolitiikkaa ja tuetaan edunsaajia, myös haavoittuvassa asemassa olevia ryhmiä.

Uudistus C4.1 R2 – haavoittuvassa asemassa olevien ryhmien työmarkkinoille osallistamista ja seurantaan koskevan järjestelmän vahvistaminen parantamalla työnvälitysprosesseja

Tämän toimenpiteen tavoitteena on vahvistaa tukea työttömille ja haavoittuvassa asemassa oleville ryhmille. Tällä toimenpiteellä muutetaan työmarkkinalakia, parannetaan CES-profilointi- ja aktivointiprosesseja ja tarjotaan tukea haavoittuvassa asemassa oleville ihmisille.

Uudistus C4.1 R3 – Aikuiskoulutusta ja taitojen parantamista koskevan arvosetelijärjestelmän perustaminen

Uudistuksen tavoitteena on parantaa työntekijöiden työllistettävyyttä ja sovittaa paremmin yhteen tarjonta ja kysyntä työmarkkinoilla tukemalla elinikäistä oppimista ja uusien taitojen, erityisesti vihreiden ja digitaalisten taitojen, hankkimista.

Uudistukseen on sisällyttävä:

- Hyväksytään uusi aikuiskoulutuslaki, jolla pyritään parantamaan aikuiskoulutuksen laatua parantamalla aikuiskoulutuslaitosten akkreditointia, seuranta ja arviointia, ottamalla käyttöön aikuiskoulutussetelit ja yhdenmukaistamalla ne Kroatian tutkintojen viitekehyksen kanssa aikuiskoulutusjärjestelmässä.
- Taitojen kartoitus, jossa keskitytään työmarkkinoiden ensisijaisiin taitoihin, kuten puutteelliseen osaamiseen, vihreisiin ja digitaalisiin taitoihin, joita käytetään osaamisuudellon päivittämiseen ja arvoseteleillä rahoitettavien taitojen ja niihin liittyvien koulutusohjelmien määrittelyyn.
- Tietoteknisen välineen kehittäminen mahdollisten edunsaajien taitojen kattavaa arviointia varten.
- Haavoittuvassa asemassa olevien ryhmien tavoittaminen käyttämällä ohjausta ja neuvontaa lisätäkseen osallistumistaan täydennyskoulutusaloitteisiin, mukaan lukien arvosetelit.
- Edunsaajien, koulutuksen tarjoajien, neuvonantajien ja työnantajien suorittamaa arvosetelien käyttöä koskevan hakemuksen saattaminen toimintavalmiiksi.

Uudistus on toteutettava 30 päivään kesäkuuta 2025 mennessä.

Investointi C4.1 R3-I1 – Aikuiskoulutusta ja taitojen parantamista koskevien arvosetelien käyttöönotto

Investoinnin tavoitteena on rahoittaa akkreditoituja aikuiskoulutus- ja täydennyskoulutusohjelmia työmarkkinoilla ja erityisesti vihreään ja digitaaliseen talouteen siirtymisessä tarvittavien taitojen hankkimiseksi. Tässä toimenpiteessä myönnetään arvoseteleitä aikuiskoulutusta varten keskittyen haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin.

Uudistus C4.1 R4 – Työlainsäädännön parantaminen

Uudistuksen tavoitteena on luoda selkeä ja nykyaikainen lainsäädäntökehys, jolla pyritään parantamaan työoloja sekä työ- ja yksityiselämän tasapainoa, sääntelemään paremmin uusia työn muotoja ja edistämään siirtymistä määräaikaista toistaiseksi voimassa olevista työsopimuksista toistaiseksi voimassa oleviin työsuhteisiin ja pimeästä työstä ilmoitettuun työhön.

Uudistuksella muutetaan työlakia seuraavasti:

- (1) Kotona tehtävän työn sääntely, jonka tarkoituksena on taata työsuhteen osapuolille oikeusvarmuus poikkeuksellisissa ja säännöllisissä olosuhteissa.
- (2) Perusteettomien määräaikaisten työsopimusten, erityisesti erittäin lyhytaikaisten työsopimusten, käytön pidäkkeet, mahdollisten perättäisten määräaikaisten työsopimusten määrän rajoittaminen ja tällaisten työsopimusten väärinkäytön estäminen, erityisesti kun on kyse lähipiiriin kuuluvien työnantajien palvelukseen ottamisesta, sekä menestyksen käsitteen parempi määrittely.
- (3) Vahvistetaan muiden työnantajien oikeutta lisätyöhön.

- (4) Luodaan oikeudellinen kehys, jolla säännellään työtä verkkoalustojen kautta erityisenä työmuotona vahvistamalla tästä oikeudellisesta suhteesta johtuvat subjektiiviset oikeudet ja velvollisuudet – perusoikeudet ja velvollisuudet, jotka perustuvat työhön, pakolliseen vakuutukseen, turvallisuuteen ja turvatoimiin, lepoaikoihin, sopimusten irtisanomiseen, yhteispäätös- ja yhdistymisvapauteen sekä kollektiivisiin työsuhteisiin liittyviin oikeuksiin.
- (5) Tarkistetaan säännöstä, joka koskee työsuhteen automaattista päättämistä eläkeiän alkaessa, ja tarkistetaan pakollista irtisanomista koskevaa säännöstä tapauksissa, joissa työntekijät saavuttavat eläkeiän. Tavoitteena on kannustaa työntekijöitä pysymään aktiivisina välttämällä samalla työnantajille aiheutuvaa kohtuutonta rasitetta.
- (6) Määritellään asianmukaisesti palkan käsite ja kaikki sen osatekijät, jotta se voidaan yhdistää paremmin vähimmäispalkkaan ja helpottaa työlainsäädännön ja työtulojen verotusta koskevien sääntöjen soveltamista.
- (7) Määritellään työehtosopimusten mukaisten oikeuksien kattavuus kytkemällä se paremmin jäsenyyteen, jotta voidaan lisätä työntekijöiden vähäistä osallistumista ammattiliittoihin ja työehtosopimusneuvotteluihin ja siten vahvistaa työmarkkinaosapuolten vuoropuhelua.

Uudistuksella muutetaan pakollista sairausvakuutusta koskevaa lakia siirtämällä vanhuuseläkkeeseen oikeutettujen aktiivisten työntekijöiden sairauslomakustannukset Kroatian sairausvakuutuslaitokseen.

Uudistukseen sisältyy muutoksia voimassa oleviin työsuhteita sääteleviin lakeihin ja uuden pimeän työn torjuntaa koskevan lain hyväksymiseen sekä muita kuin lainsäädännöllisiä toimia pimeän työn torjumiseksi, kuten

- (1) Sidosryhmien ja niitä valvovien toimielinten tietämyksen ja osaamisen vahvistaminen
- (2) Yhteisten tietokantojen luominen täytäntöönpanon tehokasta seuranta varten
- (3) Pimeästä työstä määrättävien seuraamusten uudelleenmäärittely ja yhdenmukaistaminen
- (4) Lisätään yleistä tietoisuutta laillisen työn hyödyistä ja pimeän työn haitoista muun muassa kampanjoilla, joilla myös mainostetaan mahdollisuuksia käyttää itsenäiseen ammatinharjoittamiseen liittyviä aktiivisia työmarkkinatoimenpiteitä, sekä kouluttamalla erilaisia tapoja rekisteröidä yritysteollisuus, josta maksetaan julkisia etuuksia kertasuorituksina verosääntöjen mukaisesti.
- (5) Laaditaan sähköisiä rekistereitä rakennusalan työntekijöistä ja työajasta ja sen jälkeen asteittain muista toiminnoista.
- (6) Laajempi sääntely, joka koskee vastuuta palkkojen maksamatta jättämisestä sopimusketjussa alihankinnan yhteydessä.
- (7) Pimeän työn määrittely sen kaikissa ilmenemismuodoissa, säännösten rikkomiseen sovellettavien tarkastusten ja seuraamusten vahvistaminen sekä pimeän työn torjuntaan osallistuvien viranomaisten toimien sääntely.
- (8) Pimeästä työstä ilmoitettuun työhön siirtymisen määrittely siten, että työnantajat velvoitetaan rekisteröimään työntekijä takautuvasti ensimmäisestä työpäivästä alkaen (ja vähintään kolme kuukautta) kolmen päivän kuluessa siitä, kun tarkastuksessa havaitaan

pimeä työ. Lisäksi rikkomuksesta seuraa määrätyn suuruinen seuraamus pimeää työntekijää kohti ja velvollisuus maksaa työntekijän palkka sekä maksut ja etuudet.

Uudistuksessa muutetaan vähimmäispalkkalakia seuraavasti:

- (1) Useimpien palkanlisien jättäminen vähimmäispalkan ulkopuolelle ja ylityö-, yö- ja sunnuntai- ja lomatyön vähimmäiskorotusten määrääminen.
- (2) Kielletään mahdollisuus luopua vähimmäispalkasta työnantajien mahdollisten väärinkäytösten estämiseksi.
- (3) Valvontaviranomaisten suorittaman valvonnan tehostaminen ja vähimmäispalkkojen maksamatta jättämisestä määrättävien seuraamusten uudelleenmäärittely.
- (4) Vahvistetaan vähimmäispalkkojen kehityksen seuranta ja analysointia käsittelevän asiantuntijatoimikunnan roolia antamalla sille tehtäväksi analysoida vähimmäispalkan korotusten mahdollisia vaikutuksia talouteen, työllisyyteen, elintasoon ja muihin elämän- ja työelämän osa-alueisiin ja suositella vastaavasti suuntaviivoja.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2024 mennessä.

R.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
286	C4.1 R1	M	Aktiivisen työmarkkinapolitiikan täydentäminen	Kolme uutta aktiivista työmarkkinapoliittista toimenpidettä hyväksytty				Q1	2022	Kroatian työvoimapalvelu hyväksyy kolme uutta toimenpidettä, joilla tuetaan työpaikkojen luomista vihreässä ja digitaalisessa siirtymässä. Näiden toimenpiteiden mukaisten varojen käyttöä koskevissa edellytyksissä ja kriteereissä sekä Kroatian julkisen työvoimapalvelun toiminnassa on asetettava etusijalle työelämän ulkopuolella olevien, pitkäaikaistyöttömien ja työelämän ja koulutuksen ulkopuolella olevien nuorten (NEET) uudelleenaktivointi ja (itse)työllistyminen.
287	C4.1 R1	T	Uusien aktiivisten työmarkkinapoliittisten toimenpiteiden edunsaajien lukumäärä		Numero	0	5 000	Q4	2025	Vähintään 5000 henkilöä hyötyy uudesta aktiivisesta työmarkkinapolitiikasta, josta vähintään 3200 kuuluu muita heikommassa asemassa oleviin ryhmiin. Näihin uusiin aktiivisiin työmarkkinapoliittisiin toimenpiteisiin kuuluvat: — Avustukset vihreään ja digitaaliseen siirtymään liittyvien työpaikkojen työllistämiseen, — Myöntää tukea vihreään ja digitaaliseen siirtymään liittyviin harjoittelujaksoihin, — Avustukset vihreään ja digitaaliseen siirtymään liittyvään itsenäiseen ammatinharjoittamiseen.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
288	C4.1 R2	M	Työmarkkinalain muutosten voimaantulo	Työmarkkinalain muuttamisesta annetun lain voimaantulo				Q3	2024	Muutetun tai uuden työmarkkinalain voimaantulo, jolla korotetaan työttömyysetuuksien määrää ja pidennetään niiden kestoja, lievennetään haavoittuvassa asemassa olevia työntekijöitä koskevia vaatimuksia ja digitalisoidaan työttömyysetuuksien hakuprosessi tehdyn analyysin mukaisesti.
289	C4.1 R2	M	Muita heikommassa asemassa oleville ryhmille annettavan tuen laadun parantaminen	Delegoidun säädöksen voimaantulo tai sisäisen sääntökirjan hyväksyminen CES:n työn tehostamisesta haavoittuvassa asemassa olevien ryhmien profilointia, segmentointia, integrointia ja aktivointia varten				Q4	2024	Kroatian uudet julkisen työvoimapolitiikan prosessit ovat käytössä haavoittuvassa asemassa olevien ryhmien profilointiin, segmentointiin, integrointiin ja aktivointiin, välineiden kehittämiseen työttömien ja avointen työpaikkojen yhteensovittamiseksi sekä aktiivisen työmarkkinapolitiikan seuranta- ja arviointijärjestelmän käyttöönottoon.
290	C4.1 R2	T	Vähintään 5000 haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin kuuluvan henkilön tuen laadun parantaminen		Numero	0	5 000	Q2	2025	Haavoittuvassa asemassa olevia ryhmiä koskevien tiedotustoimien on mahdollistettava 5000 uuden käyttäjän osallistuminen.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
291	C4.1 R3	M	Osaamisen kehittäminen markkinoiden tarpeiden mukaan	Käytössä oleva arvostelijärjestelmä				Q1	2022	Arvostelijärjestelmä on toiminnassa ja sitä käytetään rahoittamaan osallistumista yksinomaan Kroatian tutkintojen viitekehyksen perusteella kehitettyihin koulutusohjelmiin, jotka toteutetaan akkreditoitujen laitosten kautta hyväksytyin uuden aikuiskoulutuslain mukaisesti. Mukana on vähintään 25 koulutusohjelmaa. Järjestelmään on sisällyttävä osaamisluekko, jossa kartoitetaan työmarkkinoilla olemassa olevia ja tarvittavia taitoja, sekä tietotekniikka- ja koulutusohjelmien hallinnointia ja myöntämistä varten. Arvostelijärjestelmä hyödyttää työssäkäyviä ja työttömiä, keskittyen erityisesti haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin (pitkäaikaistyöttömät, työelämän ulkopuolella olevat tai työelämän ja koulutuksen ulkopuolella olevat nuoret).
292	C4.1 R3-I1	T	Koulutussetelien käyttö		Numero	0	40 000	Q2	2026	Arvostelut, jotka on myönnetty vähintään 40000 yksittäiselle edunsaajalle, joista vähintään 12000 haavoittuvassa asemassa olevista ryhmistä.
293	C4.1 R4	M	Vähimmäispalkkalain muutosten voimaantulo	Vähimmäispalkkalain muuttamisesta annetun lain voimaantulo				Q4	2021	Uudessa vähimmäispalkkalaisissa jätetään vähimmäispalkan ja toimeksiannon vähimmäiskorotusten ulkopuolelle eri palkanlisät ylityö-, yötyö-, sunnuntai- ja vapaapäivien osalta. Siinä kielletään myös mahdollisuus luopua vähimmäispalkasta väärinkäytösten estämiseksi, tarkastuselinten valvonnan tehostamiseksi ja

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										rikoksenteijöiden seuraamusten uudelleenmäärittelyksi.
294	C4.1 R4	M	Pimeän työn torjuntaa koskevan lain ja uuden työlain hyväksyminen	Pimeän työn torjuntaa koskevan lain ja työlain muuttamisesta annetun lain voimaantulo				Q4	2022	Muutetulla tai uudella työlailla säännellään työpaikkatyötä ja alustatyötä, rajoitetaan peräkkäisten määräaikaisten työsopimusten määrää, vahvistetaan muiden työnantajien oikeutta työhön ja tarkistetaan 65 vuoden eläkelauseketta, muutetaan eläkeiässä olevien työntekijöiden sairauslomien ja erojen rahoittamista koskevia säännöksiä, kannustetaan lisätyöllisyyteen ja osa-aikatyöhön sekä sisällytetään säännöksiä, jotka mahdollistavat joustavan työajan ja työpaikan ja kaventavat sukupuolten palkkaeroa. Pimeän työn torjuntaa koskevassa uudessa tai muutetussa laissa määritellään pimeä työ ja kaikki sen ilmenemismuodot, vahvistetaan tarkastuksia ja säädetään rikkomuksista sekä säännellään työntekijöiden siirtämistä pimeästä työstä ilmoitettuun työhön.
295	C4.1 R4	T	Nostetaan vähimmäispalkan suhde keskimääräiseen bruttopalkkaan vuonna 2024 50 prosenttiin vuonna 2024		% (prosenttiosuus)	46,29	50	Q4	2024	Työmarkkinaosapuolia kuullen ja yhteistyössä vähimmäispalkkojen kehityksen seuranta ja analysointia käsittelevän asiantuntijaneelin kanssa vähimmäispalkka nostetaan 50 prosenttiin edellisen vuoden keskipalkasta.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
296	C4.1 R4	T	Vähennetään määräaikaisten työsopimusten osuus 17 prosenttiin		% (prosenttiosuus)	18,1	17	Q4	2024	Työlakiin tehtävillä muutoksilla luodaan edellytykset määräaikaisten työsopimusten määrän vähentämiselle, jonka odotetaan laskevan 18,1 prosentista enintään 17 prosenttiin.

S. OSA-ALUE 4.2: ELÄKEJÄRJESTELMIEN PARANTAMINEN LISÄMÄLLÄ ELÄKKEIDEN RIITTÄVYYTTÄ

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman tällä osa-alueella pyritään vahvistamaan edelleen eläkejärjestelmän kestävyttä erityisesti kannustamalla pidempiin työuriin, vahvistamalla toista eläkepilaria ja korottamalla alhaisimpia eläkkeitä. Uudistuksen yleisenä tavoitteena on parantaa eläkkeiden riittävyyttä ja kestävyttä.

S.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C4.2 R1 – Eläkkeiden riittävyyden parantaminen jatkamalla eläkeuudistusta

Uudistuksella on kolme tavoitetta: I) eläkkeiden riittävyyden parantaminen erityisesti pienituloisimpien edunsaajien osalta, ii) eläkejärjestelmän kestävyden parantaminen toista eläkepilaria vahvistamalla ja iii) uudistuspyrkimysten vauhdittaminen pitkällä aikavälillä sosiaalisesti osallistavalla tavalla perustamalla työryhmä, johon osallistuisivat kaikki keskeiset sidosryhmät ja työmarkkinaosapuolet. Tämä toimenpide koostuu eläkelainsäädännön muuttamisesta vähimmäis- ja perhe-eläkkeiden korottamiseksi, toisen pilarin eläkerahastojen sijoitusvaihtoehtojen laajentamisesta ja lisä uudistusten toteuttamisesta työryhmän suositusten perusteella.

S.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
297	C4.2 R1	M	Eläkevakuutuslain muutosten hyväksyminen	Uuden tai muutetun eläkevakuutuslain voimaantulo.				Q1	2023	Eläkevakuutuslakiin tehtävillä muutoksilla korotetaan perhe-eläkkeen määrän laskennassa käytettävää vähimmäiseläkettä ja eläkekerrointa, jotta osa perhe-eläkkeestä voidaan käyttää yksilöllisen eläkkeen (vanhuus/työkyvyttömyys) lisäksi ikään ja tuloihin liittyvien ehtojen mukaisesti pienituloisille eläkkeensaajille.
298	C4.2 R1	M	Laki pakollisista eläkerahastoista annetun lain muuttamisesta	Laki pakollisista eläkerahastoista annetun lain muuttamisesta pakollisten eläkerahastojen sijoitusmahdollisuuksien lisäämiseksi.				Q1	2025	Toisen pilarin eläkerahastojen hyväksyttävien sijoitusten soveltamisalaa on laajennettava. Hyväksytään laki pakollisista eläkerahastoista annetun lain muuttamisesta, jolla parannetaan edelleen yksittäisten pääomitettujen eläkesäästöjen järjestelmää kerryttämävaiheessa, jotta pääomitettuun järjestelmään kuuluvien yhteisöjen liiketoimintaa voidaan parantaa kaikkien eläkerahaston jäsenten eduksi. Hallituksen antamassa asetuksessa täsmennetään seuraavaa: I) perusteet liikkeeseenlaskijan luokittelumiseksi nimetyksi liikkeeseenlaskijaksi infrastruktuurihankkeiden rahoittamista tai arvopaperistamista varten Kroatian tasavallan alueella; II) hakemuksen menettely ja sisältö eli luokittelupyyntö ja

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										iii) luokittelun arviointi- ja myöntämismenettely.
299	C4.2 R1	T	Uudelleen määritellyn perhe-eläkkeen saajien kokonaiseläketuloja korotetaan vähintään 10 prosenttia.		% (prosenttiosuus)	0	10	Q4	2024	Perhe-eläkkeen laskentaan tehtävät muutokset johtavat siihen, että perhe-eläkkeen saajien kokonaiseläketulot kasvavat yhteensä vähintään 10 prosenttia vuoden 2014 tasosta, ja niillä otetaan käyttöön mahdollisuus käyttää osa perhe-eläkkeestä pienempien eläkkeensaajien yksilöllisen eläkkeen (sekä vanhuus- että työkyvyttömyyseläkkeen) lisäksi ikään ja tuloihin liittyvien edellytysten mukaisesti.
300	C4.2 R1	M	Eläkevakuutuslain muutosten hyväksyminen	Uuden eläkevakuutuslain voimaantulo				Q4	2025	Perustetaan työryhmä, jonka tehtävänä on analysoida eläkejärjestelmän tilannetta ja keskustella muista vaihtoehdoista järjestelmän riittävyyden ja kestävyysparantamiseksi. Se koostuu työmarkkinaosapuolista, eläkejärjestöistä, korkeakouluista, erikoistuneista konsulteista ja muista sidosryhmistä, joita asia koskee. Työryhmän päätelmät ja suositukset otetaan huomioon lainsäädäntökehystä muutettaessa. Vähintään seuraavat muutokset on hyväksyttävä: I) vähimmäiseläkkeen korottaminen 103 prosentista eläkkeen nykyarvosta vähintään 106 prosenttiin; II) muutetaan nykyistä suhdetta, jota

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										käytetään eläkkeiden indeksoinnissa palkka- ja kuluttajahintaindeksien välillä, 70:30:sta 85:15:een siten, että eläkkeensaajille edullisemmalle indeksille annetaan suurempi painoarvo; III) otetaan käyttöön vuotuinen eläkkeen lisä kaikille eläkkeensaajille.
301	C4.2 R1	T	Vähimmäiseläkkeen korottaminen 3 prosentilla		% (prosenttiosuus)	0	3	Q4	2024	Vähimmäiseläkettä korotetaan reaalisesti vähintään 3 prosenttia (eli se ylittää säännöllisen indeksoinnin) vuoteen 2020 verrattuna.

T. OSA 4.3: SOSIAALITURVAJÄRJESTELMÄN PARANTAMINEN

Tällä Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman osa-alueella vastataan sosiaaliturvajärjestelmään liittyviin haasteisiin sekä sosiaalietuuksien että sosiaalipalvelujen osalta. Tämän osa-alueen uudistusten ja investointien yleisenä tavoitteena on vähentää köyhyyttä, ehkäistä sosiaalista syrjäytymistä ja kehittää haavoittuvassa asemassa oleville ryhmille räätälöityjä sosiaalipalveluja ja siten rakentaa selviytymiskykyisempi yhteiskunta.

Komponenttiin on sisällyttävä seuraavat toimenpiteet:

- Lainsäädäntökehyksen parantaminen hyväksymällä uusi sosiaalihuoltolaki ja kolme strategista asiakirjaa;
- Parannetaan taatun vähimmäisetuuden riittävyyttä ja kattavuutta, sillä se on tärkein köyhyyttä vähentävä etuus kansallisella tasolla;
- Sosiaalietuuksien tekninen ja toiminnallinen vahvistaminen kansallisella ja paikallisella tasolla ottamalla käyttöön säännöllinen indeksointi ja tukikelpoisuusperusteiden mukauttaminen;
- Sosiaalipalvelujen hinnoittelun yhdenmukaistaminen eri palveluntarjoajien kesken
- Uusien sosiaalipalvelujen (sosiaalinen mentorointi ja perheavustajat) kehittäminen laitoshoidon ja sosiaalisen syrjäytymisen ehkäisemiseksi;
- Edistetään siirtymistä vanhusten koti- ja yhteisöperustaiseen pitkäaikaishoitoon kehittämällä muita kuin institutionaalisia palveluja ja tarjoamalla samalla riittävät majoitusvalmiudet yksinomaan pitkäaikaishoitoa tarvitseville henkilöille, joilla ei ole toteuttamiskelpoista koti- ja yhteisöpohjaista vaihtoehtoa.

Komponentissa käsitellään maakohtaista suositusta sosiaalietuuksien vahvistamisesta ja niiden köyhyyden vähentämisvalmiuksien parantamisesta (maakohtainen suositus 2.2, 2019), työttömyysetuuksien riittävyydestä ja vähimmäistulojärjestelmien parantamisesta (maakohtainen suositus 2.2, 2020) sekä digitaalisen infrastruktuurin ja palvelujen saatavuuden parantamisen edistämisestä (maakohtainen suositus 2.3, 2020) ja osaamisen hankkimisen edistämisestä (maakohtainen suositus 2.4, 2020).

T.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C4.3 R1 – Sosiaalietuuksien avoimuus ja riittävyys sosiaaliturvajärjestelmässä

Tämän toimenpiteen tavoitteena on lisätä yhteiskunnan heikoimmassa asemassa oleville ryhmille suunnattujen tärkeimpien sosiaalietuuksien riittävyyttä ja vähentää eriarvoisuutta ja hallinnollista taakkaa sekä lisätä järjestelmän avoimuutta. Tässä toimenpiteessä hyväksytään kansallinen köyhydentorjuntasuunnitelma, muutetaan sosiaalihuoltolakia, yhdistetään etuudet, nostetaan taattua vähimmäisetuutta ja laajennetaan tukea useammille edunsaajille.

Investointi C4.3 R1-II – Sosiaalietuusjärjestelmän digitalisoinnin parantaminen kansallisen ja paikallisen tason välillä

Investoinnin tavoitteena on kehittää edelleen kaikkien saatavilla olevien sosiaalietuuksia koskevien tietojen toiminnallista saatavuutta kunkin yksittäisen edunsaajan osalta. Toimenpide koostuu sen varmistamisesta, että kaikilla paikallis- ja alueviranomaisilla on toimiva pääsy integroituihin sosiaalietuuksia koskeviin tietoihin.

Investointi C4.3 R1-I2 – Verkkosovelluksen kehittäminen mahdollisuudesta saada sosiaalietuuksia kansallisella tasolla

Investoinnin tavoitteena on luoda kansalaisten saatavilla oleva verkkosovellus, joka kokoaa yhteen sosiaaliturvajärjestelmän sosiaalietuudet kansallisella tasolla ja niiden tarjoamisen edellytykset. Hakemuksessa on oltava saatavilla edellytykset 12 sosiaalietuuden saamiseksi sosiaaliturvajärjestelmästä kansallisella tasolla.

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

Uudistus C4.3 R2 – Sosiaalisen mentorointipalvelun kehittäminen

Uudistuksen tavoitteena on varmistaa riittävät inhimilliset valmiudet tarjota sosiaalipalveluja paremman yhteistyön ja tietojen jakamisen avulla taattujen vähimmäisetuuksien saajille ja muita heikommassa asemassa oleville edunsaajaryhmille. Uudistuksella otetaan käyttöön uusi sosiaalinen mentorointipalvelu, joka on suunnattu vaarassa oleville tai jo syrjäytyneessä asemassa oleville henkilöille ja joka sisällytetään uuteen sosiaalihuoltolakiin.

Investointi C4.3 R2-I1 – Sosiaalisten mentorointipalvelujen käyttöönotto

Investoinnin tavoitteena on tarjota uusi sosiaalinen mentorointipalvelu kaikille mahdollisille edunsaajille, erityisesti taatun vähimmäisetuuden saajille, vammaisille henkilöille, väkivallan uhreille, asunnottomille, maahanmuuttajille, romaneille ja sosiaaliturvajärjestelmästä lähteville nuorille, vankeusrangaistuksia suorittaville henkilöille ja muiden sosiaalisesti haavoittuvassa asemassa olevien ryhmien jäsenille. Tämä toimenpide koostuu koulutettujen sosiaalisten mentorien palkkaamisesta ja yksilöllisen tukijärjestelmän perustamisesta sekä sosiaali- ja työvoimapalvelujen välisestä yhteistyöstä. □

Uudistus C4.3 R3 – Yhteisöpohjaisten palvelujen kehittäminen laitoshoidon estämiseksi

Uudistuksen tavoitteena on hyväksyä sosiaalipalvelujen kehittämistä koskeva kansallinen suunnitelma vuosiksi 2021–2027, jossa

- Määritellään sosiaalipalvelujen kehittämisen painopisteet;
- Tarkastelemaan sosiaalihuollon eri muotojen tarvetta sekä laitoshoidossa että laitoshoidossa kiinnittäen erityistä huomiota pitkäaikaistyöttömiin, vammaisiin henkilöihin, taattujen vähimmäisetuuksien saajiin, väkivallan ja ihmiskaupan uhriin, ilman huolenpitoa oleviin nuoriin, asunnottomiin, maahanmuuttajiin, romaneihin ja vankeusrangaistuksia suorittaviin henkilöihin;
- Laadittava järjestelmällinen pitkäaikaishoitosuunnitelma, joka on räätälöity edunsaajien erityistarpeisiin;
- Luetelkaa tavoitteet ja kriteerit oleskelupalvelujen kehittämiseksi käyttäjille, jotka ovat toiminnallisesti täysin riippuvaisia laitoshoidosta ja joiden tarpeita ei voida tarjota laitosten ulkopuolisten palvelujen, yhteisö- ja kotiapupalvelujen sekä muiden sellaisten palvelujen avulla, jotka parantavat elämänlaatua ja antavat käyttäjille mahdollisuuden asua pidempään kodeissaan ja yhteisöissään;
- Mukautetaan palveluja siten, että keskitytään siihen, että yksilöt voivat vaikuttaa sosiaaliseen asemaansa siirtymällä syrjäytymisestä osallisuuteen ja pyrkimällä laajentamaan sosiaalista verkostoaan;

- Kehitetään ikääntyneille järjestelmällinen ja integroitu pitkäaikaishoito, jossa asetetaan etusijalle siirtyminen laitoshoidosta kotihoitoon ja yhteisöperustaiseen vanhustenhoitoon;
- Tuetaan kotipalvelujen ja yhteisöperustaisten palvelujen kehittämistä pitkäaikaishoitoa varten;
- Varmistetaan institutionaalisten palvelujen saatavuus vain niille ikääntyneille, jotka ovat toiminnallisesti täysin riippuvaisia laitoshoidosta ja joiden tarpeita ei voida hoitaa laitosten ulkopuolisten palvelujen avulla;
- Puoliasunto- tai asuinhoitoajan suunnittelu siten, että etusijalle asetetaan kotihoitopalvelut ottaen huomioon palvelujen saatavuus ja käyttäjien tarpeet.

