



Bruxelles, 18. lipnja 2025.
(OR. en)

**10383/25
ADD 1**

**Međuinstitucijski predmet:
2025/0179 (NLE)**

**ECOFIN 809
UEM 306
FIN 697
ECB
EIB**

POP RATNA BILJEŠKA

Od: Glavna tajnica Europske komisije, potpisala direktorica Martine DEPREZ

Datum primitka: 16. lipnja 2025.

Za: Thérèse BLANCHET, glavna tajnica Vijeća Europske unije

Br. dok. Kom.: COM(2025) 329 annex

Predmet: PRILOG
Prijedlogu PROVEDBENE ODLUKE VIJEĆA
o izmjeni Provedbene odluke (EU) (ST 10154/21 INIT; ST 10154/21 ADD 1) od 13. srpnja 2021. o odobrenju ocjene plana za oporavak i otpornost Danske

Za delegacije se u prilogu nalazi dokument COM(2025) 329 annex.

Priloženo: COM(2025) 329 annex



EUROPSKA
KOMISIJA

Bruxelles, 16.6.2025.
COM(2025) 329 final

ANNEX

PRILOG

Prijedlogu PROVEDBENE ODLUKE VIJEĆA

**o izmjeni Provedbene odluke (EU) (ST 10154/21 INIT; ST 10154/21 ADD 1) od
13. srpnja 2021. o odobrenju ocjene plana za oporavak i otpornost Danske**

HR

HR

ANEKS

ODJELJAK 1.: REFORME I ULAGANJA U OKVIRU PLANA ZA OPORAVAK I OTPORNOST

1. Opis reformi i ulaganja

A. SASTAVNICA 1.: JAČANJE OTPORNOSTI ZDRAVSTVENOG SUSTAVA

Tom komponentom danskog plana za oporavak i otpornost pridonosi se povećanju otpornosti zdravstvenog sustava i bolje pripravnosti na neočekivane krize kao što je COVID-19. Komponenta sadržava četiri mjere povezane s ključnim zalihamama medicinskih proizvoda, telemedicinom, istraživanjem cjepiva protiv bolesti COVID-19 i upravljanjem medicinskim potrepštinama. To uključuje osiguravanje strateških skladišta lijekova, za koje se očekuje da će smanjiti ranjivost lanaca opskrbe. Nadalje, očekuje se da će Danska ojačati digitalizaciju zdravstvenog sustava, što će posebno koristiti ljudima koji žive u slabije naseljenim područjima.

Ta ulaganja i reforme doprinose odgovoru na preporuku upućenu Danskoj 2020., tj. „jačanje otpornosti zdravstvenog sustava, među ostalim osiguravanjem dostatnih ključnih medicinskih proizvoda i rješavanjem problema nedostatka zdravstvenih radnika” (preporuka 1.2., 2020.).

A.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne finansijske potpore

Ulaganje 1.: Klinička studija o učinku cjepiva protiv bolesti COVID-19

Danska ulaže u opsežno kliničko istraživanje različitih cjepiva protiv bolesti COVID-19 kako bi se povećalo znanje o posljedicama i nuspojavama cjepiva. Cilj je te mjere mjeriti dugoročne učinke na imunitet i nuspojave cjepiva.

Ulaganje 2.: Mjere za osiguravanje zaliha kritičnih droga

Kako bi se izbjegle kritične situacije u kojima postoje nestašice važnih droga, Danska je uspostavila i sada proširuje infrastrukturnu i logističku potporu kako bi održala i osigurala strateške zalihe kritičnih droga u sekundarnom zdravstvenom sektoru. Popis ključnih lijekova pripremljen je na temelju doprinosa kliničkih ljekarnika u regijama.

Ulaganje 3.: Digitalna rješenja u zdravstvenom sektoru

Tijekom pandemije bolesti COVID-19 upotrijebljena su nova digitalna rješenja kako bi se povećala povezanost građana i zdravstvenog sustava. Ministarstvo zdravstva razvija i povećava upotrebu tih novih digitalnih rješenja kao što su 1. raširena upotreba digitalnih rješenja, 2. videosavjetovanja, 3. uključenost pacijenata i raširena upotreba telemedicine.

Ulaganje 4.: Upravljanje kriznim situacijama i praćenje ključnih medicinskih proizvoda

Zbog bolesti COVID-19 uvedena je ključna potreba za akutnim planiranjem i praćenjem u pogledu nestašica i problema s opskrbom te mogućih nuspojava cjepiva protiv bolesti COVID-19. Cilj je te mjere poboljšati infrastrukturu za praćenje nestašica i problema s opskrbom te za praćenje mogućih nuspojava cjepiva protiv bolesti COVID-19 i djelovanje na njih te ojačati cijelokupno planiranje za izvanredna stanja.

A.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne finansijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
1	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – mjere za osiguravanje zaliha kritičnih droga	Prekretnica	Izvješće o procjeni zaliha kritičnih lijekova koju je izradila Danska agencija za lijekove kako bi se izbjegle situacije s nestaćicom važnih lijekova u Danskoj.	Izvješće o procjeni zaliha kritičnih lijekova i, prema potrebi, dalnjem postupanju Danske agencije za lijekove.				ČETVRTO TROMJESEČJE	2021	Ključna etapa ostvarena je kad Danska agencija za lijekove ocijeni zalihe ključnih lijekova i onjima izvijesti dansko Ministarstvo zdravstva. Procjena je od velike važnosti za predviđanje i osiguravanje odgovarajuće razine kapaciteta za skladištenje kritičnih lijekova. Procjena infekcijskog pritiska i broja pacijenata hospitaliziranih bolešću COVID-19 te opći razvoj na farmaceutskim tržištima uključuju se u procjenu.
2	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi	Prekretnica	Procjenu uključenosti pacijenata i raširene upotrebe telemedicine dansko Ministarstvo	Evaluacija telemedicinskih rješenja zdravstvene anksioznosti.				ČETVRTO TROMJESEČJE	2021	U bliskoj suradnji s danskim regijama središnja regija izvješćuje dansko Ministarstvo zdravstva o telemedicinskim rješenjima zdravstvene anksioznosti kako bi se dodatno razvila i povećala primjena

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
				zdravstva treba staviti na raspolaganje u bliskoj suradnji s danskim regijama.						telemedicine i uključenost pacijenata.
3	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi	Meta	Razviti i staviti na raspolaganje infrastrukturu za savjetovanje na daljinu (KontaktLæge) za više platformi.	Broj	1	2	ČETVRTO TROMJESEČJE	2021	Dansko Ministarstvo zdravstva u suradnji s MedComom razvija i stavlja na raspolaganje aplikaciju KontaktLæge na drugoj platformi za mobilne uređaje kako bi se povećala upotreba videotemedicine (KontaktLæge) na drugim platformama mobilnih uređaja. MedCom je neprofitna organizacija koju financira i u vlasništvu je Ministarstva zdravstva, danskih regija i lokalnih vlasti Danske kako bi se olakšala suradnja među tijelima, organizacijama i privatnim poduzećima	

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										povezanimi s danskim zdravstvenim sektorom.
4	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi	Prekretnica	Provedba digitalnog upitnika u aplikaciji „MinLæge“ („Moji liječnik“)	Provedba digitalnih upitnika i podataka koje su prijavili pacijenti putem aplikacije MinLæge.				TROMJESEČJE	2022	Cilj je mjeru omogućiti liječnicima opće prakse da koriste „Moji liječnik“ kako bi od korisnika zatražili da ispune digitalne upitnike o pneumococcus, gripi i trudnoći te time brzo stratificiraju paciente u vezi s cijepljenjem i drugim zdravstvenim stanjima. U bliskoj suradnji s Danskom organizacijom liječnika opće prakse podnosi se pisano izvješće s tehničkim i medicinskim zaključcima.
5	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – klinička studija o učinku	Prekretnica	Izvješće o studiji koju je provela Sveučilišna bolnica u Aarhusu o posljedicama i nuspojavama	Provesti studiju i objaviti izvješće o rezultatima i daljinjem znanju o posljedicama i nuspojavama				TROMJESEČJE	2023	Sveučilišna bolnica u Aarhusu provodi i objavljuje opsežnu studiju dvije godine nakon cijepljenja. Studija i izvješće šalju se danskom Ministarstvu zdravstva.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
	cjepiva protiv bolesti COVID-19		cjepiva protiv bolesti COVID-19 treba staviti na raspolaganje danskom Ministarstvu zdravstva.	cjepiva protiv bolesti COVID-19						
6	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – upravljanje kriznim situacijama i praćenje ključnih medicinskih proizvoda	Meta	Uvođenje neobveznog IT sustava za izvješćivanje o nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19 u 1 250 lokalnih digitalnih platformi liječnika opće prakse.		Broj	1 000	2 250	TROMJESEČJE	2021	Uvođenje IT sustava za izvješćivanje o nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19 na 1250 lokalnih digitalnih platformi liječnika opće prakse u usporedbi s 1000 u 2021. Danska agencija za lijekove osigurava provedbu IT sustava za izvješćivanje o nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19 za liječnike opće prakse.

B. SASTAVNICA 2: ZELENA TRANZICIJA POLJOPRIVREDE I OKOLIŠA

Ta komponenta danskog plana za oporavak i otpornost ima trostruki cilj. Prvo, u predloženim inicijativama upotrebljavaju se poznati i učinkoviti instrumenti za smanjenje emisija stakleničkih plinova u danskom poljoprivrednom sektoru uz istodobno smanjenje proizvodnje na najmanju moguću mjeru. Cilj je do 2030. smanjiti emisije stakleničkih plinova za procijenjenih 0,1 megatona CO₂e. Nadalje, očekuje se da će se emisije dušika u obalne vode do 2030. smanjiti za 198 tona. Očekuje se da će na taj način danski poljoprivredni sektor pridonijeti postizanju klimatskog cilja Danske, odnosno smanjenju emisija stakleničkih plinova za 70 % do 2030., kao i poboljšanju okolišnih uvjeta. Povećana ekološka poljoprivreda sredstvo je za postizanje tog cilja i cilj zelene tranzicije danskog poljoprivrednog sektora.