Lisäksi osana uudistusta kehitetään perheavustajien kohtelua koskevia normeja. Ammatillisten käytäntöjen standardoinnilla perheiden suojelutoimenpiteiden täytäntöönpanossa pyritään parantamaan lasten, vammaisten aikuisten ja ikääntyneiden suojelua, tasapainottamaan tarjotun palvelun laatua ja estämään laitoshoidon tarjoamalla palveluja suoraan käyttäjien kotona yhteistyössä muiden asiaankuuluvien sidosryhmien kanssa paikallisella tasolla.

Uudistukseen on sisällytettävä uuteen sosiaalihuoltolakiin tehtävät muutokset, joilla

- Asetetaan etusijalle laitoshoidosta luopuminen pitkäaikaishoidossa rakenteellisten muutosten aikaansaamiseksi tällä sosiaalipolitiikan alalla;
- Mahdollistetaan sosiaalipalvelujen välinen koordinointi ja edistetään sitä ja varmistetaan koordinoitu lähestymistapa kaikissa niiden tuottamissa laadukkaissa palveluissa.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi C4.3 R3-I1 – Yhteisöpalvelujen ammattilaisten valmiuksien vahvistaminen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on parantaa inhimillisiä valmiuksia tarjota sosiaalipalveluja koulutustoiminnan ja ammattilaisten rekrytoinnin avulla. Investoinnilla rahoitetaan 750 neuvonantajan ja 40 perheavustajan koulutusta ja lupamenettelyjä. Lisäksi palkataan 400 ammattityöntekijää sosiaalihuollon laitoksiin, jotta he voivat tarjota laitoksen ulkopuolisia palveluja. Investoinnilla edistetään yhteisöperustaisten sosiaalipalvelujen kehittämistä ja alueellista saavutettavuutta sekä vahvistetaan ammattilaisten valmiuksia saada vakiomuotoista hoitoa perhe- ja oikeusturvatyössä, jotta estetään lasten, nuorten ja muiden sosiaalisesti haavoittuvassa asemassa olevien ryhmien laitoshoidon.

Investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

Investointi C4.3 R3-I3 – Sosiaalihuoltojärjestelmän digitalisoinnin parantaminen ja sosiaalipalvelujen hintojen laskentamenetelmiä koskevan järjestelmän täytäntöönpano

Toimenpiteen tavoitteena on kehittää uusi tiedonhallintaratkaisusosiaalipalvelujen tarjoajille, jotka saavat rahoitusta valtion talousarviosta. Kehitetyn tiedonhallintaratkaisun tärkein toiminto on automaattinen tiedonkeruu, laatuanalyysi ja sosiaalipalvelujen hintojen laskeminen. Investoinnilla rahoitetaan ohjelmisto-, laitteisto- ja koulutusvaatimuksia ratkaisun täyden toimivuuden mahdollistamiseksi.

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C4.3 R3-I4 – Vanhustenhoitokeskusten rakentaminen ja varustaminen (koti- ja yhteisöperustaiset palvelut sekä laitospalvelut)

Toimenpiteen tavoitteena on rakentaa vanhuksille tarkoitettuja keskuksia, joihin voidaan sijoittaa 800 ikääntynyttä aikuista, jotka ovat toiminnallisesti täysin riippuvaisia laitoshoidosta ja joiden tarpeita

ei voida hoitaa laitoksen ulkopuolisten palvelujen avulla. Toimenpide koostuu vanhusten keskusten rakentamisesta ja yhteisöperustaisista palveluista.

T.2 Seurantaa ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
302	C4.3 R1	M	Köyhyyden ja sosiaalisen syrjäytymisen torjuntaa koskevan kansallisen suunnitelman 2021–2027 hyväksyminen	Köyhyyden ja sosiaalisen syrjäytymisen torjuntaa koskevan kansallisen suunnitelman hyväksyminen vuosiksi 2021–2027				Q4	2021	Köyhyyden ja sosiaalisen syrjäytymisen torjuntaa koskeva kansallinen suunnitelma vuosiksi 2021–2027, jossa — Määritellään tavoite vähentää köyhyysriskiaste alle 15 prosenttiin perustasosta, joka on 18,3 prosenttia vuonna 2019, ja täytäntöönpanosuunnitelma; — Varmistetaan olosuhteet, jotka tehokkaasti vähentävät köyhyyttä ja sosiaalista syrjäytymistä ja parantavat köyhyysvaarassa olevien ja vakavasta aineellisesta puutteesta kärsivien ihmisten jokapäiväistä elämää. — Määritetään kehityksen painopisteet köyhyyden ja sosiaalisen syrjäytymisen torjumiseksi ja yksilöidään järjestelmien haavoittuviin ryhmiin liittyvät tarpeet.
303	C4.3 R1	M	Uuden sosiaalihuoltolain hyväksyminen	Uuden sosiaalihuoltolain voimaantulo				Q1	2022	Uudella sosiaalihuoltolalla tehdään seuraavat muutokset: — Yhdistetään nykyiset asumiskustannukset ja lämmitysavustukset yhdeksi integroiduksi avustukseksi; — Taattua vähimmäisetuutta koskevaa varausta muutetaan korottamalla perusmäärää 1000 kunaan ja vähintään 25 prosentilla sellaisten kotitalouksien osalta, joissa on lapsia, lieventämällä vaikeimpia tukikelpoisuusperusteita, mukaan lukien tulorajan korottaminen 1000 kunaan; — Uuden sosiaalisen mentorointipalvelun käyttöönotto

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										— Pitkäaikaishoidon rakenteelliset muutokset, joilla helpotetaan laitoshoidosta luopumista ja siirtymistä kotija yhteisöperustaisiin palveluihin; — Säännös, jolla annetaan valtuudet sosiaalipalveluja ja sosiaalietuuksia tarjoavien laitosten väliseen yhteistyöhön ja säännölliseen tietojenvaihtoon koordinoitun lähestymistavan varmistamiseksi kaikissa tarjotuissa palveluissa.
304	C4.3 R1	T	Taaturan vähimmäisetuuden ja vanhusten kansallisen korvauksen saajat		Numero	56 905	68 000	Q1	2026	Niiden edunsaajien kokonaismäärä, jotka saavat joko taattua vähimmäisetuutta tai kansallista korvausta vanhuksille, nousee 68000 henkilöön.
305	C4.3 R1	M	Toiminnallisesti integroituja sosiaalietuuksia koskevan normatiivisen säännön hyväksyminen	Sosiaalihuoltolain tai sitä täydentävän lain voimaantulo				Q4	2024	Sosiaaliturvalakiin tai integroituja sosiaalietuuksia koskevaan osallistavaan lakiin tehtävät muutokset, joiden on — Muutetaan taattua vähimmäisetuutta korottamalla perusmäärä 160 euroon taatun vähimmäisetuuden laskentaperustasta tehdyllä päätöksellä ja vähintään 25 prosentilla sellaisten kotitalouksien osalta, joissa on lapsia, ja varmistetaan taattu vähimmäisetuuden (GMB) täysimääräinen integrointi muihin sosiaalietuuksiin. — Määritellään sosiaalietuuksien (toiminnallinen) integrointi asiantuntija-analyysin perusteella; — Vahvistaa säännöksiä, jotka koskevat oikeutta saada sosiaalietuuksia, muun muassa tehostamalla varojen käyttöä ja tulojen testaamista; — Sisällytetään toimenpiteitä ja säännöksiä

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>sosiaalietuuksien kattavuuden, riittävyyden ja kohdentamisen parantamiseksi asiantuntija-analyysin perusteella ja keskittyen erityisesti pitkäaikaisesta köyhyydestä kärsiviin ihmisiin;</p> <p>— Sisältää säännöksiä seurantaprosessista ja asiaankuuluvien sidosryhmien osallistumisesta täytäntöönpanon aikana;</p> <p>— Otetaan käyttöön indeksointi sosiaalietuuksien vakio-ominaisuutena.</p> <p>— Sisältää säännöksiä sosiaalietuuksien tehokkuuden ja riittävyyden arvioinnista ja seurannasta;</p>
398	C4.3 R1	M	Sosiaalihuoltolain muutosten voimaantulo ja taattua vähimmäisetuutta koskevan päätöksen hyväksyminen	Muutetun sosiaaliturvalain voimaantulo ja hallituksen päätöksen hyväksyminen				Q4	2023	<p>Sosiaalihuoltolakiin tehtävillä muutoksilla</p> <p>— Poistettava säännökset, jotka velvoittavat maksettujen taattujen vähimmäisetuuksien (GMB) takaisinmaksuun ja panttioikeuksien määräämiseen GMB:n edunsaajien omistamiin kiinteistöihin,</p> <p>— Keventää GMB:n edunsaajien hallinnollista taakkaa ottamalla käyttöön lakisääteinen mekanismi panttioikeuksien automaattiseksi poistamiseksi. Hallitus tekee päätöksen taatun vähimmäisetuuden määrän laskemisen perusteella. Päätös tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2024, ja perusmäärä nostetaan 150 euroon.</p>
307	C4.3 R1–I1	T	Paikallishallinnon yksiköiden pääsy sosiaalietuuksia koskeviin tietoihin		Prosenttiosuus	0	1	Q4	2025	Kaikilla paikallis- ja aluehallinnon yksiköillä on oltava toiminnallinen pääsy kaikkiin saatavilla oleviin

Numero	Toimenpite	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			kunkin yksittäisen edunsaajan osalta							sosiaalietuuksia koskeviin tietoihin kunkin yksittäisen edunsaajan osalta.
308	C4.3 R1-I2	M	Sosiaalietuuksia koskevien tietojen digitaalinen saatavuus kansallisella tasolla	Kehitetty ja toimiva verkkosovellus, josta saa tietoa sosiaalietuuksista sekä sovelletut kriteerit ja edellytykset 12 sosiaalietuuden saamiseksi kansallisen tason sosiaalisen suojelun järjestelmässä				Q4	2024	Hanketiedoston ja teknisen eritelmän perusteella on kehitettävä verkkosovellus ja asetettava se kaikkien kansalaisten saataville. Hakemuksessa on annettava tiedot kaikista sosiaaliturvajärjestelmän sosiaaliturvaetuksista ja ohjeellinen mahdollisuus saada niitä kansallisella tasolla. Hakemuksessa on oltava saatavilla perusteet ja edellytykset 12 sosiaalietuuden saamiseksi sosiaalisen suojelun järjestelmästä kansallisella tasolla.
309	C4.3 R2	T	Sosiaalisen mentoroinnin ammattilaisten koulutus		Numero	0	220	Q2	2022	Sosiaalisten mentoreiden koulutus toteutetaan 15 moduulin avulla, ja siihen osallistuu 220 ammattilaista. Palvelussa noudatetaan sosiaalialan ammattia koskevia periaatteita ja täydennetään sosiaalikeskusten jo olemassa olevaa toimintaa. Siinä otetaan huomioon tarve tehdä yhteistyötä muiden yhteisöperustaisten sosiaalipalvelujen tarjoajien kanssa ja tarve saada sosiaalihuoltojärjestelmien edunsaajat aktiivisesti mukaan heidän oman sosiaalisen syrjäytymisensä poistamiseen.
310	C4.3 R2-I1	T	Sosiaalisen mentoroinnin ammattilaisten työllistäminen		Numero	0	220	Q4	2025	220 sosiaalisen mentoroinnin ammattilaista kaikissa 21:ssä Kroatian sosiaalityön instituutin alueellisessa palvelussa.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
312	C4.3 R3	M	Sosiaalipalvelujen kehittämistä koskevan kansallisen suunnitelman 2021–2027 hyväksyminen	Sosiaalipalvelujen kehittämistä koskevan kansallisen suunnitelman 2021–2027 hyväksyminen				Q3	2021	Sosiaalipalvelujen kehittämistä koskevassa kansallisessa suunnitelmassa 2021–2027 on määriteltävä sosiaalipalvelujen kehittämisen painopisteet ja hahmoteltava kaikkien käyttäjäryhmien tarpeet eri hoitomuotojen osalta, sekä laitoshoidossa että muissa kuin institutionaalisissa hoitomuodoissa, jotta voidaan saada aikaan käyttäjien tarpeisiin räätälöity järjestelmällinen ja kokonaisvaltainen hoitosuunnitelma. Suunnitelmassa on myös määriteltävä ja vahvistettava kriteerit, joita tarvitaan oleskelupalvelujen, kotipohjaisten ja yhteisöllisten palvelujen sekä muiden sellaisten palvelujen kehittämiseksi, jotka parantavat elämänlaatua ja antavat käyttäjille mahdollisuuden pysyä pidempään kodeissaan ja yhteisöissään. Suunnitelmassa on myös hahmoteltava sosiaalisen mentorointipalvelun käyttöönottoa sekä siirtymistä vanhusten hoidon laitoshoidosta kotiin ja yhteisöllisiin palveluihin, joiden on —Tuetaan kotipalvelujen ja yhteisöperustaisten palvelujen kehittämistä pitkäaikaishoitoa varten; —Varmistaa, että laitospalveluja on saatavilla vain niille ikääntyneille, jotka ovat toiminnallisesti täysin riippuvaisia laitoshoidosta ja joiden tarpeita ei voida hoitaa laitosten ulkopuolisten palvelujen avulla; —Otetaan käyttöön puoliasunto- tai asuinhoitomuotoisen hoidon suunnittelu siten, että etusijalle asetetaan kotihoitopalvelut ottaen huomioon palvelujen saatavuus ja käyttäjien tarpeet.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
313	C4.3 R3	M	Perheavustajien kohtelua koskevien normien hyväksyminen	Perheavustajien kohtelua koskevien normien hyväksyminen				Q4	2022	Perheavustajien toiminnan sääntelemiseksi kehitettyjen standardien on mahdollistettava palvelujen yhdenmukainen tarjoaminen edunsaajan kotona yhteistyössä muiden sidosryhmien kanssa paikallisyhteisötasolla.
314	C4.3 R3-I1	T	Inhimillisten valmiuksien vahvistaminen yhteisöperustaisten palvelujen tarjoamiseksi		Numero	0	400	Q4	2024	Laitoshoidon estäminen on toteutettava palkkaamalla uusia sosiaalialan ammattilaisia tarjoamaan laitosalueen ulkopuolisia palveluja sekä kouluttamalla ja myöntämällä neuvonantajille koulutusta ja toimilupia perheen suojelua koskevien oikeudellisten toimenpiteiden alalla. Erityisesti on järjestettävä sosiaalihuoltolaitosten ammattihenkilöille jatkuvaa ja kohdennettua koulutusta ja lupia lasten laillisten perhesuojelutoimenpiteiden toteuttamiseksi (koulutus ja lupa yhteensä 750 sosiaalipalvelujen ammattilaiselle – Perheensuojelutoimenpiteitä käsittelevät neuvonantajat ja 30 perheavustajan koulutus). Sosiaaliturvalaitoksiin ja sosiaalipalvelujen tarjoajiin palkataan 400 ammattityöntekijää.
316	C4.3 R3-I3	M	Verkossa toimivien sosiaalipalvelujen ja palveluntarjoajien hintojen laskentajärjestelmä	Kehitetty ja toimiva tietojärjestelmä kaikkien sosiaalipalvelujen ja kaikkien verkossa toimivien palveluntarjoajien hintojen laskemiseksi	Numero	0	1	Q2	2023	Tiedonhallinnan tietojärjestelmä on kehitetty tietojen automaattiseen keräämiseen ja analysointiin sekä hintojen laskemiseen kaikenlaisista tarjotuista sosiaalipalveluista ja kaikista verkossa toimivista sosiaalipalvelujen tarjoajista. Investoinnilla rahoitetaan ohjelmisto-, laitteisto- ja koulutusvaatimuksia ratkaisun täyden toimivuuden mahdollistamiseksi.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
317	C4.3 R3-I4	T	Vanhusten laitos-, koti- ja avohoitokeskusten rakentaminen		Numero	0	8	Q2	2026	Kahdeksan vanhustenhoitokeskusta, joiden kapasiteetti on 800 edunsaajaa ja jotka on tarkoitettu yksinomaan henkilöille, jotka ovat toiminnallisesti täysin riippuvaisia laitoshoidosta ja joiden tarpeita ei voida hoitaa koti- tai yhteisötasolla. Lisäksi vanhusten keskusten on luotava edellytykset avohoidon ja laitosalueen ulkopuolisten palvelujen tarjoamiseksi kotona asuville ikääntyneille.

T.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi C4.3 R3-I2 – Sosiaalihuoltojärjestelmän digitalisoinnin parantaminen ja sosiaaliturvakeskusten yhdistäminen sosiaalipalvelujen tarjoajiin

Investoinnin tavoitteena on parantaa sosiaalihuollon kotisovellusta, joka hallinnoi yksittäisten palveluntarjoajien sosiaalipalveluja koskevien oikeuksien tunnustamiseen liittyviä menettelyjä ja kirjaa niistä. Investointiin on sisällyttävä sovelluksen integrointi yhteiseen sosiaaliturvan tietojärjestelmään, joka tarjoaa keskitetyn digitaalisen alustan käyttäjiä ja hyvinvointipalveluja koskevien tietojen seurantaan ja analysointia varten.

Investointi on saatava päätökseen 31. joulukuuta 2024 mennessä.

T.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
315	C4.3 R3-I2	T	Yhteinen tietojärjestelmä (SocSkrb-tietojärjestelmä)		Numero	0	1	Q4	2024	Tämän investoinnin tavoitteena on päivittää sosiaalipalveluja koskevien oikeuksien tunnustamiseen liittyviä menettelyjä hallinnoiva ja tallentava sosiaalihuollon sovellus yhdeksi funktionaaliseksi tietojärjestelmäksi, jossa kaikki sidosryhmät osallistuvat oikeuksien tunnustamiseen ja palvelujen tarjoamiseen käyttäjälle, jolloin sen avulla voidaan seurata ja analysoida sosiaaliturvajärjestelmän käyttäjiä ja palveluja koskevia tietoja, kuten tietoja palveluntarjoajien käytettävissä olevista paikoista ja heidän palvelujensa hinnoista. Kehitetty ohjelmistoratkaisu on integroitava olemassa olevaan SocSkrb-tietojärjestelmään, jota sosiaaliturvakeskukset käyttävät. Lisäksi tämä mahdollistaa kaikkien sosiaaliturvakeskusten tietoteknisen yhteyden valtion talousarviosta rahoitettaviin sosiaalipalvelujen tarjoajiin.

U. KOMPONENTTI 5.1: TERVEYDENHUOLTOJÄRJESTELMÄN HÄIRIÖNSIETOKYVYN VAHVISTAMINEN

Tällä Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman osa-alueella pyritään vastaamaan covid-19-pandemian pahentamiin haasteisiin, jotka liittyvät terveydenhuoltojärjestelmän palautumiskykyyn ja kestävyteen EU:n keskimääräistä hitaamman elinajanodotteen sekä heikon ennaltaehkäisevän, kroonisen ja pitkäaikaishoidon yhteydessä. Tämän osa-alueen uudistusten ja investointien yleisenä tavoitteena on parantaa terveydenhuoltojärjestelmän tehokkuutta, laatua, saatavuutta ja taloudellista kestävyttä.

Komponenttiin on sisällyttävä seuraavat toimenpiteet:

- Potilaiden uusien hoitomallien käyttöönotto keskittyen erityisesti syöpäpotilaiden ennaltaehkäisevään ja krooniseen hoitoon;
- Sairaaloiden toiminnallinen integrointi ja päiväsairaaloiden vahvistaminen sekundaarisella ja korkea-asteen tasolla (horisontaalinen ja vertikaalinen);
- Perheasiantuntijoiden osuuden kasvattaminen yleisesti palkattujen lääkäreiden ja perheryhmissä työskentelevien lääkäreiden kokonaismäärästä;
- Parannetaan yhteishankintojen digitalisoitua järjestelmää siten, että siihen sisällytetään maakuntien omistamat sairaalat, jotta järjestelmään saataisiin merkittäviä säästöjä ja parannettaisiin laatua;
- Keskitetyn valmistelujärjestelmän laaja käyttö kahdeksassa sairaalassa ja yksikköhoidon jakelujärjestelmän käyttöönotto 40 sairaalassa.

Komponentilla edistetään terveydenhuoltojärjestelmän häiriönsietokyvyn parantamista, terveydenhuollon työntekijöiden ja palvelujen tasapainoista maantieteellistä jakautumista, tiiviimpää yhteistyötä kaikkien hallintotasojen välillä ja investointeja sähköiseen terveydenhuoltoon (maakohtainen suositus 1.2, 2020) koskevan maakohtaisen suosituksen noudattamista, digitaalisen infrastruktuurin ja palvelujen saatavuuden parantamista (maakohtainen suositus 2.3, 2020) ja osaamisen hankkimisen edistämistä (maakohtainen suositus 2.4, 2020).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen soveltamista koskevien teknisten ohjeiden (2021/C58/01) mukaiset elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden kuvaus ja lieventävät toimet.

U.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C5.1 R1 – Terveydenhuoltojärjestelmän tehokkuuden, laadun ja saatavuuden parantaminen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on parantaa perusterveydenhuollon yhdenvertaista saatavuutta erityisesti maaseudulla, syrjäisillä alueilla ja saarialueilla parantamalla perhelääkäreiden (yleislääkäreiden) palvelujen valikoimaa ja laatua, mikä vähentää sairaaloiden taakkaa. Jotta terveystuloksia voidaan seurata paremmin, on perustettava terveysjärjestelmän suorituskyvyn arviointia koskeva kehys, jolla edistetään keskeisten tulosindikaattoreiden luomista määritellyn menetelmän mukaisesti tarkoituksena yhdistää toimenpiteet kansallisissa strategia-asiakirjoissa ja

uudistuksissa asetettuihin tavoitteisiin ja parantaa strategista ja toimintapoliittista analyysia varten saatavilla olevien terveystietojen oikea-aikaisuutta.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C5.1 R1-I4 – Kliinisen sairaalakeskuksen ”KBC Split” digitaalinen kuvadiagnostiikka

Tämän toimenpiteen tavoitteena on parantaa KBC Splitin digitaalista kuvadiagnoosia ja siten parantaa terveydenhuoltoa sairauksien ennaltaehkäisyyn, hoidon ja diagnosoinnin alalla. Investoinnilla pyritään parantamaan terveydenhuollon laatua ja saatavuutta kaikkien potilasryhmien osalta, parantamaan kliinisiä tuloksia ja tarjoamaan varhaisempaa ja laadukkaampaa diagnostiikkaa erityisesti lapsipotilailla ja syöpäpotilailla. Sen on erityisesti digitalisoitava terveystalveluja ja -prosesseja, varmistettava terveystalvelujen tarjoamisen avoimuus, optimoitava sairaalajärjestelmän resurssien käyttö ja varmistettava tuleva rahoitusvakaus. Investoinnilla mukautetaan tilaa hiljattain hankittujen lääkinällisten laitteiden, kuten magneettiresonanssin 3T, Neurointervention digitaalisen DSA angiuhuoneen, digitaalisen diaskoopin RTG-laitteen ja enteroskoopin gastroenterologisen huoneen, sijoitusta varten.

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi C5.1 R1-I5 – Keskussairaalan ”OB Varaždin” rakentaminen ja varustaminen

Investoinnin tavoitteena on optimoida sairaalan terveydenhuoltojärjestelmän resurssit, parantaa potilasturvallisuutta ja tarjota asianmukaiset edellytykset terveydenhuoltohenkilöstön työlle. Tämä toimenpide koostuu keskustoimintalohkon rakentamisesta ja varustamisesta sekä nykyisten lääkintälaitosten välisten yhteyksien rakentamisesta.

Investointi C5.1 R1-I6 – Digitaalinen kuvadiagnostiikka KB Dubrava -sairaala

Toimenpiteen tavoitteena on hankkia digitaalisia radiologisia laitteita KB Dubravan kliiniselle diagnoosi- ja interventiosäteilyn tutkimuslaitokselle, joka tarjoaa palveluja yli 350000 potilaalle. Kaiken kaikkiaan tämän investoinnin odotetaan parantavan merkittävästi terveydenhuollon laatua ja saatavuutta kaikkien potilasryhmien osalta sekä parantavan diagnosointia, hoitoa ja hoidon jälkeistä seuranta ja siten kliinisiä tuloksia kaikkien potilasryhmien osalta, myös niiden potilaiden osalta, jotka tarvitsevat monimutkaisinta hoitoa sairaalan klinikoilla ja organisaatioyksiköissä. Tämän seurauksena sairaalahoidon, komplikaatioiden, tehohoitoyksiköiden sairaalahoidon, hoitokustannusten ja jonotuslistojen keston odotetaan lyhenevän. Investointiin on sisällyttävä huipputaso laitteiden ostaminen.

Toimenpide on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2023 mennessä.

Investointi C5.1 R1-I7 – Uusien tilojen hankkiminen päiväsairaalahoitoa ja yksipäiväistä kirurgiaa ja integroitua hätäsairaalahoitoa varten sekä Neurokirurgian kliinisen sairaalan ”KBC Sestre Milosrdnice” mukauttaminen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on lisätä potilaiden hoitokapasiteettia vähintään 22 prosentilla verrattuna tällä hetkellä hoidettavien potilaiden määrään. Investoinnin odotetaan parantavan huomattavasti terveydenhuollon laatua noin 700000 KBC:llä hoidetulla potilaalla, joista noin 300000 on hätätilanteita ja noin 40000 potilasta hoidetaan päiväsairaaloissa ja kirurgiassa. Toimenpiteellä on tarkoitus varustaa uudet tilat päiväsairaalahoitoa ja yksipäiväistä kirurgiaa ja integroitua sairaalahoitoa varten sekä mukauttaa Neurokirurgian sairaalahoitoa kliinisessä sairaalakeskuksessa (KBC) Sestre Milosrdnicessa.

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. maaliskuuta 2024 mennessä.

Investointi C5.1 R1-I8 – Ennakkohoito ja farmaseuttista epilepsiaa sairastavien potilaiden hoito KB Dubrava -sairaalassa

Tämän toimenpiteen tavoitteena on kehittää edelleen Neurology KB Dubravan tutkimuslaitosta sekä epilepsian hoitomenetelmiä ja -hoitoja farmakologisesti vastustuskykyisillä potilailla. Investointiin on sisällyttävä huipputason laitteiden hankinta ja alueellisen kapasiteetin mukauttaminen.

Toimenpide on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2023 mennessä.

Investointi C5.1 R1-I9 – Kliinisen sairaalakeskuksen ”KBC Zagreb” kehittäminen, vaihe III – lääkintälaitteiden ja muiden kuin lääketieteellisten laitteiden varustaminen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on mahdollistaa nykyaikaisen teknologian soveltaminen ja parantaa terveydenhuollon saatavuutta tertiääri- ja kvaternaarisella tasolla. Toimenpide koostuu terveydenhuollon laitteiden ja muiden laitteiden hankinnasta Zagrebin kliinisessä sairaalakeskuksessa (KBC).

Uudistus C5.1 R2 – Uusi hoitomalli keskeisiä terveystaasteita varten

Tämän toimenpiteen tavoitteena on parantaa ja yhdenmukaistaa terveydenhuoltopalvelujen laatua. Tämä toimenpide koostuu yhdenmukaisen kliinisten sähköisten ohjeiden kehittämisestä.

Investointi C5.1 R2-I1 – Syöpäpotilaiden ehkäisyyn, diagnosointiin ja hoitoon tarkoitettujen laitteiden hankinta

Toimenpiteen tavoitteena on varmistaa kaikkien syöpäpotilaiden optimaalinen hoito Kroatiassa viipymättä käyttämällä nykyaikaisia sädehoitotekniikoita. Toimenpiteellä hankitaan lääkinnällisiä laitteita.

Investointi C5.1 R2-I2 – Laitteiden hankinta ja käyttöönotto kansallisen Oncologisen verkoston ja kansallisen Oncologitietokannan perustamista varten

Tämän toimenpiteen tavoitteena on luoda kansallinen verkosto kansalliselle syöpätietokannalle, joka yhdistää ja tallentaa sairaaloiden tietojärjestelmistä ja muista järjestelmistä peräisin olevat tiedot automatismin avulla. Toimenpiteen tarkoituksena on perustaa atk-järjestelmä syöpäpotilaiden seuranta varten ja perustaa kansallinen onkologinen verkosto.

Uudistus C5.1 R3 – Terveydenhuoltoalan henkilöstöresurssien strategisen hallintajärjestelmän käyttöönotto

Uudistuksen tavoitteena on parantaa terveydenhuollon saatavuutta kansalaisille, erityisesti maaseudulla ja harvaan asutuilla alueilla, ja samalla parantaa hätälääkkeiden tehokkuutta ja varmistaa korkealaatuinen ja tehokas terveydenhuoltojärjestelmä. Tämän tavoitteen saavuttamiseksi terveydenhuollon ammattilaisille, erityisesti perusterveydenhuollon lääkäreille sekä ensiapulääketieteen alan sairaanhoitajille ja teknikoille, on tarjottava erityiskoulutusta, jotta saavutetaan terveydenhuollon ammattilaisten tasapainoinen maantieteellinen jakautuminen ja riittävä ammatti julkisten terveystalvelujen verkostossa. Lisäksi uudistuksessa on tarkoitus hyväksyä vuosien 2021–2027 kansallinen terveyden kehittämissuunnitelma, jolla

Määritellä kehittämistarpeet joustavan, tehokkaan ja kokonaisvaltaisesti hallinnoidun terveydenhuoltojärjestelmän aikaansaamiseksi;

— Esittämään toimenpiteitä, joilla edistetään terveyttä ja ehkäistään sairauksia;

- Otetaan käyttöön terveydenhuollon tarjoajien koordinointi ja hoito- ja kuntoutusmallien muuttaminen aktiiviseksi hoitoprosessien hallinnoimiseksi kaikissa vaiheissa ja tasoilla;
- Määritellään terveyspalvelujen ja sosiaalihuollon integrointi ja integroitujen pitkäaikaishoidon mallien kehittäminen;
- Otetaan käyttöön toimenpiteitä terveydenhuollon laadun ja potilasturvallisuuden valvomiseksi ja parantamiseksi;
- Parannettava henkilöstöhallintoa koskevia säännöksiä;
- Ottamaan käyttöön erityistavoitteita, jotka välillisesti edistävät kansallisessa uudistusstrategiassa asetetun strategisen tavoitteen saavuttamista vuoteen 2030 mennessä.

Elinajanodotteen nousuun vaikuttavat seuraavat tekijät:

- Edistetään terveellisiä elämäntapoja ja sairauksien ehkäisyä, jotka ovat merkittävien kansanterveydellinen ongelma;
 - Terveydenhuollon laadun parantaminen parantamalla terveydenhuollon tehokkuutta, turvallisuutta, saavutettavuutta ja toiminnallista integrointia terveydenhuollon kaikilla tasoilla ja osissa;
 - Uuden hoitomallin käyttöönotto keskeisten terveyshaasteiden, kuten sydän- ja verisuonitautien, syöpäsairauksien ja harvinaisten sairauksien sekä diabeteksen osalta, pidentämiseksi ja elämänlaadun parantamiseksi
- Tehdä terveydenhuoltojärjestelmästä toivottava työpaikka strategisen hallinnon avulla ja varmistaa siten terveydenhuoltojärjestelmän työntekijöiden optimaalinen määrä ja jakautuminen;
- Terveydenhuoltojärjestelmän rahoitus- ja hallintomallin parantaminen.

Uudistus on saatettava päätökseen 30. syyskuuta 2021 mennessä.

Investointi C5.1 R3-I1 – Keskusrahoitus erikoistumista varten

Tämän toimenpiteen tavoitteena on varmistaa, että kaikki terveyspalvelut ovat asianmukaisesti yleisön saatavilla myös lääkäripulan vuoksi. Toimenpide koostuu erityiskoulutuksen tarjoamisesta terveydenhuollon ammattilaisille ja lääketieteen lääkäreille perusterveydenhuollon perustasolla sekä kansanterveyden alalla.

Investointi C5.1 R3-I2 – Sairaanhoidajien ja teknikoiden erikoiskoulutus hätätilanteissa

Tämän toimenpiteen tavoitteena on antaa ensiläketieteen sairaanhoidajille ja tekniikoille mahdollisuus työskennellä itsenäisesti ensiapupalveluissa. Toimenpide koostuu sairaanhoidajille ja tekniikoille annettavasta erikoiskoulutuksesta ensiläketieteen alalla.

Uudistus C5.1 R4 – Terveydenhuoltojärjestelmän rahoituksen kestävyysvarmistaminen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on puuttua maksurästien kestävämpään kasvuun, epäjohtomukaisiin menettelyihin ja kalliiden lääkkeiden hankintaan terveydenhuoltojärjestelmässä. Tavoitteena on saada aikaan taloudellisesti kestävä julkinen terveydenhuoltojärjestelmä soveltamalla yhdenmukaisia valmistelu-, sopimus- ja täytäntöpanomenettelyjä, jotka vaikuttavat terveydenhuollon tarjoamisen tapoihin ja mahdollisuuksiin. Uudistukseen sisältyy terveydenhuoltolain ja pakollista sairausvakuutusta koskevan lain muodostaman lainsäädäntökehityksen tarkistaminen seuraavasti:

- Hätälääkintälaitoksen hätälääkintätoiminnan organisoinnin parantaminen ja operatiivisten tehtävien hoitaminen määriteltyjen organisatoristen yksiköiden kautta;
- Julkisen terveydenhuollon uudelleenorganisointi sen tehokkuuden lisäämiseksi keskittyen erityisesti ennaltaehkäisyyn ja varhaiseen diagnosointiin, parempaan reagointiin hätätilanteissa ja erityisolosuhteissa (pandemiat);
- Siirretään sairaaloiden hallinnointioikeudet piirikunnilta ja Zagrebin kaupungista Kroatian tasavaltaan, jotta olemassa olevaa kapasiteettia voidaan käyttää tehokkaasti ja vaikuttavasti, ja parannetaan terveydenhuollon saatavuutta ja laatua organisoimalla uudelleen sairaaloiden hallinnointimalli;
- Lyhentää yksittäisten sairaanhoitopalvelujen odotuslistoihin kuluvaan aikaa, optimoida ja jakaa paremmin pakollisesta sairausvakuutuksesta saatavilla olevat terveydenhuoltoresurssit, jotta vakuutetuille voidaan tarjota helpommin saatavilla olevia terveystalvija;
- Vahvistetaan varainhoitoa koskevia säännöksiä ja taataan samalla rahoituspääoma julkisen terveydenhuoltojärjestelmän rahoitusvakauden saavuttamiseksi;
- Lainsäädäntömuutokset, joilla varmistetaan Kroatian sairausvakuutusrahaston (HZZO) maksuvelvoitteiden oikea-aikainen täyttäminen.

Uudistuksella on saavutettava seuraavat tavoitteet:

- Vähintään kahdeksan sairaalan toiminnallinen integrointi on saatettava päätökseen;
- Vähintään 85 prosenttia hankintaluokista, eli vähintään 80 prosenttia valtion hallinnoimien sairaaloiden kokonaismenoista, hankittiin yhteishankintamenettelyllä.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

Investointi C5.1 R4-I1 – parenteraalisten valmisteiden valmistus kahdeksassa Kroatian sairaalassa

Toimenpiteen tavoitteena on alentaa kustannuksia ja varmistaa mahdollisimman korkea turvallisuustaso parenteraalisten lääkkeiden käytössä, ehkäistä lääkitysvirheitä, lisätä sairaalahoitopäiviä ja vähentää lääkäreiden ja sairaanhoitajien taakkaa sairaalaosastossa. Tämä toimenpide koostuu sairaaloiden parenteraalisten valmisteiden keskitetyn valmistelujärjestelmän toteuttamisesta.

Investointi C5.1 R4-I2 – Yksikköhoidon jakelujärjestelmän käyttöönotto 40:ssä Kroatian sairaalassa

Tämän toimenpiteen tavoitteena on parantaa potilasturvallisuutta, ehkäistä lääkitysvirheitä, valvoa lääkevarastoja ja lisätä potilaiden kiinnostusta hoidon kokonaistulosten parantamiseksi. Tähän toimenpiteeseen kuuluu yksikköhoidon jakelujärjestelmän käyttöönotto sairaaloissa.

Investointi C5.1 R4-I3 – Lääkkeiden seurannan digitalisointi terveydenhuollon laitosten kautta toisen ja kolmannen asteen terveydenhuollon tasolla

Tämän toimenpiteen tavoitteena on digitalisoida lääkeketju, jotta Kroatian terveydenhuoltojärjestelmä voi seurata lääkkeiden kulutusta. Toimenpide koostuu toiminnallisen integroidun tietoteknisen ratkaisun toimittamisesta sairaalajärjestelmän lääkkeiden täydelliseen seurantaan apteekista potilaaseen.

Investointi C5.1 R4-I4 – Lääkepulan seuranta- ja ehkäisyjärjestelmän kehittäminen Kroatiassa

Tämän toimenpiteen tavoitteena on ottaa käyttöön kohdennettu lääkevarastotietojen hallinta, jonka tavoitteena on tehostaa lääkkeiden hankintaa. Toimenpiteellä on luotava toiminnallinen ja täsmällinen järjestelmä tiettyjen lääkkeiden liikevaihdon seuraamiseksi ja analysoimiseksi.

Investointi C5.1 R4-I5 – Avopotilaiden hoitotulosten seurantajärjestelmän käyttöönotto keskittyen kroonisiin potilaisiin julkisissa apteekeissa

Tämän toimenpiteen tavoitteena on suunnitella, seurata ja arvioida järjestelmällisemmin muiden kuin sairaalapotilaiden farmakoterapiaan tehtävien investointien kustannustehokkuutta. Toimenpiteellä luodaan julkisten apteekkien potilastulosten seurantaohjelma.

Uudistus C5.1 R5 – Sähköiset terveyspalvelut

Tämän toimenpiteen tavoitteena on parantaa hallinnointivalmiuksia tehostamalla tietojen käyttöä ja kannustaa innovatiivisiin terveysteknologiaihin terveydenhuoltojärjestelmän hallinnan parantamiseksi. Sähköisen terveydenhuollon uudistuksella tuetaan pyrkimyksiä varmistaa, että kaikilla ihmisillä on käytettävissään riittävän laadukkaita terveyspalveluja (mukaan lukien ennaltaehkäisy, hoito, kuntoutus ja palliatiivinen hoito). Uudistukseen sisältyy kansallisten telelääketieteellisten puitteiden hyväksyminen, jotta voidaan

- Laajennetaan etälääketieteen palvelujen soveltamisalaa ja varmistetaan yhteentoimivuus kansallisen terveystietojärjestelmän kanssa ja soveltuvuus tulevaan rajat ylittävään tietojenvaihtoon;
- Potilaiden elintärkeiden parametrien siirtäminen HMS:stä yhteiseen hätäsairaalaan (OHBP) ja avohoidon etäseurantaan.
- Perustetaan hätäterveydenhuoltopalvelun (HMS) etäseuranta ja otetaan käyttöön valvonta ja täytäntöönpanon seurantakehys, jotka perustuvat tilanneanalyysiin, kansalliseen kehykseen ja toimintasuunnitelmaan, jotka on toimitettu teknisen tuen välineen puitteissa.

Kansallisen sähköisen terveydenhuollon tiedonhallintajärjestelmän on sisällettävä seuraavat toiminnot:

- Säännöllinen raportointi väestön terveydestä kohdennettujen sairauksien ehkäisy- ja hallintatoimien perustana;
- Kehittää kansallisia data-analytiikkavalmiuksia, mukaan lukien terveydenhuollon tarjoajien ja potilaiden rajapintojen integrointi olemassa oleviin infrastruktuureihin ja käytäntöihin;
- Parantaa kansallisia valmiuksia tekoälyn ja suurteholaskennan käyttöönottoa varten, parantaa sähköisen terveydenhuollon kyberturvallisuuden tasoa ja terveydenhuollon ammattilaisten ja potilaiden pitkälle vietyä digitaalista osaamista kehittyneiden teknologioiden, erityisesti tekoälyn, avulla;
- Mahdollistetaan sellaisten uusien terveyspalvelujen kehittäminen, jotka perustuvat terveydenhuoltojärjestelmässä saatavilla oleviin anonyymisti kerättyihin tietoihin.

Uudistusta tuetaan viidellä liitännäisinvestoinnilla (C5.1 R5-I1–I5).

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi C5.1 R5-I1 – KBC Splitin toiminta-alueiden ja robottikirurgian digitaalinen integrointi

Tämän toimenpiteen tavoitteena on mahdollistaa pahanlaatuisia sairauksia sairastavien potilaiden kattava hoito ja yhdistää terveydenhuollon optimointitoimenpiteitä. Tällä tavoin investointien odotetaan parantavan terveystuloksia, kun potilaille otetaan käyttöön uusi hoitomalli, erityisesti uusi huipputason kirurginen hoito. Investointi koskee toiminnallisten teatterien digitalisointia ja pitkälle kehitettyyn syöpähoitoon tarkoitettujen laitteiden hankintaa KBC Splitissä.

Toimenpide on saatettava päätökseen 30. kesäkuuta 2024 mennessä.

Investointi C5.1 R5-I2 – TELECORDIS

Tämän toimenpiteen tavoitteena on digitalisoida kardiologiapalveluja, jotka mahdollistavat erityisesti kroonisia sydänsairauksia sairastavien potilaiden tilan jatkuvan seurannan. Perusterveydenhuollon nopeiden ja helposti saatavilla olevien kardiologisten diagnostisten palvelujen odotetaan helpottavan potilaiden sydänsairauksien oikea-aikaista havaitsemista, oikea-aikaista ja asianmukaista hoitoa ja heidän terveydentilansa jatkuvaa seuranta. Lisäksi ECG Holterin etälääkäripalvelun on tarjottava syrjäseuduilla ja maaseudulla oleville potilaille mahdollisuus erikoishoitoon, mikä lisää merkittävästi erikoistuneiden terveystulosten saatavuutta paikallisissa avohoitokeskuksissa, parantaa asiantuntijoiden suorituskykyä, parantaa potilastuloksia, vähentää jonotuslistoja ja vähentää terveydenhuoltopalvelujen tarjoamisesta aiheutuvia kustannuksia. Investointiin on sisällyttävä diagnostisten prosessien digitalisointi, ja sen on mahdollistettava tietojen jakaminen hajautettujen asiantuntijakeskusten kanssa.

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. maaliskuuta 2023 mennessä.

Investointi C5.1 R5-I3 – Telesiirto

Tämän toimenpiteen tavoitteena on digitalisoida verensiirtopalvelu ja varmistaa, että kaikissa sairaalatasoissa, joissa on verensiirtoyksiköitä, on käytävissä pätevyyttäsi asiantuntija, mikä edistää etälääketieteen palvelujen voimakasta kehittämistä lääketieteellisten tietojen digitaalisen siirron avulla ja vahvistaa kaikkien sairaaloiden ja verensiirtoyksiköiden yhteenliittämistä.

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. joulukuuta 2022 mennessä.

Investointi C5.1 R5-I4 – Robottikirurgialla varustettujen käyttötilojen digitalisointi ja integrointi KBC Sestre Milosrdnice -sairaalakeskukseen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on digitalisoida käyttöteatterit ja hankkia pitkälle kehitettyjä hoitovälineitä uusia nykyaikaisia kirurgisia hoitoja varten. Käyttötilojen digitalisoinnin ja integroinnin on muutettava potilaita sekä operatiivisen hoidon tyyppisiä ja menetelmiä koskevien tietojen suunnittelua, dokumentointia, tallentamista ja jakamista. Robottikirurgia parantaa kirurgisen hoidon laatua, parantaa potilasturvallisuutta, lisää hoidon avoimuutta, parantaa kustannusten hallintaa ja terveystuloksia, vahvistaa ja lujittaa keskeisiä terveystietoinfrastruktuurin resursseja, ottaa käyttöön paperittoman terveydenhuoltojärjestelmän ja edistää digitaalista siirtymää.

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. maaliskuuta 2024 mennessä.

Investointi C5.1 R5-I5 – KB Merkur -sairaalan diagnostiikkayksiköiden digitalisointi ja varustaminen

Toimenpiteen tavoitteena on digitalisoida ja varustaa diagnoosiyksiköt, helpottaa diagnostisten kehitysmenettelyjen seuranta ja tarjota potilaille laadukkaampia palveluja. Investointiin on sisällyttävä huipputason laitteiden hankinta.

Toimenpide on saatettava päätökseen 31. maaliskuuta 2023 mennessä.

U.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
318	C5.1 R1	M	Terveysjärjestelmän suorituskyvyn arviointikehyksen hyväksyminen	Terveysjärjestelmän suorituskyvyn arviointikehyksen voimaantulo				Q3	2022	Terveysjärjestelmän suorituskyvyn arvioinnissa (HSPA) on luotava terveystilanteen suorituskyvyn mittauskehys, jossa vahvistetaan keskeiset suorituskykyindikaattorit määritellyn arviointimenetelmän mukaisesti ja joka liittyy prosessiin, jossa toimenpiteet yhdistetään kansallisissa strategia-asiakirjoissa ja uudistuksissa asetettuihin tavoitteisiin, tietojen oikea-aikaisuuteen ja terveystulosten seurannan parantamiseen.
319	C5.1 R1	T	Diagnostisen hoidon ajan optimointi – jonotuslistat		Päivien lukumäärä	400	270	Q4	2023	Diagnostista hoitoa saavien potilaiden odotusaika lyhennetään 270 päivään nykyisestä 400 päivän odotusajasta.
323	C5.1 R1-I4	M	Kliinisen sairaalakeskuksen KBC Splitin terveystalvelujen nykyaikaistaminen	KBC Split - lääketieteellisen diagnostiikan ja interventiosäteilyn kliinisen tutkimuslaitoksen hankkimat laitteet				Q4	2022	Laitteiden asentaminen kliiniseen diagnoosi- ja interventiosäteilyn tutkimuslaitokseen ja kliinisen ydinlääketieteen laitokseen sekä gastroenterologian tutkimuslaitoksen sisäperäisen hybridihuoneen rakentaminen ja laitteisto, jotta voidaan ottaa käyttöön uusia diagnostisia ja terapeuttisia menetelmiä kliinisessä sairaalakeskuksessa KBC Splitissä. Asennetun laitteen on oltava vähintään magneettiresonanssi 3T, neurointervention

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										digitaalinen DSA-angiohuone, digitaalinen diaskooppinen röntgenlaite ja endoskooppinen gastroenterologinen huone.
324	C5.1 R1–I5	T	Toimintalohkon keskusrakennus ja siihen liittyvä Varaždinin yleissairaalan sisältö		Numero	0	1	Q4	2025	Keskustoimintalohkon (COB) rakentaminen ja varustaminen tehohoitoyksiköillä (JIL), keskussterilointi, RTG-diagnostiikka, verensiirrot ja lääketieteelliset-biokemialliset laboratoriot sekä käytävät, jotka yhdistävät olemassa oleviin lääkintälaitoksiin.
325	C5.1 R1–I6	T	Diagnostiset lääkinnälliset laitteet kliinisessä sairaalassa (KB) Dubrava		Numero	0	8	Q2	2023	Kahdeksan diagnostisen lääkinnällisen laitteen ja digitaalisen radiologian laitteen hankinta ja asentaminen kliinisen diagnostiikan ja interventiosäteilyn tutkimuslaitosta varten. Kaikki laitteet on tarkoitus asentaa asteittain, ja kaikkien laitteiden on oltava toiminnassa viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2023.
326	C5.1 R1–I7	T	Uudet tilat kliinisen sairaalakeskuksen (KBC) Sestre Milosrdnicessa		Numero	0	2	Q1	2024	Kliininen sairaalakeskus (KBC) Sestre Milosrdnice on varustettava integroiduilla hätäsairaloissa, päiväsairaloissa ja yhden päivän kirurgisissa tiloissa, joissa on lääkintälaitteita, muita kuin lääketieteellisiä laitteita ja kalusteita.
327	C5.1 R1–I8	T	Kliinisen sairaalan (KB) Dubravan farmakoresistenttiä		Numero	0	10	Q2	2023	Kliinisen sairaalan (KB) neurologian laitoksen kehittämiseksi edelleen Dubrava on asennettava ja otettava käyttöön kymmenen

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			epilepsiaa sairastavien potilaiden operatiiviseen hoitoon tarkoitetut lääkinnälliset laitteet							lääketieteellistä laitetta (laitteita) viimeistään 30 päivänä kesäkuuta 2023. Investointiin on sisällyttävä SEEG 256 -kanavan tallennuslaitteiden, digitaalisen EMNG:n ja EP 12 -kanavakuvalaitteen kaltaisten laitteiden hankinta. Radiotaajuuden (RF) termokoagulointilaitte ja riittävän alueellisen kapasiteetin mukauttaminen.
328	C5.1 R1–I9	M	Zagrebin kliinisen sairaalakeskuksen (KBC) kehittämishanke	Zagrebin kliinisen sairaalakeskuksen (KBC) hankkimat laitteet				Q1	2026	Zagrebin kliinisen sairaalakeskuksen (KBC) uusien lääkintälaitteiden ja muiden laitteiden hankinta.
329	C5.1 R2	M	Terveydenhuollon laadun parantaminen ja yhdenmukaistaminen kehittämällä kliinisiä sähköisiä ohjeita	Terveysministeriön (MIZ) laatimat ja integroimat kliiniset ohjeet Kroatian terveydenhuoltojärjestelmän sähköisiin ohjeisiin.				Q3	2025	Terveysministeriö kehittää ja sisällyttää Kroatian terveydenhuoltojärjestelmään kliiniset ohjeet sekä sähköiset ohjeet, joilla yhdenmukaistetaan terveydenhuollon laatua.
331	C5.1 R2-I1	T	Syöpäsädehoidon laadun parantaminen		Numero	0	6	Q4	2025	Kuudella sairaalalla on oltava lääkinnälliset laitteet syövän ehkäisyä, diagnosointia ja hoitoa varten. Investointiin kuuluu kahdeksan bunkkerin rakentaminen lineaarista kiihdytintä varten), sädehoitolaitteet, 17 lineaarista VMAT-kiihdytintä, neljä lineaarista SBRT-kiihdytintä, neljä HDR-brahyyterapiaa,

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										yhdeksän CT-simulaattoria, sädehoitoverkkolaitteita, annosmittauslaitteita ja kiinnityslaitteita.
332	C5.1 R2-I2	T	Yksi atk-alusta syöpäpotilaiden yhdistämistä, seurantaa ja optimaalista hoitoa varten		Numero	0	1	Q4	2025	Yhtenäisen tietoteknisen alustan on mahdollistettava terveystietojen kerääminen, organisatoristen ja rakenteellisten muutosten suunnittelu ja riskien tunnistaminen. Kaikki Kroatian syöpätutkimuslaitokset on sisällytettävä kansalliseen onkologiseen verkostoon.
333	<u>C5.1 R3</u>	<u>M</u>	<u>Kansallinen</u> terveyden kehittämissuunnitelma 2021–2027	Vuosia 2021–2027 koskevan kansallisen terveydenhuollon kehittämissuunnitelman hyväksyminen				Q3	2021	Vuosien 2021–2027 kansallisessa terveydenhuollon kehittämissuunnitelmassa, joka on alakohtainen yleissuunnittelusäädös, vahvistetaan terveysministeriön (MIZ) puitteissa toteutettavat erityistavoitteet, toimenpiteet, hankkeet ja toimet, joiden ensisijaisena tavoitteena on parantaa terveydenhuoltojärjestelmää ja terveystuloksia. Kansallisen terveydenhuollon kehittämissuunnitelman on oltava johdonmukainen Kroatian hallituksen uudistusohjelman ja Euroopan komission koheesiopolitiikan suuntaviivojen 2021–2027 kanssa. Kansallisessa terveydenhuollon kehittämissuunnitelmassa määritellään keskipitkän aikavälin kehitystarpeet seuraavasti:

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>— Määritellään kehitystarpeet joustavan, tehokkaan ja kokonaisvaltaisesti hallinnoidun terveydenhuoltojärjestelmän aikaansaamiseksi;</p> <p>— Toimet, joilla edistetään terveyttä ja ehkäistään sairauksia</p> <p>—Otetaan käyttöön terveydenhuollon tarjoajien koordinointi ja muutetaan hoito- ja kuntoutusmallit aktiiviseksi hoitoprosessien hallinnoimiseksi kaikissa vaiheissa ja tasoilla; Terveyspalvelujen ja sosiaalihuollon integroinnin määrittely ja integroitujen pitkäaikaishoidon mallien kehittäminen;</p> <p>—Toteutetaan toimenpiteitä terveydenhuollon laadun ja potilasturvallisuuden valvomiseksi ja parantamiseksi;</p> <p>—Henkilöstöhallintoa koskevien säännösten parantaminen.</p> <p>—Otetaan käyttöön erityistavoitteita, jotka välillisesti edistävät kansallisessa uudistusstrategiassa asetetun strategisen tavoitteen saavuttamista vuoteen 2030 mennessä. Elinajanodotteen nousuun vaikuttavat seuraavat tekijät:</p> <p>—Terveiden elämäntapojen ja sairauksien ehkäisyn edistäminen, sillä ne ovat merkittävän kansanterveydellinen ongelma;</p> <p>Terveydenhuollon laadun parantaminen parantamalla terveydenhuollon tehokkuutta, turvallisuutta, saavutettavuutta ja</p>

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>toiminnallista integrointia terveydenhuollon kaikilla tasoilla ja osissa;</p> <p>—Uuden hoitomallin käyttöönotto keskeisten terveyshaasteiden, kuten sydän- ja verisuonitautien, syöpäsairauksien ja harvinaisten sairauksien sekä diabeteksen osalta, pidentämiseksi ja elämänlaadun parantamiseksi</p> <p>—Tehdään terveydenhuoltojärjestelmälle toivottava työpaikka strategisen hallinnon avulla ja varmistetaan siten terveydenhuoltojärjestelmän työntekijöiden optimaalinen määrä ja jakautuminen;</p> <p>— Terveydenhuoltojärjestelmän rahoitus- ja hallintomallin parantaminen.</p> <p>Erityistavoitteiden saavuttamiseksi on määriteltävä toteutettavat toimenpiteet ja toimet. Kullekin toimelle on määriteltävä kunkin erityistavoitteen tulosindikaattorit ja tulosindikaattorit. Kansalliseen terveyden kehittämissuunnitelmaan on sisällytettävä pitkäaikaishoitoon liittyvien terveys- ja sosiaalihuoltotarpeiden kartoituksen tulokset. Itse asiakirjassa käytetään tietoja, jotka on saatu muista kansallisista säädöksistä ja ohjelmista (kansallinen syöväntorjunnan strategiakehys vuoteen 2030, Kliinisten sairaaloiden, kliinisten sairaaloiden, kliinisten ja yleissairauksien kehittämistä Kroatiaassa</p>

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										koskeva kansallinen suunnitelma, kansallinen syöpä, diabetes, harvinaiset sairaudet) ja Kroatiaa koskevista suosituksista vuosille 2019 ja 2020.
399	C5.1 R3-I1	M	Erikoislääkärin koulutusta koskevan keskitetyn rahoitusjärjestelmän perustaminen	Hallituksen päätöksen hyväksyminen				Q4	2023	Lääketieteen erikoistumiseen tarkoitettun taloudellisen tuen institutionalisointi toteutetaan perustamalla keskitetty rahoitusjärjestelmä, joka on tarkoitettu lääketieteen erikoistumiskoulutukseen ja jonka ensisijaisena tavoitteena on korjata puutteita tietyissä lääketieteen erikoisaloilla, mukaan lukien mutta ei yksinomaan perusterveydenhuolto ja kansanterveys. Tähän tarkoitukseen osoitettavat taloudelliset resurssit on osoitettava yksinomaan julkisten terveyspalvelujen verkoston tarpeisiin. Järjestelmä on rakennettava siten, että taataan epätäydellisten erikoislääkärin koulutusohjelmien varojen takaisinperintä ja ohjataan ne lääketieteen erikoistumiskoulutuksen keskitetyn rahoitusjärjestelmän ennalta määriteltyihin tavoitteisiin keskittyen erityisesti puutteellisten lääketieteen asiantuntijoiden pulan korjaamiseen.
334	C5.1 R3-I1	T	Erikoislääkärin peruskoulutus		Numero	0	467	Q1	2026	Erikoislääkärin koulutuksesta on tehtävä sopimukset, jotka kattavat vähintään 467

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			terveydenhuollon perustasolla							terveydenhuollon työntekijää, mukaan lukien perusterveydenhuoltoon, ensihoitoon ja kansanterveyteen erikoistuneet lääkärit. Nämä sopimukset rahoitetaan lääketieteen erikoistumiskoulutukseen perustetusta keskitetystä rahoitusjärjestelmästä osoitetuilla varoilla.
335	C5.1 R3-I2	T	Ensiapulääketieteen erityiskoulutuksen kandidaatti		Numero	0	375	Q2	2026	Yhteensä 375 sairaanhoitajan/lääketieteellisen teknikon bacheloria on koulutettava yhden vuoden erikoiskoulutukseen hätälääketieteen alalla.
336	C5.1 R4	M	Terveydenhuoltolain ja pakollista sairausvakuutusta koskevan lain muuttaminen	Terveydenhuoltolain ja pakollista sairausvakuutusta koskevan lain muuttamisesta annettujen lakien voimaantulo				Q4	2022	Terveydenhuoltolakiin tehtävät muutokset mahdollistavat sen, että uusi yhteishankintapäätös sitoo myös niitä terveydenhuollon laitoksia, joiden osallistuminen on tähän mennessä ollut vapaaehtoista, ja lisäävät näin yhteishankinnan piiriin kuuluvien sidosryhmien määrää. —Hätälääketieteen yhteinen virasto parantaa hätälääkintätoiminnan organisointia ja hoitaa operatiivisia tehtäviä koko Kroatian tasavallan alueella tiettyjen organisatoristen yksiköiden kautta. —Julkisen terveydenhuoltojärjestelmän uudelleenorganisoinnin on osaltaan lisättävä julkisen terveydenhuoltojärjestelmän tehokkuutta ja lujitettava sitä keskittyen