Drugo, kao dodatak strategiji danske vlade za zelena istraživanja, uvode se znatna sredstva za istraživanje i razvoj u smjeru obećavajućih tehnologija u poljoprivrednom sektoru. Time se nastoje dokumentirati i dokazati učinci tzv. smeđe tehnologije biorafiniranja na stakleničke plinove. Procjenjuje se da ta tehnologija ima tehnički potencijal smanjenja za 2 Mt CO₂e u 2030. To je oko 1/8 emisija stakleničkih plinova u poljoprivrednom sektoru. Stoga su istraživanje i razvoj takvih novih rješenja i tehnologija ključni za zelenu tranziciju danskog poljoprivrednog sektora, kako za smanjenje nacionalnih emisija tako i za predstavljanje ostatka svijeta kao načina za smanjenje poljoprivrednih emisija bez smanjenja proizvodnje u tom sektoru.

Naposljetku, proizvodnja u prošlosti uzrokovala je ozbiljno onečišćenje okoliša i onečišćenje tla. Kemikalije i štetne tvari emitirane su izravno u prirodu. Ta su onečišćenja posljedica nedostatka znanja o štetnom učinku bacanja kemikalija u prirodu i štete koju je prouzročilo budućim generacijama. Ta komponenta uključuje ulaganja usmjerena na obnovu industrijskih lokacija i zemljišta koje je u prošlosti bilo kontaminirano zbog neodržive proizvodnje.

Tom se komponentom doprinosi odgovoru na preporuku upućenu Danskoj 2020. o potrebi da se ulaganja „usmjere na zelenu i digitalnu tranziciju, posebno u čistu i učinkovitu proizvodnju i upotrebu energije” (2. preporuka Grčkoj iz 2020.).

B.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne finansijske potpore

Reforma 1.: Tla bogata ugljikom

Cilj je inicijative znatno smanjiti emisije stakleničkih plinova iz proizvodnje na tlima bogatima ugljikom. Nadalje, ponovno natapanje i izuzimanje tla bogatih ugljikom iz proizvodnje također doprinosi smanjenju emisija dušika.

Ulaganje 1.: Ekološka poljoprivreda

Cilj je mjere potaknuti veći broj poljoprivrednika da prijeđu s konvencionalnog na ekološki uzgoj. Nadalje, ova mjera doprinosi povećanju danskog izvoza ekoloških poljoprivrednih proizvoda.

Ulaganje 2.: Organski prijelaz javnih kuhinja

Mjera je usmjerena na obrazovne programe i podupire kurikulume čiji je cilj olakšati prijelaz na ekološku, zdraviju i održiviju hranu u javnim kuhinjama.

Ulaganje 3.: Centar za ekološke inovacije

Svrha je ove mjere osnivanje inovacijskog centra. Centar provodi istraživanja, eksperimente i razvoj u ekološkoj poljoprivredi i hrani.

Ulaganje 4.: Projekti u području ekološke proizvodnje biljnog podrijetla

Uspostavom godišnjeg fonda u Fondu za ekološku poljoprivredu podupire se razvoj ekološkijeg prehrambenog sustava biljnog podrijetla.

Ulaganje 5.: Klimatske tehnologije u poljoprivredi

Tom mjerom Danska će dodatno ulagati u unapređenje najperspektivnijih tehnologija na tržištu. Istraživanje novih tehnologija koristi ne samo klimi i okolišu, već i otvaranju radnih mjesta.

Ulaganje 6.: Sanacija industrijskih područja i onečišćenog zemljišta

Cilj je mjere rehabilitirati deset bivših industrijskih zemljišnih područja koja su onečišćena odbačenim kemikalijama. Inicijativa se provodi dodjelom subvencije danskim regijama (upravnom tijelu na regionalnoj razini) koje snosi administrativnu odgovornost za onečišćeno tlo. Obnovom područja nastoji se osigurati trajno poboljšanje lokalnog okoliša uz istodobno stvaranje gospodarske aktivnosti u ruralnim područjima.

B.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne finansijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
7	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Ekološka poljoprivreda	Meta	Podneseno je najmanje 40 projektnih izvješća u okviru Zaklade za ekološku poljoprivredu.		Broj	0	40	ČETVRT O TROMJE SEĆJE	2025	Projektima se promiče izvoz poljoprivrede, stavljanje na tržište ekoloških proizvoda te povećava znanje i izgrađuje stručnost u sektoru ekoloških proizvoda. Korisnici projekta podnijeli su najmanje 40 izvješća o projektima.
8	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Ekološka tranzicija javnih kuhinja	Meta	Projektna izvješća o razvoju kompetencija kojima se podupire ekološka tranzicija u najmanje 160 javnih kuhinja.		Broj	0	160	ČETVRT O TROMJE SEĆJE	2025	Inicijativa se provodi kao zasebna skupina financiranih projekata u okviru Zaklade za ekološku poljoprivredu. Korisnici projekta podnijeli su izvješća o projektu koja obuhvaćaju najmanje 160 javnih kuhinja koje su do bile razvoj kompetencija sudjelovanjem u obrazovnim projektima.
9	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i	Meta	Podneseno je najmanje šest		Broj	0	6	ČETVRT O	2025	Prihvatljivi projekti šire rezultate istraživanja i razvoja Inovacijskog centra

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
	okoliša – Centar za ekološke inovacije		izvješća o projektu					TROMJE SEĆJE		za ekološku poljoprivredu, promiču suradnju i partnerstva ili uključuju razvojne i demonstracijske aktivnosti, kao i istraživačke aktivnosti. Podneseno je najmanje šest projektnih izvješća korisnika.
10	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Projekti u području ekološke proizvodnje biljnog podrijetla	Meta	Podneseno je najmanje 10 projektnih izvješća za potporu razvoju ekološkog prehrambenog sustava biljnog podrijetla.		Broj	0	10	ČETVRT O TROMJE SEĆJE	2025	Sredstvima se podupiru projekti koji se sastoje od inicijativa za istraživanje i razvoj te prijenos znanja za razvoj ekološke biljne proizvodnje i tržišta ekološke hrane biljnog podrijetla. Korisnici projekta podnijeli su najmanje 10 izvješća o projektima.
11	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Klimatske	Prekretnica	Dovršen je poziv na podnošenje prijava za programe subvencija za	Završen je poziv na podnošenje ponuda.				ČETVRT O TROMJE SEĆJE	2021	Ključna etapa dovršava se kad se zaključi krug prijava i Danska poljoprivredna agencija na svojoj početnoj

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
	tehnologije u poljoprivredi		klimatske tehnologije u poljoprivredi (smeđe biorafinerije).							stranici objavi da je krug prijava zaključen. Cilj je programa dokazati upotrebu smeđih biorafinerija koje imaju velik potencijal za smanjenje emisija stakleničkih plinova u poljoprivredi.
12	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Klimatske tehnologije u poljoprivredi	Meta	Uspostava jedne sveobuhvatne biorafinerije.		Broj	0	1	ČETVRTO TROMJE SEĆJE	2025	Realizacija smeđe biorafinerije do 31. prosinca 2025. u kojoj se tehnologija može ispitati u punom opsegu. Dokumentiranje učinaka na klimu i okoliš te učinaka dodavanja biougljena u tlo. Izvješća o istraživanju i razvoju, uključujući dokumentaciju o učincima i utjecaju na klimu i okoliš.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtin u	Godina	
13	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla bogata ugljikom	Prekretnica	Dovršen je poziv na podnošenje prijava za program subvencija za ponovno natapanje i uklanjanje tla bogatih ugljikom iz proizvodnje.	Dovršen je poziv na podnošenje prijava za program subvencija za izuzimanje tla bogatih ugljikom iz proizvodnje.				ČETVRT O TROMJE SEĆJE	2021	Svrha je programa stvoriti finansijske poticaje za poljoprivrednike da iz proizvodnje izvuku svoja tla bogata ugljikom i da ih ponovno natope kako bi se spriječilo ispuštanje ugljika u atmosferu. Ključna etapa dovršava se kad se zaključi krug prijava i Danska agencija za okoliš na svojoj početnoj stranici objavi da je krug prijava zaključen.
15	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla bogata ugljikom	Meta	Potpisani sporazumi za projekte uklanjanja 2350 hektara tla bogatog ugljikom iz proizvodnje.		Broj	0	2 350	DRUGO TROMJE SEĆJE	2026	Cilj se postiže potpisivanjem sporazuma za projekte uklanjanja 2350 hektara tla bogatog ugljikom iz proizvodnje.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtin u	Godina	
16	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih lokacija i onečišćenog zemljišta	Meta	Odobrena su najmanje 4 projektna prijava za obnovu industrijske lokacije ili onečišćenog zemljišta		Broj	0	4	TROMJE SEĆJE	2022	Danska agencija za zaštitu okoliša zaprimala je i odobrila najmanje četiri zahtjeva za određene lokacije. Posebni su projekti isplativi, a lokacije se odabiru barem na temelju političkih prioriteta, ozbiljnosti onečišćenja i rizika za okolna područja.
17	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih lokacija i onečišćenog zemljišta	Prekretnica	Izvješće o stanju na sredini razdoblja rada na odobrenim projektima i, prema potrebi, poduzetim korektivnim mjerama.	Regionalna vijeća podnose izvješće o stanju za svaki projekt radi procjene upotrebe sredstava i napretka u projektima sanacije.				ČETVRT O TROMJE SEĆJE	2023	Regionalna vijeća podnose izvješća o statusu s opisom tehničkog i gospodarskog napretka, uz obavijest o odstupanjima od izvornog zahtjeva, izvješća o statusu za prethodne godine i programa subvencija. Zbog razlika u lokalnim uvjetima tla, karakter onečišćenja, aktivnost čišćenja može se razlikovati među lokacijama. Status se podnosi za svaki

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtin u	Godina	
										sanacijski projekt kako bi se pratio tehnički i finansijski razvoj projekta.
18	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih lokacija i onečišćenog zemljišta	Meta	Pokrenuta je sanacija najmanje četiri različite onečišćene lokacije.	Pokrenuta je sanacija najmanje četiri različite onečišćene lokacije.	Broj	0	4	DRUGO TROMJE SEĆJE	2026	Regionalna vijeća provode natječaje za potpunu sanaciju najmanje četiri lokacije. Cilj se postiže pri pokretanju sanacije najmanje četiri različite zagađene lokacije.

C. SASTAVNICA 3: ENERGETSKA UČINKOVITOST, ZELENO GRIJANJE I HVATANJE I SKLADIŠENJE UGLJIKA

Ta komponenta danskog plana za oporavak i otpornost važan je element za postizanje ambicioznih ciljeva zelenog plana EU-a i nacionalnog cilja Danske da do 2030. smanji emisije stakleničkih plinova za 70 % (u usporedbi s razinom iz 1990.) te za postizanje klimatske neutralnosti do 2050.