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>erityisesti ennaltaehkäisyyn ja varhaiseen diagnosointiin sekä parempaan reagointiin hätätilanteissa ja erityisolosuhteissa (pandemiat).</p> <p>Maakuntien ja Zagrebin kaupungin nykyisin hallinnoimien sairaaloiden hallinnointioikeuksien siirtäminen Kroatian tasavaltaan olemassa olevan kapasiteetin järkiperäisen ja laadukkaan käytön aikaansaamiseksi sekä terveydenhuollon saatavuuden ja laadun parantamiseksi järjestämällä uudelleen sairaaloiden hallinnointimalli.</p> <p>Pakollista sairausvakuutusta koskevaan lakiin tehtävillä muutoksilla on vahvistettava selkeät ja avoimet perusteet pakollisen sairausvakuutuksen piiriin kuuluvien terveydenhuoltotoimenpiteiden ohjelman määrittämiseksi, elimet, jotka laativat ja hyväksyvät toimenpideohjelman, pakollisen sairausvakuutuksen piiriin kuuluvan terveydenhuollon laajuus ja muun lainsäädännön noudattaminen. Lain tavoitteena on:</p> <p>Parannetaan terveydenhuollon saatavuutta ja oikea-aikaisuutta vakuutetuille, kun he sitä tarvitsevat;</p> <p>—Yksittäisten sairaanhoitopalvelujen</p>

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										jonotuslistojen vähentäminen, optimointi ja tässä yhteydessä pakollisen sairausvakuutuksen avulla saatavilla olevien terveydenhuoltoresurssien parempi jakaminen —Tarjota rahoitusta rahoitusvakauden ja sen kestävyuden saavuttamiseksi ja tässä yhteydessä vakuutettujen henkilöiden tilanteen parantamiseksi lakisääteistä sairausvakuutusta käytettäessä; —Lisätään säännös, jolla suositetaan HZZO:n hankintayksiköitä pakollisen sairausvakuutuksen tarjoajina siltä osin kuin on kyse HZZO:n velvoitteiden maksamisesta niitä kohtaan laissa säädetyissä määrärajoissa, jotta taataan vakuutettujen oikeus terveydenhoitoon.
337	C5.1 R4	T	Sairaaloiden toiminnallinen integrointi		Numero	12	20	Q4	2023	Vähintään kahdeksan sairaalan toiminnallinen integrointi on saatettava päätökseen sairaalajärjestelmän järjeistämiseksi vähentämällä/jakamalla toimintoja ja vähentämällä akuuttia kiinteää kapasiteettia sekä vahvistamalla päivittäisiä sairaaloita kustannustehokkaammiksi hoidoiksi.
338	C5.1 R4	T	Terveydenhuollon yksiköiden yhteishankintamenettely		% (prosenttiosuus)	0	85	Q4	2023	Vähintään 85 prosenttia hankintaluokista, mikä vastaa vähintään 80:tä prosenttia valtion hallinnoimien sairaaloiden kokonaisuudesta, on hankittava yhteishankintamenettelyllä.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										Tavoitteen saavuttamiseksi terveysministeriö (MIZ) I päättää yhteishankintamenettelyn käyttämisestä; tehdä sopimuksia yhteishankintojen sidosryhmien kanssa; perustaa asiantuntijajaneja laatimaan teknisiä eritelmiä kyseisiä luokkia varten; ja iv) pantava täytäntöön terveydenhuollon yksiköiden erityisen hankintamenettelyn pakollista yhteistä täytäntöönpanoa koskevassa päätöksessä tarkoitettujen hankintaluokkien teknisten eritelmien voimaantulon jälkeen. Yhteishankintamenettelyt on toteutettava julkisista hankinnoista annetun lain ja puitesopimusten/sopimusten tekemisestä annetun lain mukaisesti.
339	C5.1 R4-I1	T	Parenteraalisten valmisteiden keskitetty hallinnointi kahdeksassa sairaalassa		% (prosenttiosuus)	0	75	Q2	2025	Vähintään 75 prosenttia parenteraalisista valmisteista kahdeksassa kroatialaisessa sairaalassa on valmistettava keskitetysti.
340	C5.1 R4-I2	T	Kiinteiden lääkemuotojen yksikköhoitojärjestelmä 40:ssä Kroatian sairaalassa		Numero	0	40	Q4	2025	Asennettu yksikköhoitojärjestelmä 40:een Kroatian sairaalaan.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
341	C5.1 R4-I3	T	Lääkkeiden seuranta sairaalajärjestelmässä apteekista potilaaseen		Numero	0	30	Q2	2026	Vähintään 30 sairaalassa on oltava toimiva integroitu tietotekniikkaratkaisu sairaalajärjestelmässä olevien lääkkeiden seurantaa varten apteekista potilaaseen.
342	C5.1 R4-I4	T	Lohkoketjuteknologiaan perustuva lääkepulan seurantajärjestelmä		Numero	0	1	Q2	2025	Kehitetään ohjelmistoratkaisu, jolla seurataan lääkepulaa Kroatiassa ja kehitetään integroitu malli lääkepulan ennakoimiseksi ja ehkäisemiseksi. Lääkkeitä on seurattava lohkoketjuohjelmistoratkaisun avulla.
343	C5.1 R5-I5	T	Diagnostiset yksiköt Kliininen sairaalakeskus (KBC) Merkur		Numero	0	4	Q1	2023	Palvelun laadun parantamiseksi, potilaiden hoitojen määrän lisäämiseksi, terveydenhuollon saatavuuden ja laadun parantamiseksi kaikkien potilasryhmien osalta laitteet on asennettava vähintään neljään diagnostiseen yksikköön kliinisessä sairaalakeskuksessa (KBC) Merkurissa. Asennetun laitteiston on koostuttava seuraavista: —Transtrarakiseen ja transesogastriseen kaikugrafiaan tarkoitetut laitteet; —Kolme monitoria sepelvaltimoyksikköä varten; —Avoimella alueella olevien potilaiden etämittausjärjestelmä; —Vahvempi ultraääniteho; —Alhaisempi ultraääniteho; —Magneettinen resonanssi MR 3T;

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										—Mammografiaskanneri; —Monisuljettu tietokonetomografia (MSCT); —Ultraääni; —Ultraääni, jossa on 3D/4D-kupera, 3D/4D-emätin, 2 D emätin ja 2D-kuperaanturi ja -tulostin; —Ultraääninen korkealuokkainen Color Doppler.
344	C5.1 R4-I5	T	Muiden kuin sairaaloiden kroonisten potilaiden hoitotulosten seuranta julkisissa apteekeissa		Numero	0	1	Q4	2025	Hankkeessa seurataan potilaita ja luodaan jäsenneiltyjä tietoja, jotka asetetaan saataville Kroatian tasavallan keskitetyn terveystietojärjestelmän (CEZIH) kautta.
346	C5.1 R5	M	Etälääketieteen palvelujen parantaminen ja laajentaminen	Kansallisten telelääketieteellisten puitteiden voimaantulo, jolla laajennetaan etälääketieteen palvelujen soveltamisalaa				Q4	2022	Uudistuksessa otetaan käyttöön säännökset, jotka koskevat toiminnallisen kansallisen telelääketieteen kehysten perustamista potilaiden elintärkeiden parametrien siirtämiseksi hätäterveyspalvelusta yhteiseen hätäsairaalaan (OHBP) ja avohoitopalvelujen etäseurantaan. Hankkeen on tuotettava I). Tilanneanalyysi; II) HMS:n etäseurannan perustamista koskeva kansallinen kehys ja iii) toimintasuunnitelma valvonnan ja täytäntöönpanon seurantakehyksen käyttöönottamiseksi. Kun otetaan huomioon teknisen avun rajalliset resurssit ja kesto, teleradiologian osa-alue on

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										vain johdantotekijä parhaiden käytäntöjen kartoituksessa.
347	C5.1 R5-I1	T	Digitalisoidut, integroidut käyttöhallit (Firule ja Križine) ja robottijärjestelmä Firule-työpaikassa asennettuina ja toiminnassa		Numero	0	4	Q2	2024	Hankkeeseen sisältyy neljän Firulessa ja Križinissa toimivan teatterin digitalisointi ja integrointi sekä robottijärjestelmä Firulessa. Digitaalinen siirtymä, integrointi ja robottikirurgia muuttavat hoitopolkua parantamalla kirurgisen hoidon laatua, parantamalla potilasturvallisuutta, lisäämällä hoidon avoimuutta, valvomalla paremmin kustannuksia ja terveystuloksia, vahvistamalla ja lujittamalla keskeisiä terveystietoinfrastruktuuriresursseja ja nykyaikaistamalla paperittomia terveydenhuoltopalveluja.
348	C5.1 R5-I2	T	Telekorttipalvelut		Numero	0	40	Q1	2023	TeleCordis-hankkeen tavoitteena on asentaa elektrokardiogrammin (ECG) höylä-, paine- ja 12-kanavaisten elektrokardiogrammipalvelujen (ECG) suorituskykyyn tarvittavat lääketieteelliset ja tietokonelaitteet syrjäisille alueille ja maaseutualueille, joita nämä palvelut eivät kata riittävästi, kuten se, että niillä ei ole käytössään kardiologian asiantuntijaa. Laitteet on ostettava (paketti keskusta kohti) ja sijoitettava vähintään 40 telelääketieteen keskukseen. Ohjelman on oltava yhteydessä

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										telelääketieteen asiantuntijakeskuksiin ja tarjottava telekorttipalvelua.
349	C5.1 R5-I3	T	Telesiirtopalvelut		Numero	0	35	Q4	2022	Teletransfusion-hankkeella on tuettava olemassa olevaa digitaalista hoitoprosessiinfrastruktuuria, jossa käytetään sähköisistä lääkemääräyksistä ja sähköisistä asiakirjoista saatuja potilastietoja, joita tarvitaan hoidon aloittamiseksi sekundaarisessa tai tertiärisessä terveydenhuollon laitoksessa. Hanke yhdistää Kroatian alueella sijaitsevat sairaalasiirtokeskukset (vähintään 35 sairaalan verensiirtokeskusta) ja tarjoaa palvelun ympärivuorokautisesti seitsemänä päivänä viikossa. Laitteet on ostettava (paketti keskusta kohti) ja sijoitettava etälääketieteen liityntäkeskuksiin, ohjelman on oltava yhteydessä telelääketieteen erikoiskeskuksiin ja tarjottava telesiirtopalvelu.
350	C5.1 R5-I4	T	Teatterien kliininen sairaalakeskus (KBC) Sestre milosrdnice, jossa on robottikirurgia		Numero	0	4	Q1	2024	Vähintään neljä uutta käyttöhuonetta, joissa on uusinta robottiteknologiaa, Seuraavien toimintojen on oltava mahdollisia: kaikkien potilasta koskevien tietojen hankkiminen reaaliaikaisesti näytön näyttöruudulta itse käyttöhuoneessa leikkauksen aikana. Lisäksi kaiken potilaan kuvantamismateriaalin on oltava saatavilla

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										monitorin näyttöruudulla toimenpiteen aikana, mikä edistää turvallisempia ja tehokkaampia menettelyjä. Integroinnin on mahdollistettava myös muiden diagnostisten ja terapeuttien laitteiden käyttö samalla käyttöalueella, joka on myös integroitava integroituun käyttöhuonejärjestelmään.

U.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi C5.1 R1-I1 – Liikkuvien apteekkien käyttöönotto perusterveydenhuollossa

Investoinnin tavoitteena on tarjota lääkkeitä alueille, joilla ei ole apteekkeja. Toimenpiteen tarkoituksena on hankkia liikkuvia apteekkeja.

Investointi C5.1 R1-I2 – Liikkuvat avohoitoyksiköt

Tämän toimenpiteen tavoitteena on perustaa liikkuva ensisijainen avohoitajärjestelmä maaseutu-, syrjä- ja saarialueille. Toimenpide koostuu liikkuvan klinikkajärjestelmän perustamisesta.

Investointi C5.1 R1-I3 – Kliinisten eristysyksiköiden rakentaminen ja varustaminen (3, 4 ja 1/5 rakennuksista) tartuntatautiklinikka ”Dr Fran Mihaljević”

Toimenpiteen tavoitteena on saada aikaan tartuntatautien hoito käyttäen ajan tasalla olevaa ja innovatiivista teknologiaa, jolla pyritään lyhentämään hoitoaikaa, kustannuksia ja laadukkaan hoidon tarjoamista potilaille. Toimenpiteessä rakennetaan rakennuksia ja laitteita, joilla korvataan Fran Mihaljević -tartuntaklinikka.

U.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
320	C5.1 R1-I1	T	Apteekkihoidon ja lääkkeiden saatavuus		Numero	0	8	Q2	2025	Hankitaan vähintään kuusi liikkuvaa asuntoapteekia ja vähintään kaksi veneapteekia.
321	C5.1 R1-I2	T	Liikkuvien avohoitopalvelujen tarjoaminen		Numero	0	33	Q4	2025	Maaseutualueilla, syrjäisillä alueilla ja saarialueilla on perustettava liikkuva klinikkajärjestelmä, jossa on 33 perusterveydenhuollon avohoitajoneuvoa. Investointiin on sisällyttävä tarvittavien valmiuksien kartoittaminen, jotta voidaan saavuttaa tavoite, jonka mukaan 80 prosenttia maaseutualueilla, syrjäisillä alueilla ja saarialueilla on katettava siirrettävät perushoitopalvelut. Lisäksi on laadittava sopimusmalli palvelun pitkän aikavälin taloudellisen kestävyysvarmistamiseksi. Terveysministeriö hallinnoi koulutusta, jolla parannetaan liikkuvien ryhmien valmiuksia tarjota avohoittoa.
322	C5.1 R1-I3	T	Uusi rakennus tartuntatautiklinikkaan Fran Mihaljevićissa		Numero	0	1	Q1	2026	Hanke koostuu olemassa olevien rakennusten purkamisesta (3, 4 ja 1/5) ja uuden rakennuksen rakentamisesta osana rakennusta. Hankkeeseen on sisällyttävä varusteita, jotka korvaavat tartuntatautiklinikan ”Dr Fran Mihaljević”.

V. ALOITE 6.1: RAKENNUSTEN KUNNOSTUS

Kroatian nykyinen rakennuskanta on suhteellisen vanha, ja rakennusten energiaperuskorjausaste oli vain 0,7 prosenttia vuodessa vuosina 2014–2020. Vanhojen ja tehottomien rakennusten osuus energiankulutuksesta on 40 prosenttia ja hiilidioksidipäästöistä 36 prosenttia, ja jopa 30 prosenttia rakennuksista kuuluu energiatehokkuudeltaan heikoimpaan luokkaan. Useimmat energiatehokkuudeltaan heikoimmista rakennuksista eivät täytä maanjärjestyksiltä suojaamista, palosuojelua tai terveydensuojelua koskevia vähimmäisvaatimuksia, minkä vuoksi ne edellyttävät kattavaa peruskorjausta. Lisäksi maaliskuussa ja joulukuussa 2020 Kroatiaassa iski kaksi maanjärjestyssarjaa, jotka aiheuttivat merkittäviä aineellisia vahinkoja Zagrebin kaupungissa, Zagrebin piirikunnassa, Krapina-Zagorjen piirikunnassa, Sisak-Moslavinan piirikunnassa ja Karlovacin piirikunnassa. Nopean vahinkotarpeen arvioinnin (Kroatian tasavallan hallitus, 2020) mukaan Zagrebin kaupungin, Zagrebin ja Krapina-Zagorjen maakunnissa maaliskuun maanjärjestyksen jälkeen syntyneiden jälleenrakennus- ja elpymistarpeiden kokonaismääräksi on arvioitu noin 17469000000 euroa. Joulukuun maanjärjestyksen aiheuttamien vahinkojen arviointia ollaan edelleen arvioimassa.

Tämä Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelmaan sisältyvä aloite koskee investointeja ja uudistuksia, joilla pyritään kannustamaan rakennusten kattavaan peruskorjaukseen, mukaan lukien energiaperuskorjaus, rakenteellinen vahvistaminen ja maanjärjestyksen jälkeinen peruskorjaus. Peruskorjauksen on katettava monen asunnon rakennukset ja julkiset rakennukset, mukaan lukien terveydenhuolto- ja koulutustilat, sekä rakennukset, joilla on kulttuurisinen asema.

Aloitteeseen sisältyy uudistuksia, joilla tuetaan rakennusten peruskorjausprosessia ja hiilestä irtautumista ja puututaan rakennusmarkkinoiden esteisiin ja sosiaalisiin kysymyksiin: i) rakennusten hiilestä irtautumiseen tähtäävä uudistus, ii) uudistus, jonka tavoitteena on lisätä työntekijöiden ja asiantuntijoiden määrää energiatehokkuuden ja maanjärjestyksen jälkeisen jälleenrakentamisen alalla, iii) uudistus, jonka tavoitteena on vähentää hakijoiden hallinnollista taakkaa peruskorjausprosessissa, iv) uudistus, jolla pyritään lisäämään tietämystä maanjärjestyksistä, v) uudistus, jolla pyritään edistämään ja kehittämään vihreää infrastruktuuria ja rakennusten ja tilojen kiertotaloutta, ja vi) uudistus, jonka tavoitteena on kehittää järjestelmällinen energianhallinta ja testata uutta energiatehokkuuden rahoitusmallia.

Investoinneilla ja uudistuksilla on edistettävä Kroatialle kahden viime vuoden aikana annettuja maakohtaisia suosituksia, jotka koskevat tarvetta keskittää investointeihin liittyvä politiikka energiatehokkuuteen, [...] ja ympäristöinfrastruktuuriin (maakohtainen suositus 3, 2019) ja ”keskittää investoinnit vihreään siirtymään ja [...] siirtymään, erityisesti ympäristöinfrastruktuuriin [...] (maakohtainen suositus 3, 2020).

V.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C6.1 R1 – Kiinteistöjen hiilestä irtautuminen

Uudistuksella edistetään olemassa olevien rakennusten perusparannusaloita koskevaa aloitetta ja nykyisen rakennuskannan muuttamista erittäin energiatehokkaaksi ja vähähiiliseksi rakennuskannaksi vuoteen 2050 mennessä.

Uudistukseen sisältyy energiatehokkuutta parantavien peruskorjausohjelmien hyväksyminen vuosiksi 2021–2030 usean asunnon rakennuksia, julkisia rakennuksia ja kulttuurisineen erityisluokkaa varten sekä energiaköyhyyden vähentämishjelman hyväksyminen valtion erityistä huolta aiheuttavilla aloilla vuosiksi 2021–2025. Näillä ohjelmilla on kannustettava rakennusten peruskorjauksiin ja kiinnitettävä erityistä huomiota terveellisten sisäilmasto-olosuhteiden

varmistamiseen, paloturvallisuuteen, lisääntyvään seismiseen toimintaan liittyviin riskeihin puuttumiseen sekä energiaköyhyyden vähentämiseen.

Uudistus on saatettava päätökseen 31 päivään maaliskuuta 2022 mennessä.

Investointi C6.1 R1-I1 – Rakennusten energiaperuskorjaus

Toimenpiteen tavoitteena on vähentää lämmityksen energiankulutusta ja lisätä primäärienergian säästöjä monen asunnon ja julkisen sektorin rakennuksissa. Toimenpide koostuu julkisten ja monen asunnon rakennusten energiaperuskorjauksista.

Investointi C6.1 R1-I3 – Kulttuurisineen asemassa olevien rakennusten energiaperuskorjaus

Toimenpiteen tavoitteena on kunnostaa kulttuurisineen asemassa olevia rakennuksia energiankulutuksen vähentämiseksi. Toimenpide koostuu kahdentyyppisten rakennusten kunnostamisesta: yksilöllisesti suojellut kulttuurisineet ja rakennukset, jotka sijaitsevat suojelluissa kulttuuri- ja historiallisissa yksiköissä.

Uudistus C6.1 R2 – Kehysten kehittäminen maanjäristyksen jälkeiseen jälleenrakentamiseen tarvittavien vihreiden työpaikkojen yhteydessä

Toimenpiteen tavoitteena on puuttua pätevän työvoiman puutteeseen rakennusalaalla tarjoamalla koulutusohjelmia. Tämä toimenpide koostuu vihreän osaamisen kehittämistä koskevan kansallisen suunnitelman julkaisemisesta, energiaperuskorjausta koskevien aikuiskoulutusohjelmien tarjoamisesta sekä kestävä ja maanjäristyskestävää rakennusta koskevasta uudesta master-ohjelmasta.

Uudistus C6.1 R3 – Peruskorjausprosessin tehokkuuden lisääminen, hallinnollisen rasituksen vähentäminen ja digitalisaatio

Toimenpiteen tavoitteena on tarjota kansalaisille palveluja, joilla vähennetään hallinnollista taakkaa energiaperuskorjausprosessissa ja maanjäristyksen jälkeisessä peruskorjausprosessissa. Tässä toimenpiteessä kehitetään keskitettyjä palvelupisteitä ja vahvistetaan julkisen sektorin työntekijöiden ammatillisia valmiuksia.

Uudistus C6.1 R4 – Seismisten tietojen nykyaikaistaminen ja integrointi peruskorjausprosessia ja tulevan rakentamisen suunnittelua ja julkisen infrastruktuurin seuranta varten

Toimenpiteen tavoitteena on parantaa riskinsietokykyä aluesuunnittelussa ja rakennusalaalla tehostamalla seismisten tietojen keruuta ja käsittelyä. Tällä toimenpiteellä vahvistetaan valmiuksia, joita tarvitaan maanjäristystietojen keräämiseen ja soveltamiseen aluesuunnittelua ja turvallisempia rakennuskäytäntöjä varten.

Investointi C6.1 R4-I1 – Seismologisen tietoverkon kehittäminen

Toimenpiteen tavoitteena on vahvistaa maanjäristyksen seuranta- ja analysointivalmiuksia. Tämä toimenpide koostuu maanjäristyslaitteiden hankkimisesta ja laitteiden käytöstä ja tietojen käsittelystä vastaavien asiantuntijoiden kouluttamisesta.

Uudistus C6.1 R5 – Uusi malli kaupunkien vihreää uudistamista koskeville strategioille ja vihreän infrastruktuurin kehittämistä sekä rakennusten ja tilojen kiertotalouden hallinnointia koskevan pilottihankkeen toteuttaminen

Toimenpiteen tavoitteena on luoda puitteet kaupunkien vihreälle uudistamiselle, jolla edistetään kestävä kehitystä. Toimenpide koostuu tilojen ja rakennusten kierto perustuvaan hallinnointiin ja

kaupunkien vihreään infrastruktuuriin liittyvien ohjelmien hyväksymisestä, kaupunkien vihreää uudistamista koskevien strategioiden hyväksymisestä ja pilottihankkeen toteuttamisesta.

Uudistus C6.1 R6 – Pilottihanke energian järjestelmällisen hallinnoinnin perustamiseksi ja toteuttamiseksi sekä uuden rahoitusmallin kehittämiseksi

Toimenpiteen tavoitteena on kehittää ja testata malli energiankulutuksen seuraamiseksi monen asunnon rakennuksissa. Tässä toimenpiteessä toteutetaan pilottihanke, joka koskee automaattista tiedonkeruuta energian- ja vedenkulutuksen seuraamiseksi monen asunnon rakennuksissa.

V.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Nro	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
351	C6.1 R1	M	Kansallisten energiaperuskorjausohjelmien hyväksyminen i) usean asunnon rakennuksille, ii) rakennuksille, joilla on kulttuurisineen asema (molemmat vuosiksi 2021–2030), ja iii) energiaköyhyyden vähentämishojelmille valtion erityistä huolta aiheuttavilla aloilla (vuosina 2021–2025).	Julkaiseminen aluesuunnittelusta, rakentamisesta ja valtion omaisuudesta vastaavan ministeriön virallisella verkkosivustolla				Q4	2021	Sellaisten ohjelmien julkaiseminen, joilla kannustetaan rakennusten peruskorjauksiin ja erittäin tehokkaiisiin vaihtoehtoiisiin järjestelmiin ja joissa kiinnitetään erityistä huomiota terveellisten sisäilmasto-olosuhteiden varmistamiseen, paloturvallisuuteen ja lisääntyneeseen seismiseen toimintaan liittyviin riskeihin. Otetaan käyttöön erityinen sellaisten rakennusten energiaperuskorjausten luokka, joilla on kulttuuriomaisuuden asema ja joita ei ole vielä sisällytetty energiaperuskorjausohjelmiin EU:n yhteisrahoitusta varten Kroatiassa. Energiaköyhyyden vähentämishojelman julkaiseminen vuosina 2021–2025 valtion erityistä huolta aiheuttavilla aloilla. Ohjelma kattaa rakennusten kattavan peruskorjauksen tukialueilla ja erityishoitoalueilla, valmiuksien kehittämisen energiaköyhyyden lievittämiseksi, loppukäytön energiankulutuksen vähentämiseksi ja energiaköyhien tai haavoittuvien kotitalouksien hiilidioksidipäästöjen vähentämiseksi.
352	C6.1 R1	M	Julkisen sektorin rakennusten energiaperuskorjausta koskevan ohjelman	Julkaiseminen aluesuunnittelusta, rakentamisesta ja valtion omaisuudesta vastaavan				Q1	2022	Julkaistaan julkisen sektorin rakennusten energiaperuskorjausohjelma vuosiksi 2021–2030, johon sisältyy julkisen sektorin rakennusten kattava peruskorjaus, mukaan lukien energia- ja resurssitehokkuustoimenpiteet, samalla kun

			hyväksyminen vuosiksi 2021–2030	ministeriön virallisella verkkosivustolla						vähennetään julkisten rakennusten lämpötarpeita ja energiankulutusta sekä lisätään uusiutuvien energialähteiden käyttöä ja siitä johtuvaa hiilidioksidipäästöjen vähentämistä.
353	C6.1 R1–I1	T	Julkisten ja monen asunnon rakennusten energiaperuskorjausta koskevat allekirjoitetut sopimukset		EUR	0	66 361 404	Q4	2022	Allekirjoitetut sopimukset, joiden mukaan rakennusten energiaperuskorjauksiin myönnetään 66361404 euroa. Kaikki sopimukset, joissa ilmoitetaan asiaankuuluva energiatehokkuusvaatimus, jonka mukaan lämmityksen energiankulutusta on vähennettävä vähintään 50 prosenttia verrattuna kunkin rakennuksen lämmityksen vuotuisen energiankulutukseen ennen peruskorjausta (odotetaan rakennusta, jolla on kulttuuriesineen asema) ja joiden on tuotettava 30 prosentin lisäys primäärienergian säästöihin verrattuna peruskorjausta edeltävään tilaan ja noudattaen kestävää sijoittamista helpottavasta kehyksestä annetun asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa vahvistettua ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta.
354	C6.1 R1–I1	T	Monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaus		Lukumäärä (m ²)	0	241 850	Q2	2026	Vähintään 241 850 m ² :n energiaperuskorjaus usean asunnon rakennuksissa siten, että saavutetaan vähimmäisvaatimus, jonka mukaan lämmityksen energiankulutusta on vähennettävä vähintään 50 prosenttia verrattuna kunkin rakennuksen (lukuun ottamatta rakennuksia, joilla on kulttuuriesineen asema) lämmityksen vuotuisen energiankulutukseen ennen peruskorjausta, millä on saavutettava 30 prosentin lisäys tavoitetasolla peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna ja oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukainen. Olemassa olevien kaasu-,

										hiili- ja öljykattiloiden asentamisesta aiheutuvien kustannusten on oltava enintään 20 prosenttia peruskorjauskustannuksista.
355	C6.1 R1–I1	T	Julkisten rakennusten energiaperuskorjaus		Numero (m ²)	0	372 219	Q2	2026	<p>Julkisten rakennusten vähintään 372 219 m²:n energiaperuskorjaus, jolla saavutetaan vähimmäisvaatimus, jonka mukaan lämmityksen energiankulutusta on vähennettävä vähintään 50 prosenttia verrattuna kunkin rakennuksen (lukuun ottamatta rakennuksia, joilla on kulttuurisineen asema) lämmityksen vuotuisen energiankulutukseen ennen peruskorjausta, millä on saavutettava 30 prosentin lisäys tavoitetasolla peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna ja oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukainen.</p> <p>Olemassa olevien kaasu-, hiili- ja öljykattiloiden asentamisesta aiheutuvien kustannusten on oltava enintään 20 prosenttia peruskorjauskustannuksista.</p>
358	C6.1 R1–I3	T	Kulttuurisineen asemassa olevien rakennusten energiaperuskorjaus		Lukumäärä (m ²)	0	31 000	Q2	2026	<p>Vähintään 31000 neliömetrin suuruisten rakennusten, joilla on kulttuurisineen asema, energiaperuskorjaus siten, että saavutetaan 30 prosentin primäärienergian säästöt tavoitetasolla siten, että kutakin rakennusta koskeva vähimmäisvaatimus on 20 prosenttia peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna.</p>

										<p>Näiden rakennusten peruskorjaus rahoitetaan 100-prosenttisesti, ja sen on oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaista.</p> <p>Olemassa olevien kaasu-, hiili- ja öljykattiloiden asentamisesta aiheutuvien kustannusten on oltava enintään 20 prosenttia peruskorjauskustannuksista.</p>
359	C6.1 R2	M	Kansallisen osaamisen kehittämissuunnitelman julkaiseminen energiatehokkuuteen ja maanjärityksen jälkeiseen jälleerakentamiseen liittyvien vihreiden työpaikkojen yhteydessä	Julkaiseminen aluesuunnittelusta, rakentamisesta ja valtion omaisuudesta vastaavan ministeriön virallisella verkkosivustolla				Q4	2022	Julkaistaan kansallinen osaamisen kehittämissuunnitelma, jolla parannetaan vihreiden työpaikkojen osaamista energiaperuskorjauksen, maanjärityksen jälkeisen perusparannuksen, vihreän infrastruktuurin, luontopohjaisten ratkaisujen soveltamisen sekä tilojen ja rakennusten kiertotalouden mukaisen hallinnan yhteydessä olemassa olevien ohjelmien uudelleentarkastelun ja uudistuksessa määriteltyjen koulutusohjelmien valmistelun ja mukauttamisen yhteydessä.
360	C6.1 R2	M	Koulutustodistus	Oppilaitoksen antama luettelo myönnettyistä todistuksista				Q2	2026	Oppilaitoksen tai -laitosten on toimitettava todistus siitä, että 500 osallistujaa on suorittanut aikuiskoulutusohjelmat maanjärityksen jälkeen ja energiaperuskorjauksissa.
401	C6.1 R2	M	Osallistuminen tarjottuun uuteen master-ohjelmaan	Uuteen master-ohjelmaan osallistumista koskeva hakuilmoitus on julkaistu				Q2	2026	Uuteen master-ohjelmaan osallistumista koskeva hakumenettely, joka kattaa perusparannus- ja energiatehokkuusaiheet, on julkaistava.
362	C6.1 R3	M	Perustetaan ja otetaan käyttöön fyysinen keskitetty palvelupiste energiaperuskorjausta	Keskitetty asiointipiste toiminnassa				Q4	2021	Keskitettyä fyysistä palvelupistettä on kehitettävä ja se on otettava käyttöön maanjärityksen koettelemalla alueella kansalaisten hallinnollisen taakan vähentämiseksi. Investointiin on

			ja maanjärjestysvahvistusta varten.							sisällyttävä fyysisen infrastruktuurin mukauttaminen ja nykyaikaistaminen paikassa, johon perustetaan keskitetty palvelupiste, investoinnit verkkojärjestelmien kehittämis- ja ylläpitopalveluihin, investoinnit verkkojärjestelmän toimivuuteen, henkilöstön koulutus, osallistuvien viranomaisten koulutus ja menekinedistämistoimet.
363	C6.1 R3	M	Energiaperuskorjauksia ja maanjärjestysvahvistusta koskeva keskitetty palvelupiste on perustettu ja toiminnassa	Sähköinen keskitetty palvelupiste toiminnassa				Q4	2022	Sellaisen sähköisen keskitetyn palvelupisteen käyttöönotto, joka kokoaa yhteen kaikki tarvittavat tiedot energiaperuskorjausta ja maanjärjestyksen jälkeistä jälleenrakentamista varten. Keskitetty palvelupiste toteutetaan kahdessa vaiheessa: hätäpalvelut, jotka ovat tarpeen kiireellisiä rakenteellisia peruskorjauksia ja vahinkojen korjaamista varten, jotta voidaan varmistaa kansalaisten ja laitosten turvallisuuden taso; II) integroidaan kaikki muut kattavaan ja energiaperuskorjaukseen tarvittavat palvelut ja tiedot ”paremman jälleenrakentamisen” konseptiin sisältyviin palveluihin ja tietoihin.
364	C6.1 R3	T	Julkisten työntekijöiden koulutus keskitettyjen palvelupisteiden tarjoamista varten		Numero	0	80	Q2	2026	Vähintään 80 julkisen sektorin työntekijää on koulutettu tarjoamaan palveluja, joissa yhdistyvät energiatehokkuus ja maanjärjestyksen jälkeinen jälleenrakentaminen.

365	C6.1 R4	M	Seismisten tietojen integrointi	Seismiset tiedot, jotka on sisällytetty paikallishallinnon yksiköiden aluesuunnitelmien asiantuntijatietokantoihin				Q2	2025	Seismiset tiedot on integroitava aluesuunnittelujärjestelmään, ja niitä on sovellettava kymmeneen pilottitietokantaan paikallishallinnon aluesuunnitelmia varten.
366	C6.1 R4-I1	T	Hankitut seismiset laiteyksiköt		Numero	0	300	Q4	2022	Investoinnilla vahvistetaan Kroatian tasavallan seismologisen selvityksen organisatorisia ja infrastruktuurivalmiuksia ostamalla vähintään 300 laiteyksikköä, jotta voidaan parantaa rakennusten peruskorjausprosessissa tarvittavien seismisten tietojen keruun, käsittelyn ja soveltamisen laatua, suunnitella uusien laitojen kehittämistä ja julkisen infrastruktuurin seuranta sekä vahvistaa Kroatian kykyä selviytyä maanjäristyksistä ja niihin liittyvistä riskeistä.
367	C6.1 R4-I1	<u>M</u>	Seismologisen tutkimuksen työntekijöiden koulutus	Annettu koulutus				Q2	2026	Laitteiden käyttöä ja tietojen käsittelyä koskevaa koulutusta annetaan Kroatian tasavallan seismologisen tutkimuksen työntekijöille.
368	C6.1 R5	M	Avaruusalan ja rakennusten kiertotalouden hallinnointia koskevan kehittämissuunnitelman (2021–2030) ja kaupunkialueiden vihreän infrastruktuurin kehittämissuunnitelman	Julkaiseminen aluesuunnittelusta, rakentamisesta ja valtion omaisuudesta vastaavan ministeriön virallisella verkkosivustolla				Q4	2021	Hallituksen hyväksymässä avaruus- ja rakennusten kiertotalouden kehittämissuunnitelmassa vuosiksi 2021–2030 on asetettava tavoitteita ja toimenpiteitä, jotka koskevat tilojen ja rakennusten kiertotalouden mukaista hallintaa ja joilla muun muassa kannustetaan kiertotaloutta koskeviin toimenpiteisiin uusien rakennusten suunnittelussa, hylättyjen rakennusten uudelleenkäytössä ja olemassa olevien tilojen ja rakennusten kestävyyslaajentamisessa, lisätään rakennusten energia- ja resurssitehokkuutta ja uusiutuvien energialähteiden käyttöä,

			(2021–2030) hyväksyminen							<p>rakennustuotteiden ja -materiaalien uudelleenkäyttöä, jotta voidaan käyttää tehokkaasti alueellisia resursseja ja vähennetään rakennusjätteen syntymistä päivitetyn jätehuoltosuunnitelman mukaisesti, perustana kaupunkien vihreää uudistamista koskevien strategioiden kehittämiselle;</p> <p>Kaupunkialueiden vihreän infrastruktuurin kehittämissuunnitelmassa vuosiksi 2021–2030, joka hallituksen on määrä hyväksyä, on esitettävä tavoitteet ja toimenpiteet, joilla edistetään ilmastonmuutoksen hillitsemistä ja lämpösaarekkeiden vaikutusten vähentämistä, kasvihuonekaasupäästöjen vähentämistä, elämänlaadun ja asumisen parantamista kaupungeissa, ihmisten terveyden parantamista, kaupunkialueiden laadun parantamista muuttamalla alikäytettyjä ja hylättyjä maita, vihreiden investointien kannustamista, lajien ja luontotyyppien ennallistamisen ja suojelun tukemista laji- ja luontotyyppidirektiivien mukaisesti vuoteen 2030 ulottuvan EU:n biodiversiteettistrategian mukaisesti sekä uusien työpaikkojen luomista ja energiansäästöjen tuottamista, jotka muodostavat perustan kaupunkien vihreää uudistamista koskevien strategioiden kehittämiselle.</p>
369	C6.1 R5	T	Kaupunkien vihreää uudistamista koskevien strategioiden hyväksyminen		Numero	0	10	Q4	2023	Hyväksytään vähintään kymmenen vihreää kaupunki-uudistusta koskevaa strategiaa, jotka tarjoavat perustan kestävä tilan kehittämiselle ja joissa keskitytään kehittämään vihreää kaupunki-infrastruktuuria ja integroimaan luontoon

										perustuvia ratkaisuja, integroimaan malleja tilojen ja rakennusten kiertotalouteen perustuvaa hallintaa varten, vahvistamaan kykyä sietää riskejä ja ilmastonmuutosta sekä tukemaan yleistä kestäväää kehitystä.
370	C6.1 R5	T	Kaupunkialueiden ympäristöystävällisten uudistamisstrategioiden avulla yksilöidyn pilottihankkeen loppuun saattaminen		Numero	0	1	Q2	2026	On saatava päätökseen vähintään yksi pilottihanke, joka on määritetty kaupunkialueiden vihreän uudistamisen strategioissa.
371	C6.1 R6	M	Saatettu onnistuneesti päätökseen järjestelmällisen energianhallinnan pilottihanke, jonka tavoitteena on testata uutta energiatehokkuutta parantavien peruskorjausten rahoitusmallia	Loppuun saatetun pilottihankkeen julkaiseminen aluesuunnittelusta, rakentamisesta ja valtion omaisuudesta vastaavan ministeriön virallisella verkkosivustolla				Q4	2023	Julkisen ehdotuspyynnön perusteella aluesuunnittelusta, rakentamisesta ja valtion omaisuudesta vastaava ministeriö toteuttaa yhteistyössä Kroatian hallituksen kiinteistöviraston kanssa pilottihankkeen, joka kattaa kaikki paikallishallinnon pilottiyksikön energian- ja vedenkulutuksen alat perustamalla automaattisen tiedonkeruun usean asunnon rakennusten energian- ja vedenkulutuksesta valitulla pilottialueella. Pilottihankkeen tavoitteena on säästää energiaa ja vettä ottamalla käyttöön ja toteuttamalla järjestelmällinen energianhallinta ja mahdollistaa moniasuntoisten rakennusten energiaperuskorjausta koskevan uuden rahoitusmallin täytäntöönpanomahdollisuuksien testaaminen, mukaan lukien kustannus-hyötyanalyysi sen soveltamiseksi kansallisella tasolla. Pilottihankkeen perusteella laaditaan suuntaviivat

											usean asunnon rakennusten energiankulutuksen hallinnan soveltamisesta kansallisella tasolla.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

V.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Uudistus C6.1 R7 – Kulttuuriesineen asemassa olevista rakennuksista peräisin olevan rakennusjätteen kiertokäyttö: pilottihanke, jossa tarkastellaan vaihto- ja kauppamahdollisuuksia

Toimenpiteen tavoitteena on tutkia mahdollisuuksia kulttuuriesineen asemassa olevista rakennuksista peräisin olevan rakennusjätteen kiertokäyttöön. Tämä toimenpide koostuu pilottihankkeiden toteuttamisesta ja kulttuuriesineen asemassa olevista rakennuksista peräisin olevan rakennusjätteen kiertokäyttöä koskevien kansallisten suuntaviivojen hyväksymisestä.

Investointi C6.1 R1 – I4 Kulttuuriesineen asemassa olevien rakennusten energiaperuskorjaus

Tämän toimenpiteen tavoitteena on nostaa nykyisen toimenpiteen C6.1 R1–I3 tavoitetasoa sellaisten rakennusten energiaperuskorjauksissa, joilla on viljelyhyödykkeen asema. Kulttuuriesineen asemassa olevien rakennusten energiaperuskorjausta koskevat suuntaviivat on laadittava ja julkaistava kulttuuri- ja mediaministeriön virallisella verkkosivustolla. Ohjeissa on annettava suosituksia energiaperuskorjaustoimenpiteistä, teknisistä ratkaisuksista ja nykyaikaisista materiaaleista sekä selkeytettävä menettelyjä asiakirjojen laatimiseksi ja tarvittavien lupien saamiseksi.

Toimenpiteen täytäntöönpano on saatettava päätökseen 31 päivään joulukuuta 2023 mennessä.

V.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
402	C6.1 R7	M	Allekirjoitetut pilottihankkeiden toteuttamista koskevat sopimukset	Pilottihankkeiden täytäntöönpanoa koskevat allekirjoitetut sopimukset				Q3	2024	Pilottihankkeiden toteuttamista koskevat sopimukset allekirjoitetaan paikallisten itsehallintoyksiköiden kanssa.
403	C6.1 R7	T	Pilottihankkeet saatettu päätökseen	Sellaisten pilottihankkeiden loppuunsaattaminen, joissa on varusteltuja ja operatiivisia infrastruktuuripaikkoja.	Numero	0	2	Q1	2026	Pilottihankkeet saatetaan päätökseen kahdessa valitussa paikallishallinnon yksikössä, joissa keskitytään kulttuuriperintörakennuksista peräisin olevan rakennusjätteen uudelleenkäyttöön. Kaksi rakennusjätehuoltolaitosta on varustettava ja otettava käyttöön. Hankkeet on toteutettava ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisesti. Jos kyseessä on ajoneuvojen hankinta, tukea on annettava yksinomaan päästöttömille ajoneuvoille ja/tai ladattaville hybridiajoneuvoille, joiden päästöt ovat alle 50 g CO2/km, tai erikoiskäyttöön tarkoitetuille ajoneuvoille, jotka perustuvat parhaaseen saatavilla olevaan teknologiaan julkisia hankintoja koskevien sääntöjen mukaisesti. Kummallekin paikallishallinnon yksikölle on laadittava luettelo valituista rakennuksista, joilla on kulttuurisineen asema.
404	C6.1 R7	M	Kulttuurisineen asemassa olevista rakennuksista peräisin olevan rakennusjätteen kiertokäyttöä koskevat kansalliset ohjeet	Rakennusjätteen kiertokäyttöä koskevat kansalliset ohjeet julkaistaan rakennuksissa, joilla on kulttuurisineen asema				Q1	2026	Kulttuurisineen asemassa olevista rakennuksista peräisin olevan rakennusjätteen kiertokäyttöä koskevat ohjeet on julkaistava. Kulttuurisineen aseman omaavien rakennusten inventaariota varten on perustettava digitaalinen alusta.
405	C6.1 R1–I4	M	Kulttuurisineen asemassa olevien rakennusten	Julkaisu kulttuuri- ja mediaministeriön				Q4	2023	Kulttuurisineen asemassa olevien rakennusten energiaperuskorjausta koskevat ohjeet laaditaan ja julkaistaan kulttuuri- ja mediaministeriön virallisella

			energiaperuskorjausta koskevat suuntaviivat	virallisella verkkosivustolla						verkkosivustolla. Ohjeissa on annettava suosituksia energiaperuskorjaustoimenpiteistä, teknisistä ratkaisuksista ja nykyaikaisista materiaaleista sekä selkeytettävä menettelyjä asiakirjojen laatimiseksi ja tarvittavien lupien saamiseksi.
--	--	--	---	-------------------------------	--	--	--	--	--	---

W OSA 7.1: Energia- JA LIIKENNE (REPowerEU COMPONENT)

Tämän komponentin päätavoitteena on vähentää riippuvuutta fossiilisista polttoaineista, erityisesti Venäjältä, ja nopeuttaa vihreää siirtymää koko taloudessa. Tämä on tarkoitus saavuttaa toimenpiteillä, jotka liittyvät energiaverkkoihin, nesteytettyyn maakaasuun ja kaasuinfrastruktuuriin, uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoon, päästöttömään liikenteeseen ja uusiutuvaan vetyyn. Mainittujen toimenpiteiden tarkoituksena on auttaa parantamaan toimitusvarmuutta ja monipuolistamaan unionin kaasuntoimituksia, vähentämään riippuvuutta fossiilisista polttoaineista lisäämällä uusiutuvien energialähteiden, kuten kestävän biometaanin, uusiutuvan vedyn ja geotermisen energian, tuotantoa ja käyttöönottoa, lisäämään uusiutuvan energian osuutta ja nopeuttamaan sen käyttöönottoa, lisäämään energiavarmuutta ja puuttumaan sähkönjakelun pullonkauloihin sekä tukemaan päästötöntä liikennettä.

Tämän osa-alueen yhdeksästä toimenpiteestä kahdeksalla on rajatylittävä tai useita maita kattava ulottuvuus. Suurimmat investoinnit, joilla on rajatylittävä tai useita maita kattava ulottuvuus, koskevat Krkin saaren LNG-terminaalin kapasiteetin lisäämistä, kaasuinfrastruktuurin vahvistamista sekä sähköverkon siirto- ja jakelukapasiteetin vahvistamista. Muut merkittävät investoinnit, joilla on rajatylittävä tai useita maita kattava ulottuvuus, liittyvät uusiutuvien energialähteiden, kuten uusiutuvan vedyn, kestävän biometaanin ja geotermisen energian, käyttöönoton lisäämiseen sekä investointeja vaihtoehtoisia polttoaineita käyttäviin ajoneuvoihin säännöllisessä julkisessa kaupunki- ja esikaupunkiliikenteessä ja vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurien kehittämistä tieliikenteessä.

Investoinneilla ja uudistuksilla on edistettävä Kroatialle osoitettujen maakohtaisten suositusten noudattamistarpeesta parantaa sähkön siirto- ja jakeluverkkoja (maakohtaiset suositukset 2022.3.3 ja 2023.3.4), lisätä uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa ja käyttöönottoa (maakohtaiset suositukset 2019.3.3, 2020.3.8, 2022.3.2, 2023.3.1 ja 3.2), monipuolistaa fossiilisten polttoaineiden tuontia (maakohtaiset suositukset 2022.3.1) ja vähentää riippuvuutta fossiilisista polttoaineista liikenteessä ja edistää päästötöntä liikennettä (maakohtaiset suositukset 2019.3.3, 2020.3.7, 2022.3.5, 2023.3.1 ja 3.6).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (C(2023) 6454 final)mukainen elpymis- ja palautumissuunnitelmassa esitettyjen toimenpiteiden ja lieventävien toimien kuvaus, kun taas ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta ei sovelleta investointiin C7.1 I3 – Krkin saaren LNG-terminaalien kapasiteetin lisääminen ja kaasuinfrastruktuurin vahvistaminen asetuksen (EU) 2021/241 21 c artiklan 6 kohdan mukaisesti.

W.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C7.1 R1 – Laajennettu toimenpide: Energia-alan hiilestä irtautuminen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on laajentaa uudistusta C1.2 R1: Energia-alan hiilestä irtautuminen komponentissa 1.2 (Energiasiirtymä kestävästä taloudesta varten).

Toimenpide koostuu new-järjestelmästä, jossa energiantuotantolaitokset käyttävät omaa kulutustaan omaan käyttöön.

Investointi C7.1 R1-I1 – Vetyä käyttö ja uudet teknologiat (investointi C1.2.R1-I3 siirretty jo hyväksytystä neuvoston täytäntöönpanopäätöksestä)

Investoinnin tavoitteena on lisätä vetyä käyttöä Kroatiassa.

Investointi koostuu uusiutuvaa vetyä koskevan hankkeen rahoittamisesta, vetyä latausasemista ja hiilen geologista varastointia koskevista tutkimuksista.

Investointi C7.1 R1-I2 – Vetyperustaisen talouden perustaminen

Investoinnin tavoitteena on lisätä uusiutuvan vetyä tuotannon ja käytön käyttöönottoa.

Investointi koostuu Kroatian hiilivetyviraston nimeämisestä vetyä koordinoitavaksi Kroatiassa ja Kroatian vetystrategian vuoteen 2050 ulottuvaa kehittämis- ja täytäntöönpanosuunnitelmaa koskevan tutkimuksen hyväksymisestä.

Investointi C7.1 R1- I3 – Uusiutuvien energialähteiden käytön lisääminen liikenteessä ja lämmityksessä

Investoinnin tavoitteena on lisätä uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa.

Investoinnit koostuvat geotermisistä poraustöistä ja geotermisen potentiaalin kehittämissuunnitelman hyväksymisestä.

Investointi C7.1 I1 – Laajennettu toimenpide: Vaihtoehtoisella polttoaineella toimivien ajoneuvojen hankinta säännölliseen julkiseen kaupunki- ja esikaupunkiliikenteeseen

Tämän toimenpiteen tavoitteena on lisätä investointia C1.4 R4-I1: Vaihtoehtoisilla polttoaineilla toimivien ajoneuvojen hankinta säännölliseen julkiseen kaupunki- ja esikaupunkiliikenteeseen komponentissa 1.4 (Kilpailukykyisen, energiäkestävän ja tehokkaan liikennejärjestelmän kehittäminen).

Investointi koostuu vaihtoehtoisia polttoaineita käyttävien linja-autojen (sähkö- ja/tai vetylinja-autojen) ja vetyenergiayksikön hankinnasta sähköveturien voimanlähteenä.

Investointi C7.1 I2 – Laajennettu toimenpide: Yhteisrahoitusohjelma uusien vaihtoehtoisia polttoaineita käyttävien ajoneuvojen ostamiseksi ja vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin kehittämiseksi tieliikenteessä

Tämän toimenpiteen tavoitteena on lisätä investointia C1.4 R5-I3: Osa-alueen 1.4 (Kilpailukykyisen, energiäkestävän ja tehokkaan liikennejärjestelmän kehittäminen) yhteisrahoitusohjelma, joka koskee uusien vaihtoehtoisia polttoaineita käyttävien ajoneuvojen hankintaa ja vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin kehittämistä tieliikenteessä.

Investointi koostuu nopeiden sähkölatauspisteiden rakentamisesta ja yhteisrahoituksesta.

W.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
406	C7.1 R1	M	Uuden itse tuotetun energian kulutusjärjestelmän perustamista koskevan lainsäädännön voimaantulo	Uuden itse tuotetun energian kulutusjärjestelmän perustamista koskevan säädöksen säännös, josta käy ilmi sen voimaantulo				Q1	2025	Uusi omaan käyttöön tarkoitettujen energiantuotantolaitosten itse tuotetun energian kulutuksen järjestelmä otetaan käyttöön, ja sitä sovelletaan 1 päivästä tammikuuta 2026. Uudella oman kulutuksen järjestelmällä on varmistettava kaikkien asiakkaiden yhdenvertainen kohtelu jakeluverkkoon pääsyn ja verkkomaksujen osalta. Uudessa järjestelmässä on suunniteltava uudelleen tapa, jolla lasketaan korvaus verkkoon syötetystä itse tuotetusta sähköstä; kaikkien maksujen, myös verkkotariffien, on oltava kustannuksia vastaavia, oikeasuhteisia ja syrjimättömiä. Samalla uudella järjestelmällä on luotava kannustimia kuluttajille, jotta he ryhtyisivät omaan käyttöön kuluttajiksi, sekä omaan kulutukseen. Maksuja ei saa periä itse tuotetusta sähköstä, joka jää itse tuotetun sähkön kuluttajan tiloihin.
51	C7.1 R1–I1	M	Uusiutuvaa vetyä koskevan hankkeen rahoitus	Avustus uusiutuvaa vetyä koskevalle hankkeelle, elektrolyysilaitteen toimittaminen, allekirjoitettu sopimus elektrolyyttilaitteen				Q4	2025	15,78 miljoonan euron avustus integroidun uusiutuvaa vetyä koskevan hankkeen rahoittamiseen. Hankkeeseen sisältyy uusiutuvan vedyn kapasiteetiltaan vähintään 10 MW:n elektrolyysilaitteen toimittaminen paikan päällä, allekirjoitettu sopimus

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
				asentamisesta ja aurinkosähkövoimalan asentaminen						elektrolyysilaitteen asentamisesta ja aurinkosähkövoimalan asentaminen. Hankkeen on täytettävä uusiutuvia energialähteitä koskevan direktiivin (EU) 2018/2001 ja asiaankuuluvien delegeoitujen säädösten (EU) 2023/1185 ja (EU) 2023/1184 mukaiset edellytykset.
52	C7.1 R1-I1	M	Julkinen tarjouskilpailu vetykapasiteetin lisäämisestä	Julkinen tarjouskilpailu vetykapasiteetin lisäämisestä				Q2	2026	Julkinen tarjouskilpailu sellaisen laitoksen rakentamiseksi, johon on asennettava 20 megawattia uusiutuvan vedyn tuotantokapasiteettia elektrolyysin avulla.
53	C7.1 R1-I1	T	Vähintään kaksi vedyn latausasemaa on rakennettu		Numero	0	2	Q2	2026	On rakennettava vähintään kaksi vedyn latausasemaa. Pullottajien on perustuttava vähintään 100 kilogrammaan vetyä, ja kapasiteettia voidaan tarvittaessa lisätä.
54	C7.1 R1-I1	M	Hiilen geologista varastointia koskevat tutkimukset	Hiilen geologista varastointia koskevien tutkimusten teknisten tiivistelmien julkaiseminen				Q2	2026	Julkaistaan tekniset yhteenvedot tutkimuksista, joissa käsitellään hiilidioksidin geologisen varastoinnin mahdollisuuksia Kroatiaassa (maalla ja merellä). Tutkimuksiin on sisällyttävä hiilidioksidin pysyvään loppusijoitukseen hyväksyttävien geologisten rakenteiden kartoitus ja integroitu toteutettavuustutkimus hiilidioksidin pysyvästä loppusijoituksesta Bockovcin alueella.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
407	C7.1 R1-I2	M	Vetyalan koordinointielin	Säädöksen säännös, josta käy ilmi sen voimaantulo				Q1	2024	Tulee voimaan säädös, jolla Kroatian hiilivetyvirasto nimetään vedyn koordinointielimeksi Kroatiaassa.
408	C7.1 R1-I2	M	Tutkimus Kroatian vetystrategian vuoteen 2050 ulottuvasta kehittämis- ja täytäntöönpanosuunnitelmasta	Tutkimus Kroatian vetystrategian vuoteen 2050 ulottuvasta kehittämis- ja täytäntöönpanosuunnitelmasta, jonka Kroatian hiilivetyvirasto on hyväksynyt				Q1	2025	Kroatian vuoteen 2050 ulottuvan vetystrategian kehittämis- ja täytäntöönpanosuunnitelmaa koskevassa tutkimuksessa analysoidaan vedyn tarkoituksenmukaisinta käyttöä Kroatian talouden hiilestä irtautumisessa ja keskitytään vedyn käyttöön hiilestä irtautumiseen aloilla, joita on vaikea sähköistää, kuten teollisuus (korkean lämpötilan prosessit), raskaat hyötyajoneuvot sekä meri- ja rautatieliikenne, ennen muiden alojen huomioon ottamista.
412	C7.1 R1-I3	M	Geotermisen potentiaalin kehittämissuunnitelma	Geotermisen potentiaalin kehittämissuunnitelman hyväksyminen ja julkaiseminen talous- ja kestävän kehityksen ministeriössä				Q1	2024	Geotermisen potentiaalin kehittämissuunnitelma hyväksytään ja julkaistaan. Suunnitelmassa määritellään Kroatian tasavallan alueet, joilla geotermisen energian potentiaalia aiotaan tutkia, kehittää ja hyödyntää.
413	C7.1 R1-I3	T	Maalämpöiset poraustyöt		Numero	0	2	Q2	2026	Kaksi geotermistä etsintäkaivoa on porattava valitussa paikassa. Poraukseen ei saa sisältyä öljyn tai kaasun etsintää tai talteenottoa. Tällaisia tarkoituksia varten ostettuja tai käytettyjä laitteita ei saa

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										<p>olla.</p> <p>On varmistettava, että metaanipäästöt minimoidaan ja pysyvät selvästi alle kynnyksarvon, joka on 20,000 hiilidioksidiekvivalentttonnia vuodessa. On myös varmistettava, että geoterminen poraus ei vaikuta haitallisesti veden niukkuuteen ja veden laatuun.</p> <p>Tällä toimenpiteellä ei tueta fossiilisia energialähteitä käytäviä kaukolämpöjärjestelmiä eikä investointeja EU:n päästökauppajärjestelmän soveltamisalaan kuuluviin laitoksiin.</p>
414	C7.1 I1	M	103 vaihtoehtoista polttoainetta käyttävää linja-autoa (sähkö- ja/tai vetybussi)	103 vaihtoehtoista polttoainetta käyttävää linja-autoa (sähkö- ja/tai vetybussi), hyväksytty väliaikaisesti				Q2	2026	On toimitettava todisteet 103 uuden (sähkö- ja/tai vetykäyttöisen) linja-auton väliaikaisesta teknisestä hyväksymisestä niiden rakentamisen jälkeen.
415	C7.1 I1	T	Yksi vetyenergiayksikkö sähköveturien voimanlähteenä erillisessä vaunussa (HERMES)		Numero	0	1	Q2	2026	Erilliseen vaunuun (HERMES) on asennettava yksi sähköveturien voimanlähteenä käytettävä vetyenergiayksikkö.
125	C7.1 I2	M	1300 nopeaa sähkölatauspistettä	1300 nopeaa sähkölatauspistettä				Q2	2026	Todiste yhteisrahoituksesta ja 1300 latauspisteen rakentamisesta, joiden

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
				yhteisrahoitettu ja rakennettu						latauskapasiteetti on vähintään 50 kW, on toimitettava.