Cilj je te komponente povećati energetsku učinkovitost i zeleno grijanje u javnim i privatnim zgradama u industriji te istražiti potencijal hvatanja i skladištenja ugljika u iscrpljenim naftnim i plinskim poljima u Sjevernom moru, što zahtijeva daljnje analize, ispitivanje bušotina utiskivanja i demonstraciju mogućnosti skladištenja.

Ciljevi su ove komponente pružiti poticaj i ulaganja u mjere energetske učinkovitosti za potporu zelenoj tranziciji, jačanje otvaranja lokalnih radnih mjeseta i osiguravanje usklađenosti i otpornosti obnovom postojećeg fonda zgrada. Ulaganja i programi subvencija u ovoj komponenti uključuju mjere energetske učinkovitosti, pretvorbu naftnih i plinskih plamenika u održive izvore grijanja i obnovu kućanstava, industrija i javnih zgrada. Time se smanjuju potrošnja energije i emisije stakleničkih plinova.

Ulaganjem u mjere energetske učinkovitosti i obnovu zgrada podupire se građevinski sektor i podugovaratelji koji stvaraju radna mjeseta u poduzećima koja primaju potporu.

Komponenta sadržava programe subvencija usmjerene na zgrade javnog sektora s lošim oznakama energetske učinkovitosti i očekuje se da će mjere energetske učinkovitosti u industrijskom sektoru poduprijeti gospodarski oporavak u cijeloj Danskoj. Tom se komponentom promiče i poboljšanje javnih zgrada kao što su ustanove za dnevnu skrb i škole. Podmjera je posebno važna za kućanstva s ograničenim mogućnostima financiranja, među ostalim. Tim se mjerama podupire socijalna usklađenost i otpornost osiguravanjem instrumenata za pružanje visokokvalitetnih javnih usluga.

Tim se ulaganjima i reformama podupire provedba preporuka upućenih Danskoj prošle godine o potrebi da se ulaganja „usmjere na zelenu [...] tranziciju, posebno na [...] čistu i učinkovitu proizvodnju i upotrebu energije” (2. preporuka za tu zemlju iz 2020.).

C.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne finansijske potpore

Ulaganje 1.: Zamjena za uljne burnere i plinske peći

Cilj je mjere postupno ukinuti naftu i prirodni plin iz sustava grijanja i zamijeniti ih električnim dizalicama topline i centraliziranim grijanjem iz obnovljivih izvora. Mjera se sastoji od davanja subvencija kako bi se ubrzalo postupno ukidanje plamenika za naftu i plinskih peći te smanjili troškovi za potrošače zbog prelaska na zeleno grijanje. Potporom iz danskog plana za oporavak i otpornost proširuje se postojeća mjera. Program potpore za zamjenu uljnih plamenika i plinskih peći raspoređuje se u sljedeća tri potprograma: (1) potprogram za centralizirano grijanje („Fjernvarmepuljen“): osigurava subvenciju za proširenje mreža centraliziranog grijanja na nova područja; (2) potprogram za odvajanje od proizvodnje („Afkoblingsordningen“): dansko društvo za distribuciju plina u državnom vlasništvu naplaćuje naknadu za pokrivanje troškova odvajanja. Na temelju tog programa subvencija kućanstva se mogu izuzeti od te naknade. (3) potprogram za uništenje („Skrutningsordningen“): osigurava subvenciju za poduzeća koja nude toplinske crpke na pretplati za privatno cjelogodišnje stanovanje.

Ulaganje 2.: Energetska učinkovitost u industriji

Cilj je inicijative ubrzati mijere energetske učinkovitosti i prelazak na zelenu energiju u industriji te se očekuje da će dovesti do smanjenja emisija stakleničkih plinova. Njime se proširuje postojeći nacionalni sustav. Program je usmjerjen na uštedu energije u svim privatnim poduzećima, a sredstva se dodjeljuju podnositeljima zahtjeva nakon natječajnog postupka odabira na temelju kriterija najveće uštede energije po primljenoj subvenciji.

Ulaganje 3.: Energetska obnova javnih zgrada

Mjerom se podupire program subvencija usmjeren na mjere uštede energije u javnim zgradama. Subvencija je usmjerena na energetsku obnovu u regionalnim i općinskim zgradama s najnižim standardima energetskih certifikata, kao i na zgrade koje se zagrijavaju u naftnim plamenicima i plinskim pećima.

Ulaganje 4.: Energetska učinkovitost kućanstava

Mjera je usmjerena na uštedu energije u privatnim stambenim objektima podupiranjem izolacije, optimizacijom rada zgrade ili zamjenom grijanja naftom i plinskim pećima toplinskim crpkama.

Ulaganje 5.: Potencijal hvatanja i skladištenja ugljika (CCS)

Ova je mjera usmjerena na razvoj i dokazivanje tehničke i gospodarske izvedivosti skladištenja CO₂ na iscrpljenim naftnim i plinskim poljima u danskom dijelu Sjevernog mora. Daljnji razvoj, ispitivanje i demonstracija skladištenja CO₂ provode se kako bi se utvrdila tehnička i finansijska izvedivost prije nego što iscrpljena plinska i naftna polja postanu operativna. Potpora ne obuhvaća ulaganja potrebna za provedbu operativnih postrojenja za skladištenje CO₂, nego samo studiju izvedivosti kako je prethodno opisano.

C.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne finansijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednos t	Cilj	Četvrtin u	Godina	
19	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Ponavljanje plamenika ulja i plinskih peći	Prekretnica	Donesen je politički dogovor između vlade i većine parlamenta sredstava za programe zamjene naftnih plamenika i plinskih peći električnim dizalicama topline i centraliziranim grijanjem.	Politički dogovor između vlade i većine parlamenta sklopljen je i objavljen na internetskoj stranici relevantnog ministarstva.				DRUGO TROMJE SEĆJE	2021	Ključna etapa postiže se kada većina danskog parlamenta postigne dogovor o dodjeli sredstava za programe potpore za zamjenu naftnih plamenika i plinskih peći električnim dizalicama topline i centraliziranim grijanjem. Završeni su odgovarajući postupci u Parlamentu. U danskom kontekstu politički sporazumi obično odražavaju ključne korake u donošenju politika čak i za opsežne mjeru i obično pružaju dostatno jamstvo za provedbu mjera. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u donošenju politika, pri čemu se stranke obvezuju na nekoliko parlamentarnih mandata. Politički dogovor bit će o tome kako će se 645 000 000 DKK

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
										<p>raspodijeliti među programima potpore za postupno ukidanje izgaranja nafte i plinskih peći koje potječu iz „Energiaftale 2018“ i „Klimaaftale for energi og industri mv. 2020.“</p> <p>Mjerom se postiže smanjenje potražnje za primarnom energijom za najmanje 30 % na razini zgrade.</p>
20	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Ponavljanje plamenika ulja i plinskih peći	Prekretnica	Odabir primatelja sredstava za zamjenu naftnih plamenika i plinskih peći.	Završen odabir primatelja sredstava.				TROMJE SEĆJE	2025	Ključna etapa postiže se kad se dovrši odabir zahtjeva za zamjenu uljnih plamenika i plinskih peći u skladu s ciljevima ključne etape 19.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
22	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u industriji	Prekretnica	Stupanje na snagu pravnog okvira za program subvencija za energetsku učinkovitost u industriji.	Parlament je donio pravni akt kojim se uspostavlja program subvencija, koji je objavljen i stupio je na snagu.				TROMJE SEČJE	2021	Ključna etapa postiže se kada parlament doneše, objavi i stupa na snagu pravni okvir za program subvencija za energetsku učinkovitost u industriji. Sredstva se dodjeljuju na temelju natječajnog postupka odabira.
23	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u industriji	Prekretnica	Dovršeni su godišnji krugovi podnošenja zahtjeva za program subvencija kako bi se ostvarile uštede energije u industriji.	Sredstva se dodjeljuju poduzećima za proizvodnju, trgovinu i usluge u privatnom vlasništvu, uključujući poljoprivredu, hortikulturu i ribarstvo. Subvencije se dodjeljuju projektima				ČETVRTINA TROMJE SEČJE	2022	Ključna etapa postiže se nakon završetka svih krugova podnošenja zahtjeva i dodjele sredstava za postizanje ušteda energije u industriji.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
				kojima se smanjuje ukupna krajnja potrošnja energije u danskoj industriji.						
25	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska obnova u javnim zgradama	Prekretnica	Vlada donosi zakonsku uredbu kojom se uspostavlja program subvencija za energetsku obnovu javnih zgrada.	Zakonski se nalog objavljuje i uključuje pravni okvir za model/uspostav u programa subvencija za energetsku obnovu javnih zgrada.				ČETVRTA TROMJE SEĆJE	2021	Ključna etapa ostvaruje se nakon što vlada objavi zakonski poredak. Tim pravnim okvirom utvrđuju se uvjeti za primanje sredstava u okviru programa subvencija za energetsku obnovu javnih zgrada, kao što su maksimalna veličina bespovratnih sredstava ili ciljna skupina.
26	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska	Meta	Poboljšanje energetskog rejtinga za 40 % općinskih i regionalnih zgrada s rejtingom D-G		(%)	0	40	ČETVRTA TROMJE SEĆJE	2025	Energetski certifikat zgrada mora se poboljšati za 40 % zgrada u najneučinkovitijem kraju (D-G) koje primaju bespovratna sredstva iz programa.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
	obnova u javnim zgradama		kojima je dodijeljena potpora							
27	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – potencijal skladištenja ugljika	Prekretnica	Dodjela ugovora odabranim podnositeljima zahtjeva za studiju izvedivosti CCS-a	Završen poziv za podnošenje prijava i odabir primatelja sredstava.				ČETVRTO TROMJE SEĆJE	2021	Ključna etapa postiže se kad se odabir kandidata za studije izvedivosti CCS-a dovrši nakon provedbe otvorenog postupka odabira.
28	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – potencijal skladištenja ugljika	Prekretnica	Završetak studije izvedivosti za skladištenje CCS-a. Vlada donosi odluku o dalnjem postupanju.	Dovršena studija izvedivosti.				ČETVRTO TROMJE SEĆJE	2023	Studija izvedivosti sadržava rezultate i analize koji se temelje na podržanim pokusnim i demonstracijskim projektima skladištenja CO2 u iscrpljenim naftnim i plinskim poljima. Vlada donosi odluku o dalnjem postupanju.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
29	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u kućanstvima	Prekretnica	Odabir korisnika sredstava za energetsku obnovu u privatnim kućanstvima.	Dovršen je odabir korisnika fonda.				TROMJE SEĆJE	2025	Ključna etapa postiže se kad upravljački subjekt odabere korisnike. Fond za izgradnju dijeli se na godišnje krugove primjene kako bi se poduprla široka raspodjela sredstava među privatnim vlasnicima nekretnina. Otvaranje krugova prijava objavljuje se na internetskim stranicama Danske agencije za energiju. Primatelj subvencije ima dvije godine za provedbu projekta energetske obnove, nakon čijeg se završetka isplaćuje subvencija. Time se osigurava da se sredstva dodjeljuju samo za konkretne energetske obnove. U građevinskom udruženju postoji uvjet 60/40 za dodjelu subvencijskog fonda u kojem se navodi da se najmanje 60 % sredstava mora dodjeliti

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
										projektima koji sadržavaju pretvorbu u električne dizalice topline. Odabranim projektima u prosjeku se postiže ušteda primarne energije od najmanje 30 %.
30	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u kućanstvima	Meta	Dovršeno je najmanje 6125 projekata energetske obnove u privatnim kućanstvima	Broj	0	6 125	DRUGO TROMJE SEĆJE	2026	Cilj se postiže nakon dovršetka najmanje 6125 projekata energetske obnove u skladu s ciljevima navedenima u ključnoj etapi 29.	