W.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Investointi C7.1 R1- I4 – Uusiutuvien energialähteiden käytön lisääminen liikenteessä ja lämmityksessä

Investoinnin tavoitteena on lisätä uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa.

Investointi koostuu sähkökäyttöisten linja-autojen latausinfrastruktuurin rakentamisesta.

Investointi C7.1 R1-I5 – Biopolttoaineiden käyttö liikenteessä (investointi C1.2.R1- I4 siirretty jo hyväksytystä neuvoston täytäntöönpanopäätöksestä)

Investoinnin tavoitteena on lisätä uusiutuvien energialähteiden osuutta liikenteessä.

Investointi koostuu biopolttoaineiden tuotantoa ja käyttöä liikenteessä koskevan suunnitelman hyväksymisestä.

Investointi C7.1 R1- I6 – Sähköverkon siirto- ja jakelukapasiteetin vahvistaminen

Tämän investoinnin tavoitteena on tukea energia-alan sähköistämistä ja hiilestä irtautumista.

Investointi koostuu vanhojen sähkömuuntajien korvaamisesta ja sähköasemien jälleenrakentamisesta.

Investointi C7.1 I3 – Krkin saaren LNG-terminaalien kapasiteetin lisääminen ja kaasuinfranktuuurin vahvistaminen

Investoinnin tavoitteena on monipuolistaa unionin kaasutoimituksia ja parantaa kaasun toimitusvarmuutta Kroatian naapurijäsenvaltioissa.

Investointi koostuu Krkin saaren LNG-terminaalien kapasiteetin laajentamisesta, Zlobin-Bosiljevo-putken laajentamisesta, Bosiljevo - Sisak-Kozarac-putken laajentamisesta sekä Kroatian ja Slovenian välisen rajayhdysjohdon Lučko-Zabok-osuuden laajentamisesta.

W.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
418	C7.1 R1-I4	M	Sähkökäyttöisten linja-autojen latausinfrastruktuuri	Sähkökäyttöisten linja-autojen latausinfrastruktuuri				Q2	2026	Vähintään 150 sähkökäyttöisten linja-autojen latausaseman rakenne on todistettava.
55	C7.1 R1-I5	M	Biopolttoaineiden tuotantoa ja käyttöä liikenteessä koskeva suunnitelma hyväksytty	Liikenteen biopolttoaineiden tuotantoa ja käyttöä koskevan suunnitelman ja ohjelman voimaantulo				Q4	2023	Biopolttoaineiden tuotantoa ja käyttöä liikenteessä koskeva suunnitelma tulee voimaan. Suunnitelmassa esitetään politiikka, jolla edistetään kehittyneiden biopolttoaineiden tuotantoa ja käyttöä liikenteessä Kroatian tasavallassa. Suunnitelmaan on sisällyttävä biopolttoaineiden markkinoiden tilanteen jatkuva tarkastelu ja arviointi, uudet liiketoimintamallit, sidosryhmät sekä toimenpiteet, joilla edistetään kehittyneiden biopolttoaineiden tuotannon ja käytön lisäämistä liikenteessä.
419	C7.1 R1-I6	T	Sähkömuuntajien korvaaminen		Numero	0	8	Q2	2026	Vähintään kahdeksan vanhaa sähkömuuntajaa suurjännitteisessä siirtojärjestelmässä (110 kv/220kv/400kv) on vaihdettava.
420	C7.1 R1-I6	T	Sähköasemien rekonstruointi		Numero	0	2	Q2	2026	Vähintään kaksi korkeajännitteisen voimansiirtojärjestelmän sähköasemaa (110kv/220kv/400kv) on rekonstruoitava.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
421	C7.1 I3	M	Sopimus Krkin saaren LNG-terminaalin laajentamiseen tarkoitetuista laitteista	Laitteistoa koskeva sopimus allekirjoitettu				Q4	2023	Krk:n LNG-terminaalin laajennuslaitteistoa koskeva sopimus on allekirjoitettava kapasiteetin laajentamiseksi 700 000 m ³ :iin tunnissa (m ³ /h).
422	C7.1 I3	T	LNG-terminaalin laajentaminen Krkin saarelle		m ³ /tunti	450 000	700 000	Q3	2025	Krk:n saarella sijaitsevan LNG-terminaalin laajentamisen on tapahduttava lisäämällä kaasutuskapasiteettia 700 000 m ³ /h. Krkin saaren LNG-terminaalin kapasiteetti kasvaa nykyisestä 450 000 m ³ /h_700000 m ³ /h.
423	C7.1 I3	M	Zlobin-Bosiljevo-kaasuputken laajennustöitä koskeva sopimus	Urakkasopimus allekirjoitettu				Q3	2023	Rakennusurakkasopimus on allekirjoitettava Zlobin-Bosiljevo-kaasuputken laajentamiseksi.
424	C7.1 I3	T	Laajennetun Zlobin-Bosiljevo-kaasuputken rakentaminen		kilometriä	0	58	Q2	2025	Rakennetaan laajennettu Zlobin-Bosiljevo-kaasuputki, jonka pituus on 58 km.
425	C7.1 I3	M	Tarjouskilpailu Bosiljevo-Sisak-Kozarac-kaasuputken laajentamiseen tarkoitettujen putkien hankinnasta	Putkien hankintaa koskeva tarjouskilpailu käynnistetty				Q1	2024	Putkien hankintaa koskeva tarjouskilpailu käynnistetään Bosiljevo – Sisak – Kozarac - kaasuputken laajentamiseksi.
426	C7.1 I3	T	Laajennetun Bosiljevo-Sisak-Kozarac-kaasuputken rakentaminen		kilometriä	0	122	Q2	2026	Rakennetaan laajennettu Bosiljevo – Sisak – Kozarac -kaasuputki, jonka pituus on 122 km, mikä lisää kaasunsiirtokapasiteettia Unkariin 400 000 m ³ /h.

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
427	C7.1 I3	M	Tarjouskilpailu putkien hankinnasta Kroatian ja Slovenian välisen rajayhdysjohdon Lučko-Zabok-osuuden laajentamiseksi	Putkien hankintaa koskeva tarjouskilpailu käynnistetty				Q1	2024	Putkien hankintaa koskeva tarjouskilpailu käynnistetään Kroatian ja Slovenian välisen rajayhdysjohdon Lučko-Zabok-osuuden laajentamiseksi.
428	C7.1 I3	T	Kroatian ja Slovenian välisen rajayhdysjohdon Lučko-Zabok-laajennetun osuuden rakentaminen		kilometriä	0	36	Q2	2026	Kroatia-Slovenia-kaasuyhdysputken laajennettu osuus Lučko-Zabok, jonka pituus on 36 km, on rakennettava siten, että Slovenian kaasunsiirtokapasiteetti kasvaa 170 000 m ³ /h.

X OSA 7.2: Energiavarmennukset (REPowerEU LAUSUMA)

Tämän komponentin päätavoitteena on vähentää riippuvuutta fossiilisista polttoaineista ja nopeuttaa vihreää siirtymää koko taloudessa. Tämä on tarkoitus saavuttaa toimenpiteillä, jotka liittyvät rakennusten kunnostamiseen, energiaköyhyyden torjumiseen ja vihreiden taitojen parantamiseen. Edellä mainituilla toimenpiteillä pyritään parantamaan rakennusten energiatehokkuutta, vähentämään riippuvuutta fossiilisista polttoaineista, puuttumaan energiaköyhyyteen, lisäämään energiavarmuutta ja tukemaan työvoiman uudelleen koulutusta kohti vihreitä taitoja.

Tämän komponentin viidestä toimenpiteestä kahdella on rajatylittävä tai useita maita kattava ulottuvuus. Ne ovat investoinnit rakennusten energiaperuskorjauksiin ja maanjäristyksissä vaurioituneiden rakennusten peruskorjauksiin energiaperuskorjauksilla.

Investoinneilla ja uudistuksilla edistetään niiden Kroatialle osoitettujen maakohtaisten suositusten noudattamista, jotka koskevat tarvetta vähentää energian kysyntää parantamalla energiatehokkuutta pääasiassa asuinrakennuksissa (maakohtaiset suositukset 2019.3.3, 2022.3.4, 2023.3.1 ja 3.5), tarvetta politiikkatoimille, joilla pyritään tarjoamaan ja hankkimaan vihreää siirtymää varten tarvittavia taitoja (maakohtainen suositus 2023.3.7), sekä lisäämään uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa ja käyttöönottoa (maakohtaiset suositukset 2019.3.3, 2020.3.8, 2022.3.2, 2023.3.1 ja 3.2).

Minkään tämän komponentin toimenpiteen ei odoteta aiheuttavan asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa tarkoitettua merkittävää haittaa ympäristötavoitteille, kun otetaan huomioon elpymis- ja palautumissuunnitelmassa ”ei merkittävää haittaa” -periaatetta koskevien teknisten ohjeiden (C(2023) 6454 final) mukainen kuvaus toimenpiteistä ja lieventävistä toimista.

X.1 Kuvaus uudistuksista ja investoinneista, joita rahoitetaan rahoitustuella, jota ei makseta takaisin

Uudistus C7.2 R1 – Laajennettu toimenpide: Peruskorjausprosessin tehokkuuden lisääminen, hallinnollisen rasituksen vähentäminen ja digitalisaatio

Toimenpiteen tavoitteena on laajentaa uudistusta C6.1.R3: Peruskorjausprosessin tehokkuuden lisääminen, hallinnollisen rasituksen vähentäminen ja digitalisaatio aloitteen 6.1 puitteissa: Rakennusten kunnostaminen. Toimenpiteen laajennettu osa koostuu osallistavien työpajojen järjestämisestä, ohjelman ja oppaan laatimisesta paikallisille itsehallintoyksiköille sekä opetusmateriaalin julkaisemisesta.

Uudistus C7.2 R2 – Laajennettu toimenpide: Otetaan käyttöön uusi malli kaupunkien vihreää uudistamista koskeville strategioille ja toteutetaan pilottihanke vihreän infrastruktuurin kehittämiseksi sekä rakennusten ja tilojen kiertojohtamiseksi

Toimenpiteen tavoitteena on laajentaa uudistusta C6.1.R5: Otetaan käyttöön uusi malli kaupunkien vihreää uudistamista koskeville strategioille ja toteutetaan pilottihanke vihreän infrastruktuurin kehittämiseksi sekä rakennusten ja tilojen kiertojohtamiseksi aloitteen 6.1 mukaisesti: Rakennusten kunnostaminen. Toimenpiteen laajennettu osa koostuu uusien vihreiden kaupunki uudistusstrategioiden hyväksymisestä ja uusien pilottihankkeiden toteuttamisesta.

Investointi C7.2 I3 Energiaperuskorjausten yhteydessä maanjäristyksissä vaurioituneiden rakennusten kunnostaminen

Toimenpiteen tavoitteena on korjata vuoden 2020 maanjäristysten julkisille rakennuksille aiheuttamat vahingot, parantaa rakennusten maanjäristystä ja parantaa niiden energiatehokkuutta. Investointi koostuu maanjäristyksissä vaurioituneiden julkisten rakennusten energiaperuskorjauksista.

Rakennusten kunnostaminen alkuperäiseen tilaan ennen vahinkoa rahoitetaan tarvittaessa EU:n solidaarisuusrahastosta, kun taas erotus täydelliseen peruskorjaukseen, mukaan lukien rakennusten energiatehokkuuden parantaminen ja niiden maanjäristyskestävyyden parantaminen, jäljempänä 'paremman jälleenrakentamisen periaate', rahoitetaan tällä investoinnilla.

X.2 Seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu – rahoitustuki, jota ei makseta takaisin

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
429	C7.2 R1	T	Osallistavia työpajoja järjestetty		Numero	0	6	Q3	2025	Eri itsehallintoyksiköissä on järjestettävä vähintään kuusi osallistavaa työpajaa energiaperuskorjausten ja vihreän infrastruktuurin kehittämistä. Paikallisten itsehallintoyksiköiden edustajille laaditaan ohjelma ja opas osallistavien työpajojen järjestämisestä. Työpajojen opetusmateriaalit on asetettava yleisön saataville vähintään keskitetyn palvelupisteen portaalissa.
430	C7.2 R2	T	Kaupunkien vihreää uudistamista koskevien strategioiden hyväksyminen		Numero	10	70	Q3	2025	On hyväksyttävä vähintään 60 vihreää kaupunki uudistusstrategiaa.
431	C7.2 R2	T	Kaupunkien vihreää uudistamista koskevissa strategioissa yksilöityjen pilottihankkeiden loppuun saattaminen		Numero	0	15	Q2	2026	On saatettava päätökseen vähintään 15 pilottihanketta, jotka on yksilöity kaupunkialueiden vihreän uudistamisen strategioissa.
448	C7.2 I3	T	Maanjäristysten vaurioittamien julkisten rakennusten energia- ja		Lukumäärä (m ²)	0	22 178	Q2	2026	Maanjäristysten vaurioittamien julkisten rakennusten energiaperuskorjaus ja maanjäristyksen jälkeinen kunnostaminen

Numero	Toimenpide	Välitavoite/tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
			maanjärjestyksen jälkeinen kunnostaminen							<p>vähintään 22178 neliömetrin alueella (yhellä tai useammalla seuraavista alueista: Zagrebin kaupunki, Krapina-Zagorjen piirikunta, Zagrebin piirikunta, Sisak-Moslavinan piirikunta, Karlovacin piirikunta, Varaždinin piirikunta, Meūmurjen piirikunta, Brod-Posavinan piirikunta, Koprivnica-Križevcin piirikunta ja Bjelovar-Bilogoran piirikunta), jotka täyttävät vähimmäisvaatimuksen vähentää lämmityksen energiankulutusta vähintään 50 prosentilla verrattuna kunkin rakennuksen lämmitykseen kuuluvaan vuotuisen energiankulutukseen ennen peruskorjausta (lukuun ottamatta rakennuksia, joilla on kulttuurisineen asema), joilla saavutetaan 30 prosentin lisäys primäärienergian säästöihin tavoitteen tasolla peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna ja jotka ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisia.</p> <p>Olemassa olevien kaasu-, hiili- ja öljykattiloiden asentamisesta aiheutuvien kustannusten on oltava enintään 20 prosenttia peruskorjauskustannuksista.</p>

X.3 Kuvaus lainamuotoisella tuella rahoitettavista uudistuksista ja investoinneista

Uudistus C7.2 R3 – Laajennettu toimenpide: Otetaan käyttöön uusi malli kaupunkien vihreää uudistamista koskeville strategioille ja toteutetaan pilottihanke vihreän infrastruktuurin kehittämiseksi sekä rakennusten ja tilojen kiertojohtamiseksi

Toimenpiteen tavoitteena on laajentaa uudistusta C6.1.R5: Otetaan käyttöön uusi malli kaupunkien vihreää uudistamista koskeville strategioille ja toteutetaan pilottihanke vihreän infrastruktuurin kehittämiseksi sekä rakennusten ja tilojen kiertojohtamiseksi aloitteen 6.1 mukaisesti. Toimenpiteen laajennettu osa koostuu uusien pilottihankkeiden toteuttamisesta.

Uudistus C7.2 R4 – Uusi malli aikuiskoulutusohjelmille, joilla pyritään kehittämään vihreitä taitoja ja osaamista rakennusalaalla, mukaan lukien kolmansista maista tulevien työntekijöiden integroitumista tukevat moduulit

Toimenpiteen tavoitteena on luoda puitteet kolmansista maista tulleiden rakennusalan työntekijöiden osaamisen vahvistamiseksi. Toimenpide koostuu energiatehokkuutta parantavia rakennustekniikoita koskevan aikuiskoulutusohjelman kehittämisestä kolmansista maista, kroaatin kielen moduulin kehittämisestä rakennusalaalla sekä kulttuurienvälisen moduulin kehittämisestä.

Investointi C7.2 I1 – Laajennettu toimenpide: Rakennusten energiaperuskorjaus

Toimenpiteen tavoitteena on lisätä investointia C6.1 R1-I1: Rakennusten energiaperuskorjaus aloitteen 6.1 mukaisesti: Rakennusten kunnostaminen. Toimenpiteen laajennettu osa koostuu julkisten ja monen asunnon rakennusten kunnostettujen neliömetrien määrän lisäämisestä ja uusiutuvan energian järjestelmien asentamisesta tämän investoinnin avulla kunnostettuihin julkisiin rakennuksiin.

Investointi C7.2 I2 – Energiaperuskorjausten yhteydessä maanjäristyksissä vahingoittuneiden rakennusten kunnostaminen

Toimenpiteen tavoitteena on korjata moniasuntoisille ja julkisille rakennuksille vuonna 2020 tapahtuneista maanjäristyksistä aiheutuneet vahingot, parantaa rakennusten maanjäristyskestävyyttä ja parantaa niiden energiatehokkuutta. Investointi koostuu maanjäristyksissä vaurioituneiden julkisten ja monen asunnon rakennusten energiaperuskorjauksista ja uusiutuvan energian järjestelmien asentamisesta tämän investoinnin avulla kunnostettuihin julkisiin rakennuksiin.

Rakennusten kunnostaminen alkuperäiseen tilaan ennen vahinkoa rahoitetaan tarvittaessa EU:n solidaarisuusrahastosta, kun taas erotus täydelliseen peruskorjaukseen, mukaan lukien rakennusten energiatehokkuuden parantaminen ja niiden maanjäristyskestävyyden parantaminen, jäljempänä 'paremman jälleenrakentamisen periaate', rahoitetaan tällä investoinnilla.

X.4 Lainamuotoisen tuen seuranta ja täytäntöönpanoa koskevat välitavoitteet, tavoitteet, indikaattorit ja aikataulu

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Päämäärä	Q	Vuosi	
432	C7.2 R3	T	Kaupunkien vihreää uudistamista koskevissa strategioissa yksilöityjen pilottihankkeiden loppuun saattaminen		Numero	0	4	Q2	2026	Vähintään neljä pilottihanketta, jotka on yksilöity kaupunkialueiden vihreän uudistamisen strategioissa, on saatettava päätökseen.
433	C7.2 R4	M	Koulutusohjelma kolmansista maista tuleville työntekijöille	Perusparannusaiheita koskeva koulutusohjelma				Q1	2025	On laadittava aikuiskoulutusohjelma, joka kattaa perusparannusaiheet.
435	C7.2 I1	T	Monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaus		Lukumäärä (m ²)	0	361 431	Q2	2026	Vähintään 361431 neliömetrin suuruisten monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaus siten, että saavutetaan vähimmäisvaatimus, jonka mukaan lämmityksen energiankulutusta vähennetään vähintään 50 prosenttia verrattuna kunkin rakennuksen (lukuun ottamatta rakennusta, jolla on kulttuurisineen asema) lämmityksen vuotuisen energiankulutukseen ennen peruskorjausta, millä saavutetaan 30 prosentin primäärienergian säästöt tavoitetasolla peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna ja ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisesti. Olemassa olevien kaasu-, hiili- ja öljykattiloiden asentamisesta aiheutuvien kustannusten on oltava enintään 20 prosenttia peruskorjauskustannuksista.

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
436	C7.2 I1	T	Julkisten rakennusten energiaperuskorjaus		Lukumäärä (m ²)	0	365 517	Q2	2026	Julkisten rakennusten vähintään 365 517 m ² :n energiaperuskorjaus, jolla saavutetaan vähimmäisvaatimus, jonka mukaan lämmityksen energiankulutusta on vähennettävä vähintään 50 prosenttia verrattuna kunkin rakennuksen (lukuun ottamatta rakennuksia, joilla on kulttuuriesineen asema) lämmityksen vuotuisen energiankulutukseen ennen peruskorjausta, millä on saavutettava 30 prosentin lisäys tavoitetasolla peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna ja oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukainen. Olemassa olevien kaasu-, hiili- ja öljykattiloiden asentamisesta aiheutuvien kustannusten on oltava enintään 20 prosenttia peruskorjauskustannuksista.
437	C7.2 I1	T	Uusiutuvan energian järjestelmien asentaminen julkisiin rakennuksiin		Numero	0	60	Q2	2026	Tämän investoinnin puitteissa kunnostettuihin julkisiin rakennuksiin on asennettava vähintään 60 uusiutuvan energian järjestelmää.
438	C7.2 I2	T	Maanjäristysten vaurioittamien monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaussopimukset		EUR	0	13 000 000	Q2	2024	Allekirjoitetut sopimukset, joilla myönnetään vähintään 13 miljoonaa euroa maanjäristysten vaurioittamien monen asunnon rakennusten energiaperuskorjauksiin. Kaikissa sopimuksissa on edellytettävä, että i) lämmityksen energiankulutusta vähennetään vähintään vähintään 50 prosenttia verrattuna lämmityksen vuotuisen energiankulutukseen ennen

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										peruskorjausta kunkin rakennuksen osalta (lukuun ottamatta rakennuksia, joilla on kulttuuriesineen asema), millä edistetään primäärienergian säästöjen vähintään 30 prosentin lisäystä peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna, ja ii) kestävä sijoittamista helpottavasta kehyksestä annetun asetuksen (EU) 2020/852 17 artiklassa vahvistetun ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen noudattamista.
356	C7.2 I2	T	Maanjäristysten vaurioittamien monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaus ja maanjäristyksen jälkeinen kunnostaminen		Lukumäärä (m ²)	0	78 350	Q2	2026	Maanjäristysten vaurioittamien monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaus ja maanjäristyksen jälkeinen kunnostaminen vähintään 78 350 m ² :n alueella (jollakin seuraavista alueista: Zagrebin kaupunki, Krapina-Zagorjen piirikunta, Zagrebin piirikunta, Sisak-Moslavinan piirikunta, Karlovacin piirikunta, Varaždinin piirikunta, Međimurjen piirikunta, Brod-Posavinan piirikunta, Koprivnica-Križevcin piirikunta ja Bjelovar-Bilogoran piirikunta), jotka täyttävät vähimmäisvaatimuksen vähentää lämmityksen energiankulutusta vähintään 50 prosentilla verrattuna kunkin rakennuksen lämmitykseen kuluvaan vuotuisen energiankulutukseen ennen peruskorjausta (lukuun ottamatta rakennuksia, joilla on kulttuuriesineen asema), joilla saavutetaan 30 prosentin lisäys primäärienergian säästöihin tavoitteen tasolla peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna, ja

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunkin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötilanne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										niiden on oltava ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisia. Olemassa olevien kaasu-, hiili- ja öljykattiloiden asentamisesta aiheutuvien kustannusten on oltava enintään 20 prosenttia peruskorjauskustannuksista.
357	C7.2 I2	T	Maanjäristysten vaurioittamien julkisten rakennusten energia- ja maanjärityksen jälkeinen kunnostaminen		Numero (m ²)	0	574 317	Q2	2026	Maanjäristysten vaurioittamien julkisten rakennusten energiaperuskorjaus ja maanjärityksen jälkeinen kunnostaminen vähintään 574317 neliömetrin alueella (yhellä tai useammalla seuraavista alueista: Zagrebin kaupunki, Krapina-Zagorjen piirikunta, Zagrebin piirikunta, Sisak-Moslavinan piirikunta, Karlovacin piirikunta, Varaždinin piirikunta, Međimurjen piirikunta, Brod-Posavinan piirikunta, Koprivnica-Križevcin piirikunta ja Bjelovar-Bilogoran piirikunta), jotka täyttävät vähimmäisvaatimuksen vähentää lämmityksen energiankulutusta vähintään 50 prosentilla verrattuna kunkin rakennuksen lämmitykseen kuluvaan vuotuisen energiankulutukseen ennen peruskorjausta (lukuun ottamatta rakennuksia, joilla on kulttuurisiesineen asema), joilla saavutetaan 30 prosentin lisäys primäärienergian säästöihin tavoitteen tasolla peruskorjausta edeltävään tilaan verrattuna ja jotka ovat ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen mukaisia.

Numero	Toimenpide	Välitavoite /tavoite	Nimi	Laadulliset indikaattorit (välitavoitteiden osalta)	Määrälliset indikaattorit (tavoitteiden osalta)			Aika		Kunakin välitavoitteen ja tavoitteen kuvaus
					Yksikkö	Lähtötila nne	Päämäärä	Q	Vuosi	
										Olemassa olevien kaasu-, hiili- ja öljykattiloiden asentamisesta aiheutuvien kustannusten on oltava enintään 20 prosenttia peruskorjauskustannuksista.
439	C7.2 I2	T	Uusiutuvan energian järjestelmien asentaminen maanjäristysten vahingoittamiin julkisiin rakennuksiin		Numero	0	50	Q2	2026	Tämän investoinnin puitteissa kunnostettuihin julkisiin rakennuksiin on asennettava vähintään 50 uusiutuvan energian järjestelmää.

4. Elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman arvioidut kokonaiskustannukset ovat 10040701600 euroa.

REPowerEU-luvun arvioidut kokonaiskustannukset ovat 2721804579 euroa. Erityisesti asetuksen (EU) 2023/435 21 c artiklan 3 kohdan a alakohdassa tarkoitettujen toimenpiteiden arvioidut kokonaiskustannukset ovat 559000000 euroa ja muiden REPowerEU-luvun toimenpiteiden kustannukset 2162804579 euroa.

2 JAKSO: TALOUDELLINEN TUKI

1. Rahoitusosuus

Päätöksen 2 artiklan 2 kohdassa tarkoitettut erät muodostetaan seuraavasti:

1. Ensimmäinen erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
45	C1.2 R1–I2	M	Hallituksen hyväksymä energiatehokkuusohjelma energia-alan hiilestä irtautumiseksi
46	C1.2 R1–I2	T	Energiatehokkuuteen ja uusiutuvan energian käyttöön teollisuudessa tukea saavien yritysten lukumäärä
49	C1.2 R1–I3	M	Vaihtoehtoisia liikennepolttoaineita koskevan lain voimaantulo
59	C1.3 R1	M	Monivuotisen vesi- ja yhdyskuntajätevesien käsittelyä koskevan rakennusohjelman hyväksyminen
81	C1.3 R2	M	Jätehuoltolain hyväksyminen
82	C1.3 R2	M	Kroatian tasavallan jätehuoltosuunnitelman tarkistaminen kaudelle 2017–2022
91	C1.4 R1	M	Tielain muutokset
92	C1.4 R1	M	Kansallinen tieliikenneturvallisuusohjelma 2021–2030
98	C1.4 R2	M	Alakohtaista politiikkaa koskevan kirjeen hyväksyminen
109	C1.4 R3	M	Uusi säännöllistä rannikkoliikennettä ja kausiluonteista rannikkoliikennettä koskeva laki
110	C1.4 R3	M	Uusi sisävesiliikenne- ja satamalaki
126	C1.5. R1	M	Toimintaohjelma hedelmä- ja vihannesalan markkinakapasiteetin vahvistamiseksi vuosiksi 2021–2026
134	C1.5. R3	M	Digitaalisen muutoksen hankkeiden täytäntöönpanosta ja hallinnoinnista vastaavan yksikön perustaminen maatalousministeriöön
140	C1.6 R1	M	Skenaarioanalyysi osana kestävä matkailun kehittämistä Vuoteen 2030 ulottuva strategia
156	C2.1. R2	M	ARPAn perussäännön muuttaminen sen toimeksiannon uudelleenmäärittelyksi
157	C2.1. R2	M	Elpymis- ja palautumissuunnitelman täytäntöönpano-, tarkastus- ja valvontajärjestelmän perustaminen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
158	C2.1. R2	M	EU:n varojen institutionaalista kehystä koskevan lain hyväksyminen
159	C2.1. R2	M	Hallinnollisten valmiuksien arviointi
207	C2.4. R1	M	Kroatian hallituksen uusi päätös Kroatialle erityisen kiinnostavista valtion omistamista yrityksistä
231	C2.6 R1	M	Uuden korruptiontorjuntastrategian hyväksyminen vuosiksi 2021–2030
232	C2.6 R1	M	Eturistiriitojen ehkäisemistä koskevan uuden lain hyväksyminen
247	C2.7. R1	M	Finanssipoliittisen kehyksen vahvistaminen muuttamalla talousarviolakia talousarvioprosessien parantamiseksi
248	C2.7. R1	M	Finanssipoliittisen komission täyden toimivuuden varmistaminen.
250	C2.8. R1	M	Tietoisuuden lisääminen kaikkien asiasta vastaavien tahojen keskuudessa säännöllisen koulutuksen avulla
251	C2.8. R2	M	Rahanpesutorjuntaviraston ja valvontaviranomaisten välisen yhteistyön jatkaminen
253	C2.8. R3	M	Saatetaan päätökseen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen tunnistettujen riskien lieventämistä koskevan uuden toimintasuunnitelman täytäntöönpano ajantasaisesti kansallisen riskinarvioinnin perusteella.
265	C3.1. R1	M	Aikuiskoulutusta koskevan tarkistetun oikeudellisen kehyksen hyväksyminen
293	C4.1 R4	M	Vähimmäispalkkalain muutosten voimaantulo
302	C4.3 R1	M	Köyhyyden ja sosiaalisen syrjäytymisen torjuntaa koskevan kansallisen suunnitelman 2021–2027 hyväksyminen
312	C4.3 R3	M	Sosiaalipalvelujen kehittämistä koskevan kansallisen suunnitelman 2021–2027 hyväksyminen
333	C5.1 R3	M	Kansallinen terveyden kehittämissuunnitelma 2021–2027
351	C6.1 R1	M	Kansallisten energiaperuskorjausohjelmien hyväksyminen i) usean asunnon rakennuksille, ii) rakennuksille, joilla on kulttuurisineen asema (molemmat vuosiksi 2021–2030), ja iii) energiaköyhyyden vähentämishojelmille valtion erityistä huolta aiheuttavilla aloilla (vuosina 2021–2025).
362	C6.1 R3	M	Fyysinen keskitetty palvelupiste energiaperuskorjauksia ja maanjärjestyksiä varten vahvistaminen perustettu ja toimintakykyinen
368	C6.1 R5	M	Avaruusalan ja rakennusten kiertotalouden hallinnointia koskevan kehittämissuunnitelman (2021–2030) ja kaupunkialueiden vihreän infrastruktuurin kehittämissuunnitelman (2021–2030) hyväksyminen
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 804597701 EUROA

2. Toinen erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
2	C1.1.1. R1-I1	M	Operatiivinen digitaalinen alusta maksujen maksamista varten
6	C1.1.1. R1-I2	T	Muiden kuin verojen ja veronluonteisten maksujen vähentämistä koskevan toimintasuunnitelman täytäntöönpano 2020
14	C1.1.1. R4-I1	M	Julkaistaan rahoituspyynnöt investoinneille, jotka kohdistuvat ympäristöystävällisiin toimintoihin ja joissa on vahvistettu hakijoiden ja hankkeiden tukikelpoisuusstandardit (mukaan lukien ”ei merkittävää haittaa” -periaatteen noudattamista koskevat kriteerit)
16	C1.1.1. R4-I2	M	Rahoitusvälineen perustaminen mikroyritysten sekä pienten ja keski suurten yritysten investointien tukemiseksi
19	C1.1.1. R4-I3	M	Rahoitusvälineen perustaminen markkina-arvoltaan keski suurten yritysten ja suuryritysten investointien tukemiseksi
21	C1.1.1. R4-I4	M	Rahoitusvälineen perustaminen julkisyhteisöjen suotuisampaa rahoitusta varten
25	C1.1.1. R6	M	Oikeudellisen kehyksen muuttaminen
36	C1.2 R1	M	Julkaistaan arviointiasiakirja, joka sisältää suosituksia, joilla lievennetään esteitä ja hallinnollisia menettelyjä, joilla rajoitetaan uusiutuvien energialähteiden laajempaa käyttöönottoa
50	C1.2 R1-I3	M	Vetyä koskevan kehittämissuunnitelman hyväksyminen
63	C1.3 R1-I1	T	Rakennettu tai rekonstruoitu yleinen viemäriverkko
68	C1.3 R1-I2	T	Rakennettu tai kunnostettu julkinen vesihuoltoverkko
131	C1.5. R2	M	Uusi laki maatalousmaan konsolidoinnista
138	C1.5. R4	M	Ruokahävikin ehkäisemistä ja päivittämistä käsittelevä verkkoalusta lahjoituksia koskeva tietojärjestelmä
160	C2.1. R2	M	EFondovin tietojärjestelmän parantaminen: Auditoinnin tietovarastojärjestelmä ja valvonta: elpymis- ja palautumistukivälineen täytäntöönpanon seuranta koskevat tiedot
174	C2.2 R4	M	Lainsäädäntökehysten muuttaminen siten, että kannustetaan paikallishallinnon yksiköiden vapaaehtoista toiminnallista tai tosiasiallista sulautumista, ja Kroatian hallituksen päätös perusteista, joilla myönnetään verokannustimia vapaaehtoisille toiminnallisille tai tosiasiallisille sulautumisille
202	C2.3. R4	M	Yhteyksiin tehtäviä investointeja koskevan lupamenettelyn optimointi
214	C2.5. R1	M	Valtion tuomarineuvostolle (Državno sudbeno vijeće, DSV) ja syyttäjäneuvostolle (Državno odvjetničko vijeće, DOV) tarjotut sähköiset välineet ja riittävät hallinnolliset valmiudet
215	C2.5. R1	M	Konkurssilakiin ja kuluttajien maksukyvyttömyyslakiin hyväksytyt muutokset
216	C2.5. R1	M	Rikosprosessilakiin hyväksytyt muutokset

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
266	C3.1. R1	M	Toisen asteen koulutuksen tarpeiden kattava analyysi
286	C4.1 R1	M	Aktiivisen työmarkkinapolitiikan täydentäminen
291	C4.1 R3	M	Osaamisen kehittäminen markkinoiden tarpeiden mukaan
303	C4.3 R1	M	Uuden sosiaalihuoltolain hyväksyminen
309	C4.3 R2	T	Sosiaalisen mentoroinnin ammattilaisten koulutus
352	C6.1 R1	M	Julkisen sektorin rakennusten energiaperuskorjausta koskevan ohjelman hyväksyminen vuosiksi 2021–2030
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 804597701 EUROA

3. Kolmas vaihe (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
1	C1.1.1. R1	M	Kroatian hallitus hyväksyy strategian pk-yrityksiä koskevan asetuksen taloudellisten vaikutusten arvioimiseksi ja siihen liittyvän toimintasuunnitelman
7	C1.1.1. R1–I2	T	Talouteen kohdistuvan hallinnollisen taakan keventämistä koskevien toimintasuunnitelmien toimenpiteiden täytäntöönpano vuosina 2018, 2019 ja 2020
23	C1.1.1. R5-I1	M	Oman pääoman ehtoisen ja oman pääoman luonteisen rahoitusvälineen perustaminen
37	C1.2 R1	M	Uusiutuvien energialähteiden käyttöönottoa parantavan lainsäädännön ja/tai sääntelyn voimaantulo, mukaan lukien vakuutusmaksuihin perustuvan järjestelmän käyttöönotto uusiutuvien energialähteiden tukemiseksi.
60	C1.3 R1	M	Muutokset vesialan oikeudelliseen kehykseen
69	C1.3 R1–I2	T	Vedenottoaikoille asennetut vedenmittauslaitteet
74	C1.3 R1–I3	T	Tulvasuojeluhankkeista tehdyt urakkasopimukset
75	C1.3 R1–I3	T	Tulvasuojarakenteet rakennettu
76	C1.3 R1–I3	T	Elvytetyt vesistöt
83	C1.3 R2	M	Kroatian tasavallan jätehuoltosuunnitelman hyväksyminen vuosiksi 2023–2029
84	C1.3 R2-I1	T	Loppukäsitteltäväksi lähetetyn yhdyskuntajätteen osuuden pieneneminen (49 %)
99	C1.4 R2	M	Kansallinen rautatieinfrastruktuurin kehittämissuunnitelma ja rautateiden infrastruktuurin ja palvelujen kansallinen hallintasuunnitelma
111	C1.4 R3	M	Uusi merialue- ja merisatamalaki
114	C1.4 R3-I3	T	Uusi Križnica-kaapelilautta, joka liikennöi Drava-joen yli Pitomačan kunnassa
141	C1.6 R1	M	Kroatian tasavallan hallituksen kestävä matkailun kehittämistä vuoteen 2030 mennessä koskevan strategian hyväksyminen
144	C1.6 R1–I1	M	Julkiset ehdotuspyynnöt nykyisen julkisen matkailuinfrastruktuurin vihreästä ja digitaalisesta siirtymästä

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
			ja julkisen matkailuinfrastruktuurin kehittämisestä tärkeimpien matkailu- ja rannikkoalueiden ulkopuolella
146	C1.6 R1–I2	M	Käynnistetään julkisia ehdotuspyyntöjä matkailuyrittäjien kestävyuden vahvistamiseksi ja vihreän ja digitaalisen siirtymän edistämiseksi. Vähintään 50 % kokonaisinvestoinneista tukee vihreää siirtymää
150	C2.1. R1	M	Strategisen suunnittelun järjestelmästä annetun lain muuttaminen ja Kroatian tasavallan kehityksen ja sääntöjen hallinnointi
161	C2.1. R2-I1	T	Vihreää ja digitaalista siirtymää koskevien hankkeiden teknisten asiakirjojen valmistelu
165	C2.2 R1–I2	T	100 prosenttia kaikkien julkisten laitosten virkamiehistä, joiden on läpäistävä valtioneutkiminto, läpäisee digitaalisesti valtioneutkiminnon uuden koemallin mukaisesti.
176	C2.3. R1	M	Kroatian digitaalistrategia
177	C2.3. R2 C2.3. R2.I2	M	Keskusyhteentoimivuusjärjestelmän alustojen perustaminen
179	C2.3. R3-I1	T	Valtion pilvipalvelujen päivittäminen
195	C2.3. R3-I12	M	Kroatian eläkevakuutuslaitoksen (HZMO) digitaaliset arkistot
229	C2.5. R1–I6	M	Kaikilla ensimmäisen oikeusasteen tuomioistuimilla on käytössään ja ne täyttävät etäkuulemisen edellytykset.
233	C2.6 R1	M	Sääntöjenvastaisuuksista ilmoittavien henkilöiden suojelusta annetun lain muutosten hyväksyminen
249	C2.7. R2	M	Kroatian talouden rakenteellisen makrotaloudellisen mallin kehittäminen keskipitkän aikavälin makrotalouden ennusteiden laatimista ja julkisen talouden suunnittelua varten ja talouspoliittiset analyysit
256	C2.9. R1	M	Ohjeet pk-yritysten julkisiin hankintamenettelyihin osallistumisen ja niiden yhdistämisen parantamiseksi
259	C2.9. R1–I1	M	Julkaistaan riippumaton analyysi ja konkreettisia suosituksia hankintajärjestelmän keskeisten toimielinten (MINGOR, SAFU, DKOM) koko henkilöstön rasituksen hallinnan parantamiseksi.
260	C2.9. R2	M	Julkisia hankintoja koskevan lainsäädäntökehyksen muuttaminen siten, että sähköisen muutoksenhaun käyttö on pakollinen muutoksenhakekeino
273	C3.1. R2	M	Tieteellistä toimintaa ja korkea-asteen koulutusta koskevan uuden lain hyväksyminen
275	C3.2. R1	M	Laki uudesta tieteestä ja korkea-asteen koulutuksesta
281	C3.2. R2	M	Uusi oikeudellinen kehys, jolla säännellään opinto-ohjelmien, tohtorintutkimintojen ja tieteellisten laitosten työolojen laatuvaatimuksia
284	C3.2. R3	M	Kroatian tiedesäätiötä koskeva uusi laki
294	C4.1 R4	M	Pimeän työn torjuntaa koskevan lain ja uuden työlain hyväksyminen
313	C4.3 R3	M	Perheavustajien kohtelua koskevien normien hyväksyminen
318	C5.1 R1	M	Terveysjärjestelmän suorituskyvyn arviointikehyksen hyväksyminen
323	C5.1 R1-I4	M	Terveyspalvelujen nykyaikaistaminen KBC:n kliinisessä sairaalakeskuksessa Jako
336	C5.1 R4	M	Terveysturvallisuuslain ja pakollista sairausvakuutusta koskevan lain muuttaminen
346	C5.1 R5	M	Etälääketehteen palvelujen parantaminen ja laajentaminen
349	C5.1 R5-I3	T	Telesiirtopalvelut

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
353	C6.1 R1-I1	T	Julkisten ja monen asunnon rakennusten energiaperuskorjausta koskevat allekirjoitetut sopimukset
359	C6.1 R2	M	Kansallisen osaamisen kehittämissuunnitelman hyväksyminen energiatehokkuuteen ja maanjäristyksen jälkeiseen jälle rakentamiseen liittyvien vihreiden työpaikkojen yhteydessä
363	C6.1 R3	M	Energiaperuskorjauksia ja maanjäristysvahvistusta koskeva keskitetty palvelupiste on perustettu ja toiminnassa
366	C6.1 R4-I1	T	Hankitut seismiset laiteyksiköt
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 804597701 EUROA

4. Neljäs erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
39	C1.2 R1-I1	M	Suurjänniteverkon parantamista varten myönnetty rakennuslupa
163	C2.2 R1	M	Muutettu lainsäädäntökehys valtionhallinnon keskitettyä valintajärjestelmää varten, virkamiesten tarvittavan pätevyuden määrittäminen ja nykyaikaisen rekrytointijärjestelmän käyttöönotto
166	C2.2 R2	M	Valtionhallinnon ja julkisten palvelujen palkoista annettujen lakien ja liikkuvuutta koskevien säännösten voimaantulo
205	C2.3. R4-I2	M	Allekirjoitettu avustussopimus passiivisen sähköisen viestinnän infrastruktuurin rakentamiseksi
217	C2.5. R1	T	Oikeusalan koulutusohjelman puitteissa käyttöön otetut uudet koulutusohjelmat
218	C2.5. R1	M	Oikeusala koskevan lainsäädäntökehysten muutosten hyväksyminen uuden hakemuslain myötä.
219	C2.5. R1	T	Neljän sovittelukeskuksen perustaminen Zagrebin, Splitin, Osijekin ja Rijekan kauppatuomioistuimiin ja sovittelulakiin tehdyt muutokset
257	C2.9. R1	M	Julkisia hankintoja koskevan koulutuksen sääntöjen muuttaminen
267	C3.1. R1	M	Varhaiskasvatuksen rahoitusmallin hyväksyminen
276	C3.2. R1-I1	T	Tutkimushankkeille myönnetty rahoitus tutkimusorganisaatioiden sisäisten ehdotuspyyntöjen perusteella ohjelmajärjestelmän täytäntöönpanon ensimmäisen kaksivuotiskauden aikana
297	C4.2 R1	M	Eläkevakuutuslain muutosten hyväksyminen
316	C4.3 R3-I3	M	Verkossa toimivien sosiaalipalvelujen ja palveluntarjoajien hintojen laskentajärjestelmä
325	C5.1 R1-I6	T	Diagnostiset lääkinnälliset laitteet kliinisessä sairaalassa (KB) Dubrava
327	C5.1 R1-I8	T	Kliinisen sairaalan (KB) Dubravan farmakoresistenttiä epilepsiaa sairastavien potilaiden operatiiviseen hoitoon tarkoitetut lääkinnälliset laitteet
343	C5.1 R4-I5	T	Diagnostiset yksiköt Kliininen sairaalakeskus (KBC) Merkur
348	C5.1 R5-I2	T	Telekorttipalvelut
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 306166382 EUROA

5. Viides erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
8	C1.1.1. R1-I2	M	Pk-yritysten vaikutustenarviointitestin digitalisointi kehittämällä digitaalinen foorumi koordinaattoreiden yhteistyötä, verkkokoulutusta ja keskinäistä viestintää varten
9	C1.1.1. R1-I2	T	Muiden kuin verojen ja veronluonteisten maksujen vähentämistä koskevan uuden toimintasuunnitelman toimien täytäntöönpano
38	C1.2 R1	M	Kroatian kansallisen energia-alan sääntelyviranomaisen (HERA) myöntämä Plinacro-sertifiointi
64	C1.3 R1-I1	T	Jätevesi-infrastruktuurihankkeita koskevat urakkasopimukset
70	C1.3 R1-I2	T	Vesihuoltohankkeita koskevat rakennusurakkasopimukset
71	C1.3 R1-I2	T	Rakennettu tai kunnostettu julkinen vesihuoltoverkko
94	C1.4 R1-I2	T	Toiminnallisen järjestelmän perustaminen vammaisten henkilöiden oikeuksien käyttämiseksi liikkuvuuden alalla
127	C1.5. R1-I1	T	Logistinen jakelukeskus (LDC), joka on rakennettu ja toiminnassa
139	C1.5. R4-I1	M	Tukijärjestelmä elintarvikepankkien ja -välittäjien varustamiseksi elintarvikkeiden lahjoitusketjussa
142	C1.6 R1	M	Kroatian tasavallan kestävän matkailun satelliittitilin Metodologisen kehyksen laatimisesta
143	C1.6 R1	M	Matkailulaki matkailualan seurannan ja kehityksen puitteista
151	C2.1. R1	M	Muutokset sääntelyn vaikutusten arvioinnista annettuun lakiin
168	C2.2 R2-I2	T	Vähintään 20 prosenttia virkamiehistä työskentelee älykkäissä työskentelymallissa.
169	C2.2 R2-I2	T	Vähintään 60 % virkamiehistä on saanut koulutusta älykkään työskentelyn työmenetelmistä
170	C2.2 R3	M	Sähköisen säilytyspalvelun perustaminen
181	C2.3. R3-I2	M	Kyberturvallisuutta koskeva pilottihanke
183	C2.3. R3-I3	M	Keskitetyn asiointipisteen perustaminen
191	C2.3. R3-I9	M	Uuden julkisia hankintoja koskevan alustan ja mobiilisovelluksen perustaminen
192	C2.3. R3-I10	M	CES:n digitaaliset identiteetti- ja henkilöstöhallintojärjestelmät
203	C2.3. R4-I1	M	Laajakaistayhteyksien infrastruktuurin kehittämistä koskevan kansallisen kehyksen (ONP) mukaisten hankkeiden toteuttamiseksi allekirjoitetut avustussopimukset
220	C2.5. R1	M	Tuomareiden työtä koskevat uudet puitevertailuarvot hyväksytyt ja aktiivinen oikeudellisten asioiden hallintaväline otettu käyttöön
234	C2.6 R1	M	Parlamentin jäsenten eettisten sääntöjen ja toimeenpanovallan käyttäjien eettisten sääntöjen hyväksyminen
243	C2.6 R2	M	Tiedonsaantioikeutta koskevan lain vaikutusten arviointi
254	C2.8. R4	M	Finanssialan valvonnan vahvistaminen rahanpesun ja terrorismin rahoituksen torjuntaa koskevan riskinarvioinnin perusteella
258	C2.9. R1	M	Sisällytetään ProcurCompEU-ohjelman mukainen hankintaviranomaisten täydennyskoulutusta koskeva rääätälöity kehys julkisten hankintojen pakolliseen koulutus- ja sertifiointijärjestelmään.
268	C3.1. R1	M	Täysipäiväistä opetusmallia koskevien tarkistusten hyväksyminen
319	C5.1 R1	T	Diagnostisen hoidon ajan optimointi – jonotuslistat
337	C5.1 R4	T	Sairaaloiden toiminnallinen integrointi
338	C5.1 R4	T	Terveystieteiden yksiköiden yhteishankintamenettely

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
369	C6.1 R5	T	Kaupunkien vihreää uudistamista koskevien strategioiden hyväksyminen
371	C6.1 R6	M	Saatettu onnistuneesti päätökseen järjestelmällisen energianhallinnan pilottihanke, jonka tavoitteena on testata uutta energiatehokkuutta parantavien peruskorjausten rahoitusmallia
398	C4.3 R1	M	Sosiaalihuoltolain muutosten voimaantulo ja taattua vähimmäisetuutta koskevan päätöksen hyväksyminen
399	C5.1 R3-I1	M	Erikoislääkärin koulutusta koskevan keskitetyn rahoitusjärjestelmän perustaminen
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 642949403 EUROA

6. Kuudes erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
40	C1.2 R1-I1	T	Maanalaisten kaapeleiden, jotka yhdistävät kuusi saarta mantereeseen verkkoon, parantaminen saatettu päätökseen
77	C1.3 R1-I3	T	Tulvasuojarakenteet rakennettu
120	C1.4 R5-I2	M	Autonomista ajamista koskeva uusi lainsäädäntö
167	C2.2 R2-I1	T	Henkilöstöhallintojärjestelmä, väestörekisteri Virkamiehet ja keskitetty palkkajärjestelmä (RegZap – Cop) täydennetään yhdeksällä uudella toiminnolla, jotka digitalisoivat kaikki asiaan liittyvät toiminnot prosessit, joilla yksinkertaistetaan ja nopeutetaan palkkajärjestelmä
171	C2.2 R3	M	Kansallisen arkistotietojärjestelmän perustaminen
182	C2.3. R3-I2	M	Kyberturvallisuuden julkinen ennaltaehkäisykampanja
184	C2.3. R3-I4	M	CEZIH-tietojärjestelmä
208	C2.4. R2	M	Valtion omistamia yrityksiä koskeva uusi oikeudellinen kehys, johon sisältyvät OECD:n suositukset.
228	C2.5. R1-I5	T	Äskettäin kunnostetut tuomioistuinrakennukset, jotka ovat energian järkevää käyttöä ja lämpösuojausta rakennuksissa koskevien teknisten määräysten mukaisia
235	C2.6 R1	T	Lisätään oikeuslaitoksen korruptiontorjuntaelinten henkilöstön henkilöstömäärärahoja.
236	C2.6 R1	T	Lisätään määrärahoja, joilla oikeusviranomaiset hankkivat tietoteknisiä välineitä ja laitteita korruption ja järjestäytyneen rikollisuuden tutkintaa varten
241	C2.6 R1-I3	M	Valtion virkamiesten ja oikeuslaitoksen virkamiesten varallisuuden ilmoittamista koskevien tietojärjestelmien parantaminen
244	C2.6 R3	M	OECD:n yritysten hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevien suositusten soveltaminen paikallis- ja alueyksiköiden enemmistöomistukseen
246	C2.6 R4	T	Tuomareiden koulutus korruptionriskien hallinnasta julkisissa hankinnoissa ja oikeussuojasta julkisissa hankintamenettelyissä

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
263	C2.9. R3	M	Innovatiivisten julkisten hankintojen suunnitteluun ja hallintoihin tarkoitetut ohjelmat ja toimet
326	C5.1 R1-I7	T	Uudet tilat kliinisen sairaalakeskuksen (KBC) Sestre Milosrdnicessa
347	C5.1 R5-I1	T	Digitalisoidut, integroidut käyttöhallit (Firule ja Križine) ja robottijärjestelmä Firule-työpaikassa asennettuina ja toiminnassa
350	C5.1 R5-I4	T	Teatterien kliininen sairaalakeskus (KBC) Sestre milosrdnice, jossa on robottikirurgia
407	C7.1 R1-I2	M	Vetyalan koordinoitelin
412	C7.1 R1-I3	M	Geotermisen potentiaalin kehittämissuunnitelma
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 505174531 EUROA

7. Seitsemäs erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
3	C1.1.1. R1-I1	M	START-järjestelmien parantaminen
4	C1.1.1. R1-I1	T	Fyysisten yhteispisteiden perustaminen START-alustalle
5	C1.1.1. R1-I1	M	Kroatian tasavallan strategisia investointihankkeita koskevan lain, investointien edistämistä koskevan lain ja tutkimus- ja kehityshankkeiden valtiontukea koskevan lain mukaisten kohdennettujen prosessien digitalisointi ja JRPI-järjestelmän digitalisoinnin ja verkottumisen jatkaminen
10	C1.1.1. R1-I2	T	Yrittäjien hallinnollisen rasituksen keventämistä koskevassa uudessa/viidennessä toimintasuunnitelmassa esitettyjen ensimmäisten toimenpiteiden täytäntöönpano
12	C1.1.1. R2	T	Vähintään 50:n asiantuntijapalveluja koskevan sääntelyvaatimuksen yksinkertaistaminen tai poistaminen
13	C1.1.1. R3	M	Strategisten puitteiden luominen yksityisten investointien edistämiseksi
28	C1.1.2. R1	M	T & K-verokannustinta koskevan oikeudellisen kehyksen muuttaminen ja täydentäminen
30	C1.1.2. R2-I3	T	Tuen myöntäminen startup-yritysten kasvun edistämiseksi huipputeknologian ja osaamisen aloilla
32	C1.1.2. R2-I5	T	Innovoinnin kaupallistamishankkeiden tukeminen
41	C1.2 R1-I1	T	Korkeajänniteverkon (220/110 kV) parannus valmis
42	C1.2 R1	T	Lisäksi on asennettu 1500 megawattia uusiutuvien energialähteiden kapasiteettia.
43	C1.2 R1-I1	T	Asennettujen älymittareiden lukumäärä
47	C1.2 R1-I2	T	Geotermisen energian potentiaalin tutkimiseksi allekirjoitetut sopimukset
61	C1.3 R1	T	Vesipalvelujen tarjoajien integrointi
85	C1.3 R2	T	Loppukäsitteltäväksi lähetetyn yhdyskuntajätteen osuuden pieneminen (51 %)

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
96	C1.4 R1-I4	M	Hyvin toimivan maanteiden henkilö- ja tavaraliikenteen ilmoitusvalvontajärjestelmän perustaminen
100	C1.4 R2	M	Rautatieyhtiöiden ja liikkeenjohdon uudelleenorganisointi
105	C1.4 R2-I4	T	Kaksiraiteinen rataosuus Zagreb Kustošijasta – ZG Zapadni Kolodvor – Zagreb Glavni Kolodvor, kunnostettu ja parannettu 3,4 km:n pituudelta
118	C1.4 R5-I1	T	Ilma-alusten maahuolinnan sähköistäminen ja viherryttäminen Zadarin lentoasemalla
135	C1.5. R3-I1	T	Maatalouden julkisten palvelujen digitaalista muutosta koskevassa toimintasuunnitelmassa lueteltujen vähintään 30 julkisen palvelun digitalisointi maataloudessa
137	C1.5. R3-I3	M	Jäljitettävyyttä koskevan tietojärjestelmän perustaminen
148	C1.6 R1-I3	M	Koulutusohjelmat matkailualan tietojen ja taitojen vahvistamiseksi
164	C2.2 R1-I1	T	Kaikista julkishallinnon elinten uusista vakinaisista virkamiehistä 100 prosenttia työskentelee yksinomaan uuden keskitetyn, digitoitun ja standardoidun valinta- ja rekrytointijärjestelmän kautta. Järjestelmä on saatavilla vasta kehitetyn tietoteknisen alustan kautta.
178	C2.3. R2-I1	M	Keskitetyn yhteentoimivuusjärjestelmän perustaminen
185	C2.3. R3-I5	T	Digitaalisen henkilökortin sähköinen allekirjoitus
190	C2.3. R3-I8	T	Uuteen mobiilialustaan sisällytetyt sähköiset julkiset digitaaliset palvelut
199	C2.3. R3-I14	M	Sähköisten laskujen ja sähköisen alv-kirjanpidon järjestelmä
210	C2.4. R4	T	Sellaisten 90 valtion omistaman yrityksen myynnin toteuttaminen, jotka eivät ole Kroatian tasavallan kannalta erityisen kiinnostavia ja joita hallinnoi CERP
212	C2.4. R5	M	Kehitetään tietotekniikkajärjestelmä ja menetelmä valtion omistamien kiinteistöalkujen pienentämiseksi ja käyttämättömien valtion varojen aktivoimiseksi nopeammin ja tehokkaasti.
224	C2.5. R1-I1	M	Kaikki uudet ensimmäisen ja toisen oikeusasteen tuomioistuimen päätökset, joilla asian käsittely päätetään, anonymisoidaan ja julkaistaan portaalissa.
226	C2.5. R1-I3	M	Parannettu eSpis-järjestelmä, jossa on uusia toimintoja ja uusi arkkitehtuuri, joka on integroitu yhteiseen palvelukeskukseen (CDU)
238	C2.6 R1	T	Korruptiota ja järjestäytyntä rikollisuutta koskevien oikeudenkäyntien keskimääräisen keston lyhentäminen
240	C2.6 R1-I2	M	Virkamiesten eettisen infrastruktuurin hallinnointia koskevan tietojärjestelmän perustaminen
252	C2.8. R2	T	Valvonnan vahvistaminen toimielinten välisen valvontatyöryhmän säännöllisissä kokouksissa
261	C2.9. R2	T	Muutoksenhakujen ja päätösten käsittelyyn keskimäärin kuluvan ajan lyhentäminen
277	C3.2. R1-I1	T	Niiden yliopistojen tai tutkimuslaitosten osuus, jotka ovat allekirjoittaneet ohjelmasuostuksen
288	C4.1 R2	M	Työmarkkinalain muutosten voimaantulo
289	C4.1 R2	M	Muita heikommassa asemassa oleville ryhmille annettavan tuen laadun parantaminen
295	C4.1 R4	T	Nostetaan vähimmäispalkan suhde keskimääräiseen bruttopalkkaan vuonna 2024 50 prosenttiin.
296	C4.1 R4	T	Vähennetään määräaikaisten työsopimusten osuus 17 prosenttiin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
299	C4.2 R1	T	Uudelleen määritellyn perhe-eläkkeen saajien kokonaiseläketulon vähintään 10 prosentin lisäys
301	C4.2 R1	T	Vähimmäiseläkkeen korottaminen 3 prosentilla
305	C4.3 R1	M	Toiminnallisesti integroituja sosiaalietuuksia koskevan normatiivisen säännön hyväksyminen
308	C4.3 R1-I2	M	Sosiaalietuuksia koskevien tietojen digitaalinen saatavuus kansallisella tasolla
314	C4.3 R3-I1	T	Inhimillisten valmiuksien vahvistaminen yhteisöperustaisten palvelujen tarjoamiseksi
378	C1.3 R2-I1	M	Maantäyttöveroä koskevan asetuksen voimaantulo
408	C7.1 R1-I2	M	Tutkimus Kroatian vetystrategian vuoteen 2050 ulottuvasta kehittämis- ja täytäntöönpanosuunnitelmasta
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 699096086 EUROA