D. SASTAVNICA 4: ZELENA POREZNA REFORMA

Staklenički plinovi iz usluga i industrije čine otprilike jednu petinu emisija Danske. Danskim planom oporavka osigurava se financiranje programa ulaganja kojim će se olakšati zelena i digitalna ulaganja. Očekuje se da će se tim programom stvoriti jasni poticaji i poduzećima omogućiti da ubrzaju zelenu transformaciju proizvodnih kapaciteta, smanje svoje emisije unaprijed i prilagode se drugoj fazi porezne reforme i budućem porezu na emisije ugljika. Nakon toga uslijedit će povećanje poreza na energiju od 2023., čime će se postojeći porezi na energiju preusmjeriti na emisije CO₂.

Očekuje se da će zelena porezna reforma pomoći Danskoj u oporavku od recesije uzrokovane bolešću COVID-19 te će se stvoriti poticaji za ulaganja poduzeća u zelenu i digitalnu tehnologiju. Očekuje se da će to dovesti do povećanja potražnje i zapošljavanja, kao i do smanjenja emisija stakleničkih plinova i daljnje digitalizacije danskog društva. Očekuje se da će se tom komponentom emisije stakleničkih plinova do 2030. smanjiti za 0,5 megatona. To će se postići povećanjem poreza na fosilnu energiju u industriji. Početno povećanje oporezivanja fosilne energije izravno je usmjereni na sadržaj CO₂ različitih fosilnih goriva prije prelaska na drugu fazu zelene porezne reforme. Kako bi se poduzećima olakšao prelazak na čistu energiju, povećali potencijali rasta i pripremio veći porez na ugljik, reforma podrazumijeva i veći porezni odbitak za poduzeća koja ulažu u troškove kapaciteta, kao što je tehnologija. To investicijsko područje isključuje strojeve koji rade na fosilna goriva kako bi se osigurala zelena tranzicija industrije i usklađenost s načelom „ne nanosi bitnu štetu“. Investicijsko područje potiče potencijal rasta poduzeća i otvaranje radnih mjesto, a istodobno potiče poduzeća da ulažu u novi hardver i tehnologiju kojima se dugoročno mogu smanjiti emisije.

Ta ulaganja i reforme doprinose preporukama upućenima Danskoj 2020. o potrebi za „*promicanjem privatnih ulaganja radi poticanja gospodarskog oporavka*“ i „*usmjeravanju ulaganja na zelenu i digitalnu tranziciju [...]*“ (2. preporuka za tu zemlju iz 2020.)

D.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne finansijske potpore

Ulaganje 1.: Investicijsko područje

Očekuje se da će se investicijskom sastavnicom potaknuti potencijal rasta poduzeća i otvaranje radnih mesta te istodobno potaknuti poduzeća da ulažu u novi hardver i tehnologiju kojima se dugoročno mogu smanjiti emisije. Porezna reforma sastoji se od privremeno povećanog poreznog odbitka za poduzeća koja ulažu u troškove kapaciteta, kao što su tehnologija i softver koji mogu pomoći u povećanju poslovanja i istodobnom smanjenju emisija stakleničkih plinova. Investicijsko područje ne uključuje strojeve koji rade na fosilna goriva kako bi se osigurala zelena tranzicija industrije i usklađenost s načelom „ne nanosi bitnu štetu“.

Ulaganje 2.: Ubrzana amortizacija

Inicijativom se ispunjavaju preporuke Danskoj iz nacionalnog energetskog i klimatskog plana za pojačano financiranje ulaganja u zelenu i digitalnu tranziciju te osiguravanjem pravedne tranzicije za najpogođenija poduzeća provedbom zelene porezne reforme. U skladu s postojećim pravilima ulaganja poduzeća u dugotrajnu imovinu (kao što su strojevi, oprema i računalni hardver) po kupovnoj cijeni nižoj od 14.100 DKK mogu se odmah amortizirati. Ta se donja granica trajno povećava na 30.000 DKK. Očekuje se da će povećanje praga funkcionirati kao kratkoročna poticajna inicijativa jer stvara dodatnu likvidnost za poduzeća u početnim godinama (u kojima se sva mala ulaganja amortiziraju za 100 %), ali se s vremenom smanjuje s obzirom na smanjenje budućih amortizacija (već se amortizira u godini. Nakon 31. prosinca 2025. povećana granica mogla bi dovesti do fiskalnih gubitaka za Dansku. Ti se gubici pokrivaju smanjenjem ukupnog proračuna za fiskalne rashode. Očekuje se da će se povećanjem praga ojačati poticaj za ulaganje u informacijske i komunikacijske tehnologije te se očekuje da će se time pridonijeti jačanju likvidnosti među poduzećima koja ostvaruju dobit.

Reforma 1.: Stručna skupina za pripremu prijedloga za porez na CO₂e

Radi pripreme za drugu fazu zelene porezne reforme osniva se stručna skupina zadužena za izradu plana za sljedeću fazu oporezivanja CO₂e na način koji je u skladu sa zaštitom konkurentnosti Danske, socijalnom ravnotežom i smanjenjem istjecanja na najmanju moguću mjeru. Time će se doprinijeti sveobuhvatnoj poreznoj reformi s višim i usklađenim porezom na CO₂e na sve emisije. Očekuje se da će to zahtijevati znatan daljnji rad, posebno u pogledu emisija koje trenutačno ne podliježu porezu.

Zelena porezna reforma dovodi do znatnog troškovno učinkovitog smanjenja emisija stakleničkih plinova na socijalno pravedan i uravnotežen način.

Reforma 2. – Porezi na emisije u industrijama

Porezi industrije na energiju na fosilna goriva relativno su niski, stoga njihovo povećanje može dovesti do troškovno učinkovitih smanjenja stakleničkih plinova. Provedbom te mjere danska vlada povećala je razinu poreza na emisije za 6 DKK/GJ/aplikaciju. 100 DKK po toni CO₂ za industrije koje nisu obuhvaćene ETS-om EU-a i udvostručilo razinu poreza na emisije za industrije obuhvaćene ETS-om EU-a do 2026. u odnosu na 2020. Time se podjednako povećava oporezivanje fosilne energije za sve industrije.

D.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne finansijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
31	4 – Zelena porezna reforma – Komponenta za ulaganja	Prekretnica	Danski parlament donio je politički dogovor o zelenoj poreznoj reformi, uključujući sastavnicu ulaganja, potpisani su i objavljeni na internetskoj stranici Ministarstva oporezivanja.					ČETVRTO TROMJESEČJE	2020	<p>Većina danskog parlamenta postigla je dogovor o zelenoj poreznoj reformi, uključujući investicijsku sastavnicu. Pokrenuti su relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu.</p> <p>U danskom kontekstu politički sporazumi obično odražavaju ključne korake u doноšenju politika čak i za opsežne mјere i obično pružaju dostatno jamstvo za provedbu mјera. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u doноšenju politika, pri čemu se stranke obvezuju na nekoliko parlamentarnih mandata.</p>
32	4 – Zelena porezna reforma – Komponenta za ulaganja	Prekretnica	Danski parlament donosi prijedlog zakona o zelenoj poreznoj	Zakon o zelenoj poreznoj reformi, uključujući investicijsku				DRUGO TROMJESEČJE	2021	Prijedlog zakona donio je danski parlament, a stupio je na snagu u travnju 2021. Investicijsko

			reformi, uključujući investicijsku sastavnicu, a inicijativa stupa na snagu.	sastavnicu, donosi se i stupa na snagu.						područje na snazi je od 23. studenoga 2020.
33	4 – Zelena porezna reforma – Komponenta za ulaganja	Meta	1000 trgovачkih društava iskoristilo je porezni odbitak predviđen u investicijskom području		Broj	0	1 000	DRUGO TROMJESEČJE	2024	Ciljna vrijednost postignuta je kad 1000 poduzeća iskoristi porezni odbitak predviđen u okviru investicijskog područja. Izvadak podataka pokazuje da je najmanje 1000 trgovачkih društava koristilo porezni odbitak predviđen investicijskim područjem.
34	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Prekretnica	Danski parlament usvojio je politički dogovor o ubrzanoj deprecijaciji te su pokrenuti relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu.	Politički dogovor o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju, potpisani je i objavljen na internetskoj stranici Ministarstva oporezivanja.				ČETVRTO TROMJESEČJE	2020	Većina danskog parlamenta postigla je dogovor o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju. Pokrenuti su relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu. Pokrenuti su relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu. U danskom kontekstu politički sporazumi obično odražavaju ključne korake u donošenju politika čak i za opsežne mјere i obično pružaju dostatno jamstvo za

										provedbu mjera. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u donošenju politika, pri čemu se stranke obvezuju na nekoliko parlamentarnih mandata.
35	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Prekretnica	Danski parlament donio je zakon o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju, a inicijativa stupa na snagu.	Zakon o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju, donosi se i stupa na snagu.				DRUGO TROMJESEČJE	2021	Danski parlament u travnju 2021. donosi zakon o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju. Ubrzana amortizacija primjenjuje se na imovinu kupljenu 23. studenoga 2020. ili nakon tog datuma.
36	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Meta	1000 trgovačkih društava iskoristilo je porezni odbitak predviđen ubrzanom amortizacijom.		Broj	0	1 000	DRUGO TROMJESEČJE	2024	Ciljna vrijednost postignuta je kad 1000 trgovačkih društava iskoristi porezni odbitak predviđen ubrzanom amortizacijom. Izvadak podataka pokazuje da je najmanje 1000 trgovačkih društava koristilo porezni odbitak predviđen ubrzanom amortizacijom.
37	4 – Zelena porezna reforma – Stručna skupina za	Prekretnica	U skladu sa zaključcima izvješća stručne	Političke stranke koje stojeiza				TROMJESEČJE	2023	Na temelju preporuka stručne skupine o konkretnim modelima za ujednačenu e-porez na CO2

	pripremu prijedloga za porez na CO2e		skupine o jedinstvenom poreznom propisu za CO2e vlada saziva stranke koje stoje iza zelene porezne reforme kako bi se dogovorile o sljedećim koracima.	sporazuma saziva vlada					pokreću se političke rasprave o sljedećim koracima.
38	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije u industrijama	Prekretnica	Danski parlament donio je politički dogovor o povećanju poreza na emisije u industriji.	Politički dogovor o zelenoj poreznoj reformi, uključujući povećani porez na emisije za industriju, potpisani je i objavljen na internetskoj stranici Ministarstva oporezivanja.			ČETVRTO TROMJESEČJE	2021	<p>Većina danskog parlamenta postigla je dogovor o reformi zelenog poreza, uključujući povećani porez na emisije za industriju.</p> <p>Pokrenuti su relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu. U danskom kontekstu politički sporazumi obično odražavaju ključne korake u doноšenju politika čak i za opsežne mјere i obično pružaju dostatno jamstvo za provedbu mјera. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u doноšenju politika, pri čemu se</p>

										stranke obvezuju na nekoliko parlamentarnih mandata.
39	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije u industrijama	Prekretnica	Povećanja poreza na emisije iz industrije stupaju na snagu za sve industrije, uključujući poljoprivrednu i mineraloške procese.	Na snagu stupaju povećanja poreza na emisije iz industrije.				TROMJESEČJE	2025	Zakonodavstvo o povećanju poreza na emisije iz industrije stupa na snagu 1. siječnja 2025.

E. SASTAVNICA 5: ODRŽIVI CESTOVNI PROMET

U inicijativama iz ove komponente danskog plana za oporavak i otpornost za zelenu tranziciju cestovnog prometa utvrđene su mjere za doprinos smanjenju emisija stakleničkih plinova u sektoru cestovnog prometa za 2,1 megaton u 2030. U njima je postavljen cilj da do 2030. na cestama bude 1000000 automobila s nultim ili niskim emisijama.

Ta se komponenta sastoji od četiri glavna podskupa mera za koje se očekuje da će ubrzati dekarbonizaciju sektora.

Prvo, komponenta uključuje skup mera povezanih s nižim porezom na registraciju vozila s niskim emisijama i programima odlaganja dizelskih automobila kako bi se više potrošača potaknulo da odaberu automobile s nultim i niskim emisijama.

Drugo, provodi se niz studija i ispitivanja kako bi se ubrzala dekarbonizacija cesta (promicanje zajedničke vožnje automobilom, optimizacija prijevoza teškog tereta, program ispitivanja cijena cesta).

Treće, komponenta uključuje ulaganja usmjerena na proširenje upotrebe bicikala izgradnjom postaja za punjenje ili izgradnjom biciklističkih staza.

Naposljetu, komponenta uključuje mjeru čiji je cilj subvencioniranje kupnje trajekata s nultim ili niskim emisijama ili naknadno opremanje postojećih trajekata.

Ta ulaganja i reforme doprinose preporukama za Dansku koje su u posljednje dvije godine upućene Danskoj o potrebi da se „usmjere ulaganja u zelenu [...] tranziciju, posebno u održivi promet”. (2. preporuka za Hrvatsku iz 2020.) i „*Usredotočavanje gospodarske politike povezane s ulaganjima u održivi promet na rješavanje problema zagušenja cestovnog prometa*” (3. preporuka za Hrvatsku, 2019.)

E.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne finansijske potpore

Reforma 1.: Ponovno određivanje prioriteta registracijske pristojbe za vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila

Ta će reforma biti dio skupa mera povezanih s nižim porezom na registraciju vozila s niskim emisijama. Cilj je mjeru potaknuti više potrošača da odaberu automobile s nultim i niskim emisijama. Smanjuje se porez na električnu energiju za vozila s nultim i niskim emisijama.

Ulaganje 1.: Privremeno povećanje premije za uništenje starih dizelskih automobila

Cilj je inicijative smanjiti emisije PM2,5 za 17 tona i emisije CO2 za približno 7000 tona. Kako bi se podržao prijelaz sa starih konvencionalnih automobila na automobile s nultim ili niskim emisijama (čestica, NOx i CO2), povećava se premija za uništenje starih dizelskih automobila, čime se promiče poticaj kućanstvima da bacaju stare dizelske automobile u korist novijih automobila s manje emisija, uključujući automobile s nultim i niskim emisijama. Program subvencija pokreće se kako bi se povećala premija za zbrinjavanje otpada, tako da vlasnici dizelskih automobila od prije 1. siječnja 2006. dobivaju premiju za uništenje u iznosu od 5000 DKK ako unište staro dizelsko vozilo, a njihova je primjena odobrena. Uprava je digitalno ustrojena.

Ulaganje 2.: Ispitivanje razvoja određivanja cijena na cesti

Pokreće se ispitivanje razvoja cijena za ceste kako bi se istražili učinkoviti načini oporezivanja zagušenja te štete i zdravstvenih troškova povezanih s vožnjom. Očekuje se da će se upravljanje projektom i širenje rezultata dodijeliti sveučilištu sa znanstvenim spoznajama u području ekonomije prometa.

Ulaganje 3.: Zajedničko korištenje automobila i dijeljenje automobila (svijest)

Pokreću se informativne i bihevioralne kampanje usmjerene na informiranje o izazovima povezanim s „prometnim otpadom”, kao i na isticanje koristi za građane, poduzeća i društvo u cjelini povezane

sa zajedničkim korištenjem automobila i dijeljenjem automobila. Ciljne skupine kampanja temelje se na početnoj analizi koju su 2021. proveli dansko Ministarstvo prometa i danska Uprava za ceste. Trenutačno se očekuje da će se ciljna skupina sastojati od osoba koje putuju na posao i poduzeća.

Ulaganje 4.: Analiza sheme ispitivanja s dvostrukim prikolicama

Danska uprava za ceste i dansko tijelo za cestovni promet provode analizu koja obuhvaća i obuhvaća učinkovitost projektiranja, planiranja i ispitivanja cesta. Na temelju analize moguće je odlučiti koje se rekonstrukcije mogu provesti i koje će se provesti kako bi se osigurala sigurnost prometa i protok prometa na određenoj cestovnoj mreži.

Ulaganje 5.: Analiza Uredbe o masi i dimenzijama radi optimizacije teškog prijevoza tereta

Provodi se analiza potencijala nižih emisija dalnjim prilagodbama postojeće Uredbe o masi i dimenzijama. Osim procjene mogućeg smanjenja emisija, u analizi se procjenjuju i financijske posljedice za prometni sektor i društvo, kao što je povećana istrošenost na cestama.

Ulaganje 6.: Program za infrastrukturu za električne bicikle

Cilj je mijere povećati broj javno dostupnih postaja za punjenje električnih bicikala. Cilj je ulaganja u infrastrukturu za bicikle promicanje održive i pametne mobilnosti Europske komisije putem urbanističkog planiranja, uključujući povezanost s ruralnim i prigradskim područjima, kako bi se osobama koje putuju na posao pružile mogućnosti održive mobilnosti s javno dostupnim postajama za punjenje električnih bicikala.

Ulaganje 7.: Ulaganja u biciklističke staze na državnim cestama i program subvencija za bicikle za općine

Cilj je ulaganja poduprijeti izgradnju infrastrukture za bicikle i pristup dosljednijoj cestovnoj mreži za bicikle za građane. Projekti znanja i inovacija, koji mogu uključivati, ali nisu ograničeni na manje projekte istraživanja i analize kojima se pruža novo znanje u području biciklizma, također se mogu finansirati iz fonda, pod uvjetom da njihov iznos ne premašuje 10 % ukupnog skupa.

Ulaganje 8.: Program subvencija za zelene trajekte

Cilj je te mjere subvencioniranje kupnje trajekata s nultim ili niskim emisijama ili naknadno opremanje postojećih trajekata.

E.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
41	5 – Održivi cestovni promet – Ponovno određivanje prioriteta registracijske pristojbe za vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila	Prekretnica	Stupanje na snagu pravnog akta o ponovnom određivanju prioriteta u pogledu poreza na registraciju vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila	Pravni akt stupa na snagu				TROMJE SEĆJE	2021	Ključna etapa postiže se stupanjem na snagu pravnog akta za smanjenje registracijske pristojbe za automobile s niskim i nultim emisijama, pojednostavljenje poreza na registraciju kako bi on ovisio samo o vrijednosti automobila i emisijama CO2 te proširenje posebnog programa s niskim porezom na električnu energiju radi naplate električnih automobila.
42	5 – Održivi cestovni prijevoz – privremeno povećanje premije za uništenje starih dizelskih automobila	Meta	36000 starih dizelskih automobila uništeno je zbog povećane premije za uništenje		Broj	17 000	36 000	TROMJE SEĆJE	2022	Cilj se postiže kada se broj starih dizelskih automobila koji su odbačeni zbog povećane premije za uništenje poveća na 36000. Ukupno će se ukinuti 36000 starih dizelskih automobila ako se do kraja 2021. iskoristi ukupan iznos

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
										sredstava. Podaci o polaznoj vrijednosti nisu sigurni, ali se procjenjuje da je 2021. iznosio 17000 dizelskih automobila. Stoga se očekuje da će se programom 2021. osigurati najmanje 19000 dodatnih uništenih starih dizelskih automobila. Cilj se odnosi na broj starih dizelskih automobila koji su uništeni zbog povećane premije za uništenje otpada. Pravna je osnova inicijative izvršni nalog br. 516 od 24. ožujka 2021., https://www.retsinformation.dk/eli/ita/2021/516
43	5 – Održivi cestovni promet – Ponovno	Meta	309900 automobila s nultim i niskim	Broj	65 000	309 900	ČETVRTO	2025	Cilj se postiže kada zalihe vozila s nultim iniskim emisijama u	