8. Kahdeksas erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
78	C1.3 R1-I3	T	Elvytetyt vesistöt
119	C1.4 R5-I2	T	Täysin autonomisten ja sähköajoneuvojen tarkastusprototyypit ja niihin liittyvä testaus
133	C1.5. R2-I2	T	Maatalousmaan seuranta koskevan operatiivisen tietojärjestelmän parantaminen ja 90 pysyvän aseman perustaminen maatalousmaan kunnan seuranta varten
175	C2.2 R4-I1	M	Vapaaehtoisten toiminnallisten ja todellisten liitäntöjen tukimekanismi ja täydellisen tukijärjestelmän perustaminen yksiköiden toiminnallista ja tehokasta liittämistä varten
239	C2.6 R1-I1	M	Korruption vastaisen kansallisen tiedotuskampanjan vaikutusten arviointi
242	C2.6 R1-I4	T	Poliisin kansallisen korruption ja järjestäytyneen rikollisuuden torjuntaviraston (PN USKOK) neljän alueellisen keskuksen päivittäminen
282	C3.2. R2-I1	T	Ohjelmasuunnittelun puitteissa myönnettävät avustukset STEM- ja tieto- ja viestintätekniikan alojen tutkinnon suorittaneiden saatavuuden ja työllistyvyyden parantamiseen sekä heidän liikkuvuuttaan kansalliseen ja kansainväliseen yhteistyöhön
290	C4.1 R2	T	Vähintään 5000 haavoittuvassa asemassa oleviin ryhmiin kuuluvan henkilön tuen laadun parantaminen
298	C4.2 R1	M	Laki pakollisista eläkerahastoista annetun lain muuttamisesta hyväksytään.
339	C5.1 R4-I1	T	Parenteraalisten valmisteiden keskitetty hallinnointi kahdeksassa sairaalassa
342	C5.1 R4-I4	T	Lohkoketjuteknologiaan perustuva lääkepulan seurantajärjestelmä
365	C6.1 R4	M	Seismisten tietojen integrointi
406	C7.1 R1	M	Uuden itse tuotetun energian kulutusjärjestelmän perustamista koskevan lainsäädännön voimaantulo
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 204095476 EUROA

9. Yhdeksäs erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
11	C1.1.1. R1-I2	T	Uudessa/viidennessä toimintasuunnitelmassa esitettyjen toisen toimenpidekokonaisuuden täytäntöönpano yrittäjien hallinnollisen taakan keventämiseksi
15	C1.1.1. R4-I1	T	Varojen myöntäminen pk-yrityksille ja markkina-arvoltaan keskisuurille yrityksille ympäristöystävällisiin toimintoihin kohdistuviin investointeihin
29	C1.1.2. R2-I2	T	Pk-yritysten tukeminen hallinnointivalmiuksien parantamisessa
48	C1.2 R1-I2	M	Kaukolämmön geotermisen potentiaalin tulokset julkistettuina
51	C7.1 R1-I1	M	Uusiutuvaa vetyä koskevan hankkeen rahoitus
65	C1.3 R1-I1	T	Rakennetut jätevedenpuhdistamot
66	C1.3 R1-I1	T	Rakennettu tai rekonstruoitu yleinen viemäriverkko
72	C1.3 R1-I2	T	Rakennettu tai kunnostettu julkinen vesihuoltoverkko
79	C1.3 R1-I3	T	Tulvasuojarakenteet rakennettu
86	C1.3 R2-I1	T	Rakennetut lajittelulaitteet
87	C1.3 R2-I1	T	Erilliskerätyn biojätteen käsittelyyn rakennetut laitokset
88	C1.3 R2-I1	T	Toimiva kiinteän/liikkuvan jätteen lajittelupaikka
107	C1.4 R2-I6	T	Kaksi akkujunien prototyyppiä tuotettu
104	C1.4 R2-I3	T	Viisi pullonkaulaa poistetuilla osuuksilla, joilla nykyinen rajoitettu kulkunopeus on 60 km/h
112	C1.4 R3-I1	T	Uusi matkustajaterminaali Splitin kaupungin satamassa ja parannettu Bolin – Bračin satama
117	C1.4 R4-I2	T	30 uutta raitiovaunua toimitettu julkiseen liikenteeseen
122	C1.4 R5-I2	M	Uusi kaupunkiliikennepalvelu täysin autonomisille ja sähköajoneuvoille, jotka on mukautettu vammaisten matkustajien tarpeisiin, ja erikoistunut infrastruktuuri
136	C1.5. R3-I2	M	Älykkään maatalouden foorumin perustaminen
149	C1.6 R1-I3	T	Matkailuun liittyvissä koulutusohjelmissä koulutetut henkilöt
152	C2.1. R1	T	Kansalaisiin suoraan vaikuttavan hallinnollisen taakan vähentäminen digitalisaation ja menettelyjen yksinkertaistamisen avulla
153	C2.1. R1-I1	T	Kaikkien liiketoimintaprosessien digitalisointi strategisen suunnittelun ja sääntelyn vaikutustenarvioinnin alalla
162	C2.1. R2-I1	T	Vihreää ja digitaalista siirtymää koskevien hankkeiden teknisten asiakirjojen valmistelu
186	C2.3. R3-I6	M	Valtion tietoinfrastruktuurin (DII) verkkoa parannettu
187	C2.3. R3-I6	T	Valtion tietoinfrastruktuuriverkon (DII) uudet käyttäjät
188	C2.3. R3-I7	M	Digitaaliset aluesuunnitelmat
189	C2.3. R3-I7	M	Aluesuunnitelmia koskevan tietojärjestelmän päivittäminen
442	C2.4 R2	M	Valtion omistamien yritysten omistuspolitiikka
230	C2.5. R1-I6	M	Oikeuselinten tieto- ja viestintätekniisten infrastruktuurien parantaminen
237	C2.6 R1	M	Kansallisten korruptiontorjuntatoimenpiteiden täytäntöönpanon seurantaan tarkoitettun tietoteknisen alustan perustaminen
264	C2.9. R3	T	Innovaatiohankintoja koskeva koulutus
280	C3.2. R1-I1	T	Korkeakoulujen ja tiedelaitosten uudelleenorganisointi
285	C3.2. R3-I1	T	Pilottiohjelmasta myönnetty avustukset, joilla tuetaan uudistettujen T & K & I-puitteiden luomista.
287	C4.1 R1	T	Uusien aktiivisten työmarkkinapoliittisten toimenpiteiden edunsaajien lukumäärä
300	C4.2 R1	M	Eläkevakuutuslain muutosten hyväksyminen

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
307	C4.3 R1-I1	T	Paikallishallinnon yksiköiden pääsy sosiaalietuuksia koskeviin tietoihin kunkin yksittäisen edunsaajan osalta
310	C4.3 R2-I1	T	Sosiaalisen mentoroinnin ammattilaisten työllistäminen
324	C5.1 R1-I5	T	Toimintalohkon keskusrakennus ja siihen liittyvä Varaždinin yleissairaalan sisältö
329	C5.1 R2	M	Terveydenhuollon laadun parantaminen ja yhdenmukaistaminen kehittämällä kliinisiä sähköisiä ohjeita
331	C5.1 R2-I1	T	Syöpäsädehoidon laadun parantaminen
332	C5.1 R2-I2	T	Yksi atk-alusta syöpäpotilaiden yhdistämistä, seurantaa ja optimaalista hoitoa varten
340	C5.1 R4-I2	T	Kiinteiden lääkemuotojen yksikköhoitojärjestelmä 40:ssä Kroatian sairaalassa
344	C5.1 R4-I5	T	Muiden kuin sairaaloiden kroonisten potilaiden hoitotulosten seuranta julkisissa apteekeissa
380	C1.3 R2-I1	T	Biojätteen käsittelylaitteet
429	C7.2 R1	T	Osallistavia työpajoja järjestetty
430	C7.2 R2	T	Kaupunkien vihreää uudistamista koskevien strategioiden hyväksyminen
444	C1.1.1. R4-I5	M	Strategisia digitaalisia investointeja ja strategisia vihreitä investointeja koskeva investointipolitiikka
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 320117457 EUROA

10. Kymmenes erä (tuki, jota ei makseta takaisin):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
17	C1.1.1. R4-I2	T	Mikroyrityksille sekä pienille ja keskisuurille yrityksille myönnettyt lainat/korkotuet
18	C1.1.1. R4-I2	T	Mikroyrityksille sekä pienille ja keskisuurille yrityksille myönnettyt lainat/korkotuet
20	C1.1.1. R4-I3	T	Midcap-yrityksille ja suurille yrityksille myönnettyjen hankkeiden lukumäärä
22	C1.1.1. R4-I4	T	Julkisen sektorin hankkeisiin myönnettyt määrärahat
24	C1.1.1. R5-I1	T	Oman pääoman ehtoihin ja oman pääoman luonteisiin instrumentteihin tehdyt sijoitukset
26	C1.1.1. R6-I1	T	Investoinnit kulttuuriteollisuuden ja luovan alan teollisuuden muutokseen ja kilpailukykyyn
27	C1.1.1. R6-I2	M	Faktantarkistusjärjestelmän perustaminen
31	C1.1.2. R2-I4	T	Startup-yritysten kasvun tukeminen perustamalla kiihdytysohjelma.
33	C1.1.2. R3-I2	T	Avustussetelien muodossa annettava tuki
34	C1.1.2. R3-I3	T	Avustus kroatialaisten pk-yritysten digitalisaatioon
44	C1.2 R1-I1	M	Korkeajänniteverkon (220/110 kV) parantaminen jakeluverkon snd
52	C7.1 R1-I1	M	Julkinen tarjouskilpailu vetykapasiteetin lisäämisestä
53	C7.1 R1-I1	T	Vähintään kaksi vedyn latausasemaa on rakennettu
54	C7.1 R1-I1	M	Hiilen geologista varastointia koskevat tutkimukset

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
90	C1.3 R2-I2	T	Kaatopaikkojen kunnostaminen
95	C1.4 R1-I3	M	Tieliikenteen kansallisen sähköisen tallennus- ja tiedonvaihtojärjestelmän (NSCP) perustaminen
97	C1.4 R1-I5	M	Vaarallisten aineiden tiekuljetusten seurantajärjestelmän kehittäminen (e-ADR)
108	C1.4 R2-I7	M	HZ-henkilöliikenteen tietojärjestelmien nykyaikaistaminen
116	C1.4 R4-I1	M	70 vaihtoehtoista polttoainetta käyttävää linja-autoa (sähkö- ja/tai vetybussi)
123	C1.4 R5-I2	T	50000 maksutonta matkakuponkia matkoista, joissa on täysin autonominen ajoneuvo vammaisille ja/tai henkilöille, joilla on vaikeuksia käyttää muita julkisen liikenteen välineitä
124	C1.4 R5-I3	T	2000 vaihtoehtoisesti moottorikäyttöistä maantieajoneuvoa (sähkö- ja/tai vetyajoneuvoa)
125	C7.1 I2	M	1300 nopeaa sähkölatauspistettä
128	C1.5. R1-I1	T	Vähintään kolme logistista jakelukeskusta rakennettu ja toiminnassa
129	C1.5. R1-I2	T	Tuottajaorganisaatioiden koulutus
130	C1.5. R1-I2	M	Hedelmien ja vihannesten merkintäjärjestelmä
145	C1.6 R1-I1	M	Julkisen matkailuinfrastruktuurin rakentamista ja mukauttamista koskevien hankkeiden loppuun saattaminen
147	C1.6 R1-I2	M	Viimeistellään investointihankkeet, joilla vahvistetaan kestävyyttä ja edistetään matkailualan yrittäjien vihreää ja digitaalista siirtymää
172	C2.2 R3-I1	T	60 julkisesti saatavilla olevan suojeluperustan luominen monimutkaisimpia kulttuurisia ja historiallisia kohteita varten, joiden muistomerkkiarvo on suuri
173	C2.2 R3-I2	T	600 asiakirjan luojaa käyttää arkiston tietojärjestelmää
180	C2.3. R3-I1	T	Käyttäjien määrän kasvu yhteisessä palvelukeskuksessa
193	C2.3. R3-I10	M	Yhteisen eurooppalaisen strategian digitalisoinnin parantaminen
194	C2.3. R3-I11	M	Kroatian eläkevakuutuslaitoksen (HZMO) päivitetty tietojärjestelmä
196	C2.3. R3-I12	M	Kroatian eläkevakuutuslaitoksen (HZMO) digitaaliset arkistot
197	C2.3. R3-I13	M	Päivitetty verohallinnon tietojärjestelmä
200	C2.3. R3-I15	T	Matkailun tietojärjestelmän välineet
201	C2.3. R3-I16	T	Urheilun tietojärjestelmän uudet sovellusmoduulit
204	C2.3. R4-I1	M	Kotitalouksien laajakaistayhteydet valkoisilla NGA-alueilla
206	C2.3. R4-I2	T	5G:n käyttöoikeus
209	C2.4. R3	T	Johtoministeriöille ja keskuskoordinointiyksiköille annettava koulutus hallinnointi- ja ohjausjärjestelmää koskevissa toimissa
211	C2.4. R4	T	20 valtion omistaman yrityksen myynnin toteutuminen CERP:n salkussa
213	C2.4. R5	T	Valtion omaisuuden kaupallistamisen, virtaviivaistamisen ja aktivoinnin lisääminen
221	C2.5. R1	T	Riita-asioiden ja kauppaoikeudellisten asioiden keston lyhentäminen
222	C2.5. R1	T	Kaikkien vireillä olevien asioiden kokonaismäärän vähentäminen
225	C2.5. R1-I2	T	60 % kiinteistörekisteri- ja kiinteistörekisteritiedoista
227	C2.5. R1-I4	T	Autotallin alueen rakentaminen Zagrebiin oikeusaukiota varten

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
245	C2.6 R3	M	Arviointi vuosien 2021–2022 korruptiontorjuntaohjelman täytäntöönpanon vaikutuksista paikallis- ja aluehallinnon yksiköiden enemmistöomistuksessa oleviin yrityksiin
269	C3.1. R1	T	Osallistuminen varhaiskasvatukseen
270	C3.1. R1–I1	T	Varhaiskasvatukseen rakennettujen paikkojen lukumäärä
271	C3.1. R1–I2	T	Rakennettujen tai rekonstruoitujen alemman perusasteen luokkahuoneiden lukumäärä
274	C3.1. R2-I1	T	Digitaali-infrastruktuuri ja laitteet julkisille korkeakouluille
278	C3.2. R1–I1	T	Uusien ohjelmasopimusten allekirjoittaneiden tieteellisten organisaatioiden päätökseen saattamat ympäristöä säästävät tutkimushankkeet
279	C3.2. R1–I1	T	Tutkimushankkeille tutkimusorganisaatioiden sisäisten ehdotuspyyntöjen perusteella myönnetty rahoitus
283	C3.2. R2-I2	T	Soveltavaan ja kohdennettuun tutkimukseen liittyvät infrastruktuurihankkeet
292	C4.1 R3-I1	T	Koulutussetelien käyttö
304	C4.3 R1	T	Taatun vähimmäisetuuden ja vanhusten kansallisen korvauksen saajat
317	C4.3 R3-I4	T	Vanhusten laitos-, koti- ja avohoitokeskusten rakentaminen
328	C5.1 R1–I9	M	Zagrebin kliinisen sairaalakeskuksen (KBC) kehittämishanke
334	C5.1 R3-I1	T	Erikoislääkärin peruskoulutus terveydenhuollon perustasolla
335	C5.1 R3-I2	T	Ensiapulääketieteen erityiskoulutuksen kandidaatti
341	C5.1 R4-I3	T	Lääkkeiden seuranta sairaalajärjestelmässä apteekista potilaaseen
354	C6.1 R1–I1	T	Monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaus
355	C6.1 R1–I1	T	Julkisten rakennusten energiaperuskorjaus
358	C6.1 R1–I3	T	Kulttuuriesineen asemassa olevien rakennusten energiaperuskorjaus
360	C6.1 R2	M	Koulutustodistus
364	C6.1 R3	T	Julkisten työntekijöiden koulutus keskitettyjen palvelupisteiden tarjoamista varten
367	C6.1 R4-I1	M	Seismologisen tutkimuksen työntekijöiden koulutus
370	C6.1 R5	T	Kaupunkialueiden ympäristöystävällisten uudistamisstrategioiden avulla yksilöidyn pilottihankkeen loppuun saattaminen
376	C1.2 R1-I1	T	Asennettujen älymittareiden lukumäärä
377	C1.2 R1-I1	M	Uusi energiaakkujen varastointikapasiteetti
381	C1.3 R2-I1	T	Jätteensiirtoasemien rakentaminen
396	C3.1. R1–I3	T	Kunnostettujen tai rakennettujen ylemmän perusasteen ja keskiasteen oppilaitosten lukumäärä
401	C6.1 R2	M	Osallistuminen tarjottuun uuteen master-ohjelmaan
413	C7.1 R1-I3	T	Maalämpöiset poraustyöt
414	C7.1 I1	M	103 vaihtoehtoista polttoainetta käyttävää linja-autoa (sähkö- ja/tai vetybussi)
415	C7.1 I1	T	Yksi vetyenergiayksikkö sähköveturien voimanlähteenä erillisessä vaunussa (HERMES)
431	C7.2 R2	T	Kaupunkien vihreää uudistamista koskeissa strategioissa yksilöityjen pilottihankkeiden loppuun saattaminen
445	C1.1.1. R4-I5	M	Pääomanlisäys strategiaan digitaali-investointeihin ja strategiaan vihreisiin investointeihin

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
448	C7.2 I3	T	Maanjäristysten vaurioittamien julkisten rakennusten energia- ja maanjäristyksen jälkeinen kunnostaminen
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 695152190 EUROA

2. Laina

Edellä 3 artiklan 2 kohdassa tarkoitettut erät on järjestettävä seuraavasti:

1. Ensimmäinen erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
55	C7.1 R1-I5	M	Biopolttoaineiden tuotantoa ja käyttöä liikenteessä koskeva suunnitelma hyväksytty
405	C6.1 R1 -I4	M	Kulttuurisaneerauksen asemassa olevien rakennusten energiaperuskorjausta koskevat suuntaviivat
421	C7.1 I3	M	Sopimus Krkin saaren LNG-termiinalin laajentamiseen tarkoitetuista laitteista
423	C7.1 I3	M	Zlobin-Bosiljevo-kaasuputken laajennustöitä koskeva sopimus
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 303868355 EUROA

2. Toinen erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
382	C1.3 R3	M	Vesihävikin vähentämistä koskevan kansallisen toimintasuunnitelman hyväksyminen
385	C1.3 R3	M	Vesipalveluneuvostoa koskevan asetuksen voimaantulo
393	C2.2 R5	M	Uusia palkkamalleja ja keskitettyä valintajärjestelmää siviili- ja julkisissa palveluissa säätelevien sääntöjen voimaantulo
425	C7.1 I3	M	Tarjouskilpailu Bosiljevo-Sisak-Kozarac-kaasuputken laajentamiseen tarkoitettujen putkien hankinnasta
427	C7.1 I3	M	Tarjouskilpailu putkien hankinnasta Kroatian ja Slovenian välisen rajayhdysjohdon Lučko-Zabok-osuuden laajentamiseksi
438	C7.2 I2	T	Maanjäristysten vaurioittamien monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaussopimukset
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 455802533 EUROA

3. Kolmas erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
154	C2.1. R1–I2	T	Koulutusmoduulit strategista suunnittelua ja sääntelyn vaikutusten arviointia varten kansallisella, alueellisella ja paikallisella tasolla
315	C4.3 R3-I2	T	Yhteinen tietojärjestelmä (SocSkrb-tietojärjestelmä)
373	C1.1.1.R5	M	Kroatian pääomamarkkinoiden kehittämistä koskevan strategiakehyksen ja siihen liittyvän toimintasuunnitelman hyväksyminen
383	C1.3 R3	M	Perustettu vesihävikin seurannasta vastaava kansallinen viranomainen
386	C1.3 R3	T	Vesipalveluneuvoston valmiuksien kehittäminen
402	C6.1 R7	M	Allekirjoitetut pilottihankkeen toteuttamista koskevat sopimukset
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 531769622 EUROA

4. Neljäs erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
320	C5.1 R1–I1	T	<u>Apteekkihoidon ja lääkkeiden saatavuus</u>
375	C1.1.1. R7	M	Kestävän <u>rahoituksen</u> tavoitteiden tukemista koskevan ensimmäisen toimintasuunnitelman hyväksyminen
424	C7.1 I3	T	Laajennetun Zlobin-Bosiljevo-kaasuputken rakentaminen
433	C7.2 R4	M	Koulutusohjelma kolmansista maista tuleville työntekijöille
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 822976794 EUROA

5. Viides erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
155	C2.1. R1–I2	T	Henkilöstön koulutuspäivät, jotka liittyvät sääntelyn vaikutusten strategiseen suunnitteluun ja täytäntöönpanoon kansallisella ja alueellisella tasolla
321	C5.1 R1–I2	T	Liikkuvien avohoitopalvelujen tarjoaminen

384	C1.3 R3	T	Vesialan toimijoiden vesihävikin vähentämistä koskevien toimintasuunnitelmien hyväksyminen
388	C1.3 R3	T	Rakennetut jätevedenpuhdistamot
389	C1.3 R3	T	Rakennettu tai rekonstruoitu yleinen viemäriverkko
391	C1.3 R3-I2	T	Rakennettu tai kunnostettu julkinen vesihuoltoverkko
394	C2.3 R3-I17	M	Laki väestö-, perhe- ja kotitalousrekisterin perustamisesta (SOK)
422	C7.1 I3	T	LNG-terminaalin laajentaminen Krkin saarelle
446	C1.1.1. R4-I6	M	Strategisia puolustus- ja turvallisuusinvestointeja koskeva investointipolitiikka
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 580654154 EUROA

6. Kuudes erä (lainatuki):

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
93	C1.4 R1-I1	M	Uusi sähköinen tiemaksujärjestelmä
443	C2.5. R1-I7	T	Zagrebin oikeusaukion uusi rakennus
397	C3.1. R1-I4	T	Rakennettujen tai rekonstruoitujen alemman perusteen luokkahuoneiden lukumäärä
322	C5.1 R1-I3	T	Uusi rakennus tartuntatautiklinikkaan Fran Mihaljevićissa
356	C7.2 I2	T	Maanjäristysten vaurioittamien monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaus ja maanjäristyksen jälkeinen kunnostaminen
357	C7.2 I2	T	Maanjäristysten vaurioittamien julkisten rakennusten energia- ja maanjäristyksen jälkeinen kunnostaminen
403	C6.1 R7	T	Pilottihanke saatettu päätökseen
404	C6.1 R7	M	Kulttuuriesineen asemassa olevista rakennuksista peräisin olevan rakennusjätteen kiertokäyttöä koskevat kansalliset ohjeet
418	C7.1 R1-I4	M	Sähkökäyttöisten linja-autojen latausinfrastruktuuri
419	C7.1 R1-I6	T	Sähkömuuntajien korvaaminen
420	C7.1 R1-I6	T	Sähköasemien rekonstruointi
426	C7.1 I3	T	Laajennetun Bosiljevo-Sisak-Kozarac-kaasuputken rakentaminen
428	C7.1 I3	T	Kroatian ja Slovenian välisen rajayhdysjohdon Lučko-Zabok-laajennetun osuuden rakentaminen
432	C7.2 R3	T	Kaupunkien vihreää uudistamista koskevissa strategioissa yksilöityjen pilottihankkeiden loppuun saattaminen
435	C7.2 I1	T	Monen asunnon rakennusten energiaperuskorjaus

Juokseva numero	Toimenpide (uudistus tai investointi)	Välitavoite/tavoite	Nimi
436	C7.2 I1	T	Julkisten rakennusten energiaperuskorjaus
437	C7.2 I1	T	Uusiutuvan energian järjestelmien asentaminen julkisiin rakennuksiin
439	C7.2 I2	T	Uusiutuvan energian järjestelmien asentaminen maanjäristysten vahingoittamiin julkisiin rakennuksiin
440	C1.3 R3-I3	T	Tulvasuojarakenteet rakennettu
441	C1.3 R3-I3	T	Elvytetyt vesistöt
447	C1.1.1. R4-I6	M	Pääomasijoitukset strategisiin puolustus- ja turvallisuusinvestointeihin
		Maksuerän määrä	YHTEENSÄ 1559085514 EUROA

3 JAKSO: LISÄJÄRJESTELYT

1. Elpymis- ja palautumissuunnitelman seuranta- ja täytäntöönpanojärjestelyt

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman seuranta ja täytäntöönpano toteutetaan seuraavien järjestelyjen mukaisesti:

Perustetaan monitasoinen hallinto-, seuranta- ja täytäntöönpanorakenne, jossa kullakin tasolla sovelletaan seuraavia erityistehtäviä ja -vastuita:

johtokunta, jonka puheenjohtajana toimii pääministeri ja joka vastaa poliittisesta johtamisesta ja suunnitelman täytäntöönpanon seurannasta.

täytäntöönpanokomitea, joka koostuu pääministerin kabinetin, koordinointielimen, täytäntöönpanoelinten, tarkastusviranomaisen, maksupyyntöjen lähettämisestä vastaavan elimen sekä aluekehityksestä ja EU:n rahastoista vastaavan ministeriön edustajista ja joka vastaa suunnitelman yleisestä seurannasta ja täytäntöönpanosta sekä johdonmukaisuuden varmistamisesta muiden EU:n rahastojen kanssa.

keskuskoordinointielin, joka on perustettu valtiovarainministeriön alaisuuteen (makrotaloudellisen analyysin osasto) ja jonka tehtävänä on elpymis- ja palautumissuunnitelman operatiivinen koordinointi ja seuranta, mukaan lukien toimenpiteiden täytäntöönpanon edistymisen aktiivinen seuranta kullekin osa-alueelle asetettujen välitavoitteiden ja tavoitteiden perusteella.

d) Tarkastusviranomainen, Euroopan unionin ohjelmien täytäntöönpanojärjestelmän tarkastusvirasto, jonka tehtävänä on tehdä tarkastuksia Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelman soveltamisalalla.

maksupyyntöjen lähettämisestä vastaava elin, valtiovarainministeriön alainen kansallinen rahasto, joka vastaa maksupyyntöjen ja johdon vahvistuslausumien laatimisesta ja toimittamisesta.

täytäntöönpanoelimet ja -virastot, jotka vastaavat kunkin yksittäisen toimenpiteen täytäntöönpanosta ja hankkeiden edistymisen seurannasta.

Kroatian elpymis- ja palautumissuunnitelmassa todetaan, että käytössä on menettelyt, joilla varmistetaan sovellettavan unionin ja kansallisen lainsäädännön noudattaminen toimenpiteiden täytäntöönpanon kaikissa vaiheissa. Lisäksi näitä menettelyjä sovelletaan kaikkiin vakaviin sääntöjenvastaisuuksiin (petokset, korruptio, eturistiriidat) ja päällekkäiseen rahoitukseen puuttumiseksi siten, että valvonta ja tarkastukset voidaan toteuttaa linjaministeriön tasolla. Luotettavien tietojen toimittamisen varmistamiseksi kustakin osa-alueesta vastaavien täytäntöönpanoelinten on tehtävä hallinnollisia ja paikalla tehtäviä tarkastuksia. Koordinointielin tarkastaa säännöllisesti tietojen todenperäisyyden ja oikeellisuuden yhteistyössä kansallisen rahaston kanssa. Lisäksi tarkastusviranomainen suorittaa toisen tason tarkastuksia puolivuositain, mukaan lukien järjestelmätarkastukset ja välitavoitteiden ja tavoitteiden saavuttamista koskevat tarkastukset.

2. Järjestelyt, joiden mukaisesti komissio voi tutustua täysimääräisesti perustana oleviin tietoihin

Antaakseen komissiolle täyden pääsyn asiaankuuluviin taustatietoihin Kroatiassa on oltava käytössään seuraavat järjestelyt:

Keskuskoordinointielin vastaa elpymis- ja palautumissuunnitelmien yleisestä täytäntöönpanosta, koordinoinnin varmistamisesta maan muiden asiaankuuluvien viranomaisten kanssa (mukaan lukien

muiden EU:n varojen käytön johdonmukaisuuden varmistaminen), välitavoitteiden ja tavoitteiden edistymisen seurannasta ja kaiken tarvittavan raportoinnin toimittamisesta.

Koordinointielimen on tehtäviään suorittaessaan käytettävä Euroopan rakenne- ja investointirahastojen seurannassa käytettävää eFondovi-tietojärjestelmää, jota on päivitettävä elpymis- ja palautumissuunnitelman laadullisista ja määrällisistä indikaattoreista raportointia varten kehitetyillä toiminnoilla. Tietojärjestelmän avulla on voitava kerätä hankkeen edunsaajilta tietoja avustussopimusten täytäntöönpanon edistymisestä. Täytäntöönpanoelimet vastaavat kerättyjen tietojen oikeellisuudesta ja täydellisyydestä. Koordinointielin tarkastaa säännöllisesti tietojen todenperäisyyden ja oikeellisuuden yhteistyössä kansallisen rahaston kanssa.

Kun tämän liitteen 2.1 jaksossa sovitut välitavoitteet ja tavoitteet on saavutettu, Kroatian on asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan 2 kohdan mukaisesti toimitettava komissiolle asianmukaisesti perusteltu rahoitusosuuden maksupyyntö. Kroatia varmistaa, että komissiolla on pyynnöstä täysi pääsy asiaankuuluviin taustatietoihin, jotka tukevat maksupyynnön asianmukaisia perusteluja, sekä asetuksen (EU) 2021/241 24 artiklan 3 kohdan mukaista maksupyynnön arviointia että tarkastus- ja valvontatarkoituksia varten.