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
	određivanje prioriteta registracijske pristojbe za vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila		emisijama u danskom zalihi automobila.					TROMJE SEĆJE		danskim automobilima dosegnu 309900.
44	5 – Održivi cestovni promet – ispitivanje razvoja određivanja cijena cesta	Prekretnica	Vlada i većina parlamenta donijeli su politički dogovor o provedbi programa testiranja	Dogovor postignut između vlade i većine parlamenta o provedbi programa ispitivanja.				ČETVRTO TROMJE SEĆJE	2021	Politički dogovor postiže se o opisu ispitnog programa i organizaciji testa. U tom je pogledu cilj sporazuma pokretanje ispitivanja razvoja cijena za ceste kako bi se istražili učinkoviti načini oporezivanja zagušenja te štete i zdravstvenih troškova povezanih s vožnjom. Za pokretanje sheme ispitivanja nije potrebna daljnja pravna osnova.
45	5 – Održivi cestovni promet – ispitivanje razvoja	Prekretnica	Dokumentiranje rezultata ispitnog plana za	Izvješće o rezultatima ispitnog plana.				TROMJE SEĆJE	2024	Rezultati ispitnog plana za određivanje cijena na cesti dokumentiraju se u izvješću.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
	određivanja cijena cesta		određivanje cijena na cesti.							
46	5 – Održivi cestovni prijevoz – Analiza Uredbe o masi i dimenzijsama radi optimizacije teškog prijevoza tereta	Prekretnica	Objava izvješća o analizi nacionalnih propisa o masi i dimenzijsama.	Objava izvješća o analizi nacionalnih propisa te o masi i dimenzijsama, za koje se očekuje da će pomoći u kvantificiranju mogućih smanjenja emisija.				ČETVRTA TROMJE SEĆJE	2021	Objavljena je analiza postojeće nacionalne uredbe o masi i dimenzijsama. Analiza se temelji na postojećim podacima i uključuje analizu troškova i koristi mogućih smanjenja emisija i mogućih finansijskih posljedica, kao što su trošenje i habanje na cestama. Analiza nacionalnih propisa o masi i dimenzijsama rezultira konačnim izvješćem s preporukama, uključujući prijedloge izmjena nacionalnih propisa s procijenjenim učincima na klimu, opis uvjeta sigurnosti prometa i troškova. U izvješću se predlažu mjere koje su u skladu sa zahtjevom nenanošenja bitne štete.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
47	5 – Održivi cestovni prijevoz – zajedničko korištenje automobila i dijeljenje automobila (svijest)	Meta		Informativne kampanje o prometnim zagušenjima i zajedničkom korištenju automobila izložene su najmanje 30000000 puta.	Broj	0	30 000 000	ČETVRT O TROMJE SEĆJE	2022	Ciljna vrijednost mora se ostvariti kada je kampanja 30000000 puta izložena osobi iz stvarnog života. Ista osoba iz stvarnog života može biti izložena više puta. Kampanja mora sadržavati sljedeće: 1. Kako bi se informiralo o problemima povezanim s otpadom od prijevoza, u kampanji se prikazuju statistički podaci o: vrijeme provedeno u redovima na cestama, prosječan broj osoba po automobilu na cestama i nastali problemi s emisijama CO2. 2. Kako bi se informiralo i podigla svijest o koristima dijeljenja automobila i prijevoza, u kampanji će se predstaviti najbolje prakse i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
										pozitivni učinci dijeljenja automobila i dijeljenja automobila (gospodarsko, za klimu i pozitivan društveni aspekt)"
48	5 – Održivi cestovni prijevoz – Analiza ispitne sheme s dvostrukim prikolicama	Prekretnica	Objava analize dvostrukih prikolina u kojoj se analiziraju sigurnost na cestama, inženjerstvo vozila, cestovni inženjering i okolišni uvjeti.	Objava izvješća o rezultatima analize sheme ispitivanja s dvostrukim prikolicama.				ČETVRTA TROMJE SEĆJE	2021	Analiza dvostrukih prikolina rezultira objavom izvješća s konačnim preporukama, uključujući prijedloge za pilot-cestovnu mrežu i procjenu klimatskih učinaka, uvjeta i financija sigurnosti na cestama, uključujući ulaganja u obnovu cestovne mreže. U izvješću se predlažu mjere koje su u skladu sa zahtjevom nenanošenja bitne štete.
49	5 – Održivi cestovni prijevoz – program subvencija za zelene trajekte	Prekretnica	Većina stranaka u danskom parlamentu usvojila je politički dogovor o zelenoj	Vlada i parlament postigli su politički dogovor o programu subvencija za zelenu tranziciju trajekata. Programom subvencija sufinancira se nabava novih zelenih trajekata,				DRUGO TROMJE SEĆJE	2021	Vlada i parlament postigli su politički dogovor o programu subvencija za zelenu tranziciju trajekata. Programom subvencija sufinancira se nabava novih zelenih trajekata,

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
				tranziciji trajekata.	pomorskom sektoru koji je potpisani i objavljen na internetskim stranicama relevantnog ministarstva.					naknadno opremanje postojećih trajekata ili infrastruktura za punjenje. Korisnici su općine. Postotak subvencije iznosi 15 – 25 %. Za subvenciju se primjenjuju sljedeći kriteriji: Učinak CO2 i učinak na okoliš po uloženom DKK-u. Sredstva se upotrebljavaju samo za ulaganja u npr. nove zelene trajekte, naknadnu ugradnju ili drugu potrebnu infrastrukturu kao što su stanice za punjenje trajekata. Nije potrebno daljnje zakonodavstvo jer politički dogovor i Zakon o financijama iz 2021. pružaju relevantnu pravnu osnovu. U danskom kontekstu politički sporazumi obično odražavaju ključne korake u donošenju

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
										politika čak i za opsežne mјere i obično pružaju dostatno jamstvo za provedbu mјera. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u donošenju politika, pri čemu se stranke obvezuju na nekoliko parlamentarnih mandata.
51	5 – Održivi cestovni promet – ulaganja u biciklističke staze na državnim cestama i program subvencija za bicikle za općine	Meta	Započeta je izgradnja najmanje 45 km novih biciklističkih staza.		Broj kilometara	0	45	ČETVRT O TROMJE SEĆJE	2024	Danska uprava za ceste dodjeljuje sredstva za izgradnju najmanje 45 km novih biciklističkih staza. Za projekte na državnim cestama pokreće se izgradnja biciklističkih staza. Za općinske korisnike podnose se izvješća o dovršetku izgradnje biciklističkih staza.
52	5 – Održivi cestovni promet – ulaganja u biciklističke staze na državnim	Meta	Za 60 projekata kojima je dodijeljena potpora izdaju se izvješća o		Broj	0	60	ČETVRT O TROMJE SEĆJE	2025	Cilj T je ostvaren kada korisnici dostave izvješća o završetku projekta ili dozvole za naručivanje koje obuhvaćaju 60

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
	cestama i program subvencija za bicikle za općine		dovršetku ili dozvole za naručivanje.							projekata u okviru programa subvencija.
53	5 – Održivi cestovni prijevoz – sustav za infrastrukturu za električne bicikle	Meta	Izgrađeno je najmanje 75 postaja za punjenje bicikala		Broj	0	75	ČETVRTINA TROMJE SEĆJE	2024	Korisnici projekta podnose završna izvješća za najmanje 75 postaja za punjenje bicikala izgrađenih financiranjem infrastrukture za električne bicikle iz programa.

F. SASTAVNICA 6: DIGITALIZACIJA

Cilj je te komponente danskog plana za oporavak i otpornost promicati digitalnu transformaciju u svim sektorima društva unaprjeđujući dobrobit i jednakost, rast i zapošljavanje, zelenu tranziciju i pripremiti javnu upravu za nove izazove u tom području.

Reforme digitalizacije i ulaganja planirani u okviru ove komponente doprinose digitalnoj tranziciji gospodarstva i društva te imaju pozitivne učinke prelijevanja na nekoliko područja. Modernizacijom digitalne infrastrukture zemlje građani i poduzeća imat će bolji pristup javnom sektoru. Osim toga, tim se mjerama jačaju institucionalni kapaciteti i otpornost javne uprave usvajanjem digitalnih tehnologija. Napor u području digitalizacije doprinose promicanju pametnog, održivog i uključivog rasta i povećanju produktivnosti, što je ključan izazov za zemlju. Proširenje pokrivenosti vrlo brzom širokopojasnom mrežom na ruralna područja ima potencijal za povezivanje novih MSP-ova s gospodarstvom, čime se jača socijalna i teritorijalna kohezija. Cilj je nove „digitalne strategije“ promicati pravednu i uključivu digitalnu tranziciju kojom će se obrazovanjem i poboljšanjem digitalnih vještina i kompetencija podupirati bolja socijalna skrb i socijalna kohezija.

Ta ulaganja i reforme doprinose preporukama upućenima Danskoj prošle godine, o potrebi da se ulaganja „usmjere na [...] digitalnu tranziciju“ (2. preporuka za pojedinu zemlju iz 2020.) i eventualno potrebi za „usredotočavanjem gospodarske politike u području obrazovanja i vještina povezane s ulaganjima“ (1. preporuka Grčkoj iz 2019.).

F.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne finansijske potpore

Reforma 1.: Digitalna strategija

Danska vlada osniva stručnu skupinu pod nazivom „partnerstvo za digitalizaciju“, koja se sastoji od glavnih dionika industrije (uključujući predstavnike poduzeća, stručnjake). Ta stručna skupina analizira glavne digitalne izazove za Dansku i daje preporuke o politikama, reformama i ulaganjima. Na temelju tih preporuka i nakon političkih pregovora vlada će donijeti novu digitalnu strategiju u Aktu o financijama za 2022.

Nova digitalna strategija sastoji se od pet potreformi sa sljedećim ciljevima:

- I. **Podreforma 1. Strategija za digitalni javni sektor i usluge budućnosti:** Stvaranje digitalnog javnog sektora budućnosti. To će se postići kontinuiranom modernizacijom digitalne infrastrukture koja ispunjava potrebe svih građana i poduzeća uz istodobno jačanje povezivosti.
- II. **Podreforma 2. Strategija za digitalna zanimanja i radna mjesta budućnosti:** Osiguravanje digitalnih zanimanja i radnih mesta budućnosti te podupiranje rasta i izvoza robe i usluga jačanjem digitalizacije u poduzećima i industriji.
- III. **Podreforma 3 – Okvir za inovacije, javno-privatna partnerstva i upotrebu novih tehnologija:** Stvaranje boljih mogućnosti za zajedničko stvaranje i inovacije. To će se postići upotrebom novih tehnologija u suradnji s privatnim subjektima kako bi se pojednostavnile i poboljšale javne digitalne usluge, ubrzala digitalna tranzicija poduzeća i poduprlo ublažavanje klimatskih promjena.
- IV. **Podreforma 4. – Okvir za društvo temeljeno na podacima:** Stvaranje društva temeljenog na podacima i poboljšanje digitalizacije MSP-ova, zdravstvenih sustava i digitalnih usluga promicanjem boljeg pristupa podacima, sigurne i interoperabilne podatkovne infrastrukture te regulatornog okvira spremnog za digitalizaciju.
- V. **Podreforma 5 – Okvir za Dansku spremnu za digitalnu budućnost:** Stvaranje okvira za Dansku prilagođenog digitalnoj budućnosti uz istodobno očuvanje najboljih dijelova našeg

društva, kao što je poboljšanje kibersigurnosti i informacijske sigurnosti, digitalnih vještina i kompetencija u korist svih građana, poduzeća i zaposlenika.

Ulaganje 1.: Digitalna tranzicija i trgovina MSP-ova

Tim se ulaganjem produljuje postojeći program *SME:Digital*, kojim se osiguravaju subvencije malim i srednjim poduzećima za digitalizaciju njihova poslovanja. Proširenje programa posebno je važno u kontekstu gospodarskog oporavka jer je posebno važno podupirati mala i srednja poduzeća koja su najviše pogodjena krizom.

Mala i srednja poduzeća mogu se prijaviti za bespovratna sredstva pod uvjetom da njihovi projekti povećavaju svoju uporabu tehnologije i doprinose rastu poduzeća. Program dodjele bespovratnih sredstava otvoren je za prijave nekoliko puta godišnje, a prijave se ocjenjuju prema redoslijedu prijave. Predviđena su bespovratna sredstva u iznosu od najviše 100.000 DKK po poduzeću.

Ulaganje 2.: Širokopojasni skup

Tim će se ulaganjem produljiti postojeći program *Bredbåndspuljen* kojim će se uvesti pristup internetu vrlo velike brzine (najmanje 100 Mbps) u ruralnim područjima Danske u kojima je postojeća pokrivenost slaba zbog nedostatnih tržišnih poticaja. Program je program financiranja kućanstava i poduzeća koji se temelji na podnositelju zahtjeva.

F.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne finansijske potpore

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
54	6 – Digitalizacija – Digitalna strategija	Prekretnica	Donošenje nove „digitalne strategije“ u Zakonu o financijama za 2022. i provedbenom planu.	Danska vlada dovršava pregovore s političkim strankama kako bi donijela konačnu verziju koja će se provesti u Zakonu o financijama za 2022. i odgovarajućem provedbenom planu.				TROMJESEČJE	2022	1) nadovezujući se na preporuke „Digitalnog partnerstva“ i nakon pregovora s političkim strankama o donošenju konačne strategije, inicijative s troškovima uključene su u Zakon o financijama iz 2022. 2) Strategijom se rješavaju glavni izazovi utvrđeni u digitalnom partnerstvu. Ciljevi „digitalne strategije“ su sljedeći: 1. Stvaranje digitalnog javnog sektora budućnosti kontinuiranom modernizacijom digitalne infrastrukture koja ispunjava potrebe svih građana i poduzeća te jačanjem povezivosti. 2. Osiguravanje digitalnih zanimanja i radnih mesta budućnosti jačanjem digitalizacije u poduzećima i industriji, čime se podupiru rast i trgovina robom i uslugama. 3.

									Stvaranje boljih prilika za zajedničko stvaranje i inovacije upotrebom novih tehnologija i javno-privatnih partnerstava kako bi se pojednostavile i poboljšale javne digitalne usluge, ubrzala digitalna tranzicija poduzeća i poduprlo ublažavanje klimatskih promjena. 4. Stvaranje društva temeljenog na podacima promicanjem boljeg pristupa podacima, sigurnih i interoperabilnih podatkovnih infrastruktura te regulatornog okvira spremnog za digitalizaciju za poboljšanje digitalizacije MSP-ova, zdravstvenih sustava i digitalnih usluga. 5. Stvaranje okvira za Dansku prilagođenog digitalnoj budućnosti uz istodobno očuvanje najboljeg od društva poboljšanjem kibersigurnosti i informacijske sigurnosti, digitalnih vještina i kompetencija u korist svih građana, poduzeća i zaposlenika 3) Ministarstvo financija izradit će „plan
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										provedbe". To uključuje popis mjera dogovorenih u okviru nove digitalne strategije za postizanje pet ciljeva, uključujući detaljne opise konkretnih inicijativa, ciljnih skupina, financiranja i troškova u skladu s Uredbom (EU) br. 241/2021. Plan provedbe uključuje i raspodjelu proračunskih sredstava među različitim ciljevima, nadležnim ministarstvima/agencijama te popis relevantnih regulatornih i zakonodavnih akata koje je potrebno izmijeniti.
56	6 – Digitalizacija – Digitalna strategija	Prekretnica	Neovisno izvješće o postignućima inicijativa digitalne strategije uključenih u „Provedbeni plan” iz ključne etape 54.	Izrađuje se neovisno izvješće o postignućima inicijativa digitalne strategije uključenih u „Provedbeni plan” iz ključne etape 54. i objavljuje se na internetskim stranicama				ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Mjere navedene u „Planu provedbe” iz ključne etape 54. stupile su na snagu. Nakon toga, objava neovisno sastavljenog izvješća o ostvarenju općih i pojedinačnih ciljeva, dovršetku pojedinačnih mjera, njihovu procijenjenom učinku i ex post evaluaciji.

				relevantnog ministarstva.						
57	6 – Digitalizacija – Strategija za digitalni javni sektor i usluge budućnosti (podreforma 1)	Meta	Najmanje sedam javnih tijela primilo je finansijska sredstva za projekte u području umjetne inteligencije		Broj	0	7	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Cilj se postiže kad je najmanje sedam javnih tijela na središnjoj, općinskoj i/ili regionalnoj razini primilo finansijska sredstva za projekte u području umjetne inteligencije u okviru nove digitalne strategije.
58	6 – Digitalizacija – Strategija za digitalna zanimanja i radna mesta budućnosti (podreforma 2)	Meta	Najmanje 500 MSP-ova primilo je finansijska sredstva za digitalne projekte		Broj	0	500	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Cilj se postiže kada najmanje 500 MSP-ova primi pomoć ili finansijska sredstva za promicanje pristupa malih i srednjih poduzeća digitalnim rješenjima i njihove upotrebe u okviru nove digitalne strategije.
59	6 – Digitalizacija – Okvir za inovacije, javno-privatna partnerstva i upotrebu novih tehnologija (podreforma 3)	Meta	Najmanje 15 javnih tijela primilo je finansijska sredstva za inovacijske i nove tehnološke projekte provedene u suradnji s privavnim subjektom		Broj	0	15	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Ciljna vrijednost postignuta je ako je najmanje 15 javnih tijela primilo finansijska sredstva za inovacijske i nove tehnološke projekte provedene u suradnji s privavnim subjektom.

60	6 – Digitalizacija – Okvir za društvo temeljeno na podacima (podreforma 4.)	Meta	Najmanje četiri javne institucije razvile su ili primile potporu za razvoj rješenja za pohranu i ponovnu uporabu osobnih informacija		Broj	0	4	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Cilj se postiže ako su najmanje četiri javne institucije razvile ili primile potporu za razvoj rješenja za pohranu i ponovnu uporabu osobnih informacija. Javna ustanova definira se kao svaki subjekt koji je osnovala ili pod kontrolom nacionalne vlade, regije ili općine, uključujući, ali ne ograničavajući se na visoko učilište ili javno visoko učilište.
61	6 – Digitalizacija – Okvir za Dansku spremam za digitalnu budućnost (podreforma 5)	Prekretnica	Donošenje nove nacionalne strategije za kibersigurnost	Vlada donijela novu nacionalnu strategiju za kibersigurnost				ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Preduvjet za digitalni razvoj u Danskoj stalna je snažna usmjerenost na kibersigurnost. Cilj će se postići kada Danska doneše novu strategiju za kibersigurnost i informacijsku sigurnost s općim ciljem jačanja i zaštite javnog i privatnog sektora od novih područja napada i potencijalnih ranjivosti te time pomoći u zaštiti danskog društva i u budućnosti.
62	6 – Digitalizacija – skup širokopojasnih mreža	Meta	Najmanje 3500 kućanstava i/ili poduzeća pokrivenih vrlo velike brzine (priključak od		Broj	0	3 500	TROMJESEČJE	2022	Cilj se postiže ako je najmanje 3500 kućanstava i/ili poduzeća pokrivenih internetom vrlo velike brzine (priključak od

			brzim internetom (poveznica od najmanje 100 Mbps).						najmanje 100 Mbps) koje prije nije imalo takvu vezu.	
63	6 – Digitalizacija – digitalna tranzicija i trgovina MSP-ova	Meta	Najmanje 550 MSP-ova primilo je finansijska sredstva za digitalne projekte		Broj	0	550	ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Cilj se postiže kada najmanje 550 MSP-ova primi finansijska sredstva za digitalne projekte u skladu s kriterijima prihvatljivosti programa.

G. SASTAVNI DIO 7.: ULAGANJE U ZELENO ISTRAŽIVANJE I RAZVOJ

Glavni je cilj komponente „Ulaganje u zeleno istraživanje i razvoj” danskog plana za oporavak i otpornost svladati izazove u pogledu ostvarivanja danih ciljeva smanjenja emisija stakleničkih plinova za 70 % do 2030. i postizanja klimatske neutralnosti do 2050. Kako bi se postigli ti ciljevi, danski plan uključuje ulaganja koja su potrebna u istraživanje i razvoj kako bi se dopunile postojeće klimatske politike.

Mjerama u komponenti nastoje se javnom i privatnom sektoru pružiti poticaji za poticanje istraživanja i razvoja, posebno u području inovativnih zelenih tehnologija. Ciljevi komponente su stvaranje dugoročnog potencijala rasta, pojačano financiranje zelene tranzicije ulaganjem u nove zelene tehnologije i diversifikacija istraživanja poticanjem privatnih i javnih subjekata na suradnju.

Komponenta se sastoji od istraživačkog programa, strukturiranog u četiri ulaganja, i jedne reforme za izračun poreza na privatne troškove istraživanja i razvoja u 2022.

Istraživački program strukturiran je u najmanje četiri javno-privatna partnerstva pod nazivom „zelena partnerstva” kako bi se razvila rješenja za četiri izazova smanjenja emisija u sektorima prometa, poljoprivrede, hrane i otpada koji se temelje na misijama.

Korisnici se mogu prijaviti za financiranje projekata duž lanca vrijednosti te demonstracijskih i razvojnih projekata. Financiranje je namijenjeno pokrivanju prvih pet godina troškova istraživanja i u kasnijoj će se fazi dopuniti drugim izvorima financiranja izvan Mehanizma za oporavak i otpornost.

Istraživačkim programom upravlja *Inovacijski fond Danske*, koji je neovisno tijelo javne uprave. Odabir korisnika provodi se u dvofaznom postupku poziva. Prvo, zainteresirani dionici izrađuju plan za predlaganje ideja za područja rada i aktivnosti za prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u pogledu istraživanja i razvoja. Povjerenstvo stručnjaka pomaže Inovacijskom fondu Danske da do 30. lipnja 2021. odabere plan djelovanja za svaku misiju.

Nakon odabira planova, Inovacijski fond Danske najavljuje poziv na sklapanje partnerstava. Odabir partnerstava temelji se na postupku evaluacije kojim upravlja Inovacijski fond Danske. U okviru svake misije može postojati više od jednog partnerstva. Inovacijski fond Danska odabire partnerstva do 31. prosinca 2021. Sredstva se isplaćuju zelenom partnerstvu do 31. prosinca 2022.

Kako bi se dodatno potaknula zelena tranzicija i potaknula poduzeća da ulažu u inovativna rješenja za istraživanje i razvoj, komponenta sadržava i mjeru za proširenje osnove za amortizaciju i odbitak troškova istraživanja i razvoja u privatnim poduzećima. Cilj je ove mjere potaknuti poduzeća da povećaju svoju ukupnu potrošnju za istraživanje i razvoj, uključujući poticanje manjih poduzeća da se uključe u istraživanje u području razvoja. Na temelju povijesnih podataka danska vlada očekuje da će se 40 % ulaganja u istraživanje i razvoj provesti u jasno digitalnim mjerama.

Ta ulaganja i reforme doprinijet će preporukama upućenima Danskoj 2020. i 2019., tj. „*Potpore integriranoj inovacijskoj strategiji sa širom investicijskom osnovom*” (preporuke za Hrvatsku 1.2., 2019. i 2.6., 2020.) i „*Usredotočavanje ulaganja na zelenu tranziciju*” (preporuke za tu zemlju 2.3. iz 2020.) i „*Usredotočavanje ulaganja u istraživanje i inovacije*” (preporuke za Hrvatsku 2.5., 2020.).

G.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne finansijske potpore

Ulaganje 1.: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2

Ulaganje „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2” prva je od četiriju misija istraživačkog programa kako bi se ubrzao razvoj klimatski prihvatljivih tehnoloških rješenja.

Ciljevi partnerstava u okviru ove misije su razvoj troškovno učinkovitih rješenja za hvatanje CO2 od najvećih onečišćivača ili iz atmosfere te skladištenje ugljika ili njegova upotreba u novim klimatski neutralnim izvorima energije. Kako bi se postigli ti ciljevi, partnerstvima se stvaraju gospodarski poticaji za upotrebu hvatanja i skladištenja ugljika ili upotrebe CO2 te jačaju istraživanja u području

geoloških preduvjeta za skladištenje CO₂ u Danskoj, razvoj materijala za hvatanje ugljika i razvoj metoda analize kojima se može pratiti i spriječiti istjecanje.

Očekuje se da će inovacijski fond Danske pri preispitivanju zahtjeva za tu misiju uzeti u obzir odnos s razvojnim i demonstracijskim projektom skladišnih geoprostora za CO₂ u iscrpljenim naftnim i plinskim poljima u danskom sektoru Sjevernog mora koji su pokrenuti u okviru komponente 2.3. „Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika” kako bi se izbjegla preklapanja.

Ulaganje 2.: Zelena goriva za promet i industriju

Ulaganje „zelena goriva za promet i industriju” druga je od četiriju misija istraživačkog programa kako bi se ubrzao razvoj klimatski prihvatljivih tehnoloških rješenja.

Cilj je te misije razviti nova rješenja za stvaranje novih zelenih goriva, uključujući zeleni vodik, i pokazati kako se sustavi pretvaranja električne energije u X mogu integrirati u cijelokupni energetski sustav. Očekuje se da će se ulaganjem u ciljana istraživanja, razvoj i demonstracijske aktivnosti za uvođenje trenutačno skupih zelenih goriva na razinu tehnološke zrelosti olakšati komercijalna uporaba i primjena takvih tehnologija u većim razmjerima.

Ulaganje 3.: Poljoprivreda i proizvodnja hrane koji su prihvatljivi za klimu i okoliš

Ulaganje „klimatski i ekološki prihvatljiva poljoprivreda i proizvodnja hrane” treća je od četiri misije istraživačkog programa kako bi se ubrzao razvoj klimatski prihvatljivih tehnoloških rješenja.

Cilj je te misije povećati ulaganja u nove tehnologije kako bi se dodatno povisile granice smanjenja emisija u poljoprivrednom i prehrambenom sektoru, uz istodobno održavanje održive proizvodnje i zarade. Vrste aktivnosti koje će se financirati uključuju istraživanje i inovacije u području novih tehnika uzgoja, razvoj precizne poljoprivrede i uspostavu novih učinkovitijih sustava uzgoja i gnojidbe.

Ulaganje 4.: Kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada

Ulaganje „kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada” četvrta je od četiri misije istraživačkog programa kako bi se ubrzao razvoj klimatski prihvatljivih tehnoloških rješenja.

Cilj je te misije razviti rješenja za povećanje produktivnosti resursa, smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada te povećanje upotrebe materijala koji se mogu ponovno upotrijebiti. Misijom se financiraju istraživački projekti za rješavanje svih koraka u lancu vrijednosti kako bi se smanjio otpad, od dizajna proizvoda do ponašanja potrošača.

Ulaganje 5.: Poticaji za poticanje istraživanja i razvoja u poduzećima

Mjera se sastoji od proširenja osnove za amortizaciju i osnove za odbitak svih troškova istraživanja i razvoja privatnog sektora za 130 % u finansijskoj godini 2022. Zakon kojim se utvrđuje odbitak donosi se i proizvodi učinke u finansijskoj godini 2022.

Cilj je ove mjere pojačano financiranje ulaganja u istraživanje i razvoj, i u kontekstu oporavka i u nadolazećim godinama, poticanjem poduzeća da povećaju svoje ukupne rashode za istraživanje i razvoj.

Očekuje se i da će se odbitkom potaknuti manja poduzeća da se sve više bave istraživanjem i razvojem jer ispunjavaju i uvjete za odbitak.

Istraživanje i razvoj povezani s istraživanjem i vađenjem fosilnih goriva i sirovina ne ispunjavaju uvjete za odbitak poreza.

G.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne finansijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
64	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2	Prekretnica	Odabir planova misija za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2”.	Inovacijski fond Danska odabrao je planove za misiju „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2”.				TROMJESEČJE	2021	Inovacijski fond Danska odabrao je planove za predlaganje ideja za područja rada i aktivnosti za prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u pogledu istraživanja i razvoja te za misiju „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2” na temelju otvorenog poziva.
65	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2	Meta	Odabir partnerstava za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2”.		Broj	0	1	TROMJESEČJE	2022	Inovacijski fond Danska odabrao je jedno ili više javno-privatnih partnerstava za misiju hvatanja i skladištenja ugljika ili upotrebe CO2 na temelju otvorenog poziva nakon odabira planova iz ključne etape 64. Opis poslova otvorenog poziva na podnošenje prijedloga uključuje kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava usklađenost

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										odabranih projekata s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
66	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2	Meta	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije dobilo je finansijska sredstva za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2”		Broj	0	1	ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Uspostavljeno je najmanje jedno javno-privatno partnerstvo za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2” uz sudjelovanje relevantnih javnih i privatnih partnera, koje je primilo finansijska sredstva iz Inovacijskog fonda Danske.
67	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Prekretnica	Odabir planova misija za „zelena goriva za promet i industriju”.	Inovacijski fond Danska odabrao je planove za misiju „zelena				TROMJESEČJE	2021	Inovacijski fond Danska odabrao je planove za predlaganje ideja za područja rada i aktivnosti za

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
				goriva za promet i industriju”.						prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u pogledu istraživanja i razvoja te za misiju „zelena goriva za promet i industriju“ na temelju otvorenog poziva.
68	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Meta		Odabir partnerstava za „zelena goriva za promet i industriju”.	Broj	0	1	TROMJESEČJE	2022	<p>Inovacijski fond Danska odabrao je jedno ili više javno-privatnih partnerstava za misiju hvatanja i skladištenja ugljika ili upotrebe CO2 na temelju otvorenog poziva nakon odabira planova iz ključne etape 67.</p> <p>Opis poslova otvorenog poziva na podnošenje prijedloga uključuje kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama o nenanosenju bitne štete</p>

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										(2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
69	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Meta	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije primilo je finansijska sredstva za „zelena goriva za promet i industriju”.	Broj	0	1	ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Uspostavljeno je najmanje jedno javno-privatno partnerstvo za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2“ uz sudjelovanje relevantnih javnih i privatnih partnera, koje je primilo finansijska sredstva iz Inovacijskog fonda Danske.	
70	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Poljoprivreda i proizvodnja hrane koji su prihvatljivi za klimu i okoliš	Prekretnica	Odabir planova misija za „poljoprivredu i proizvodnju hrane prihvatljive za klimu i okoliš“.	Inovacijski fond Danska odabrao je planove za misiju „Poljoprivreda i proizvodnja hrane pogodna za klimu i okoliš“.			TROMJESEČJE	2021	Inovacijski fond Danska odabrao je planove za predlaganje ideja za područja rada i aktivnosti za prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u pogledu istraživanja i razvoja za misiju „Poljoprivreda i proizvodnja	

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										hrane pogodna za klimu i okoliš” na temelju otvorenog poziva.
71	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Poljoprivreda i proizvodnja hrane koji su prihvatljivi za klimu i okoliš	Meta	Odabir partnerstava za „poljoprivredu i proizvodnju hrane pogodnu za klimu i okoliš”.	Broj	0	1	TROMJESEČJE	2022	Inovacijski fond Danska odabrao je jedno ili više javno-privatnih partnerstava za misiju „Poljoprivreda i proizvodnja hrane pogodna za klimu i okoliš” na temelju otvorenog poziva nakon odabira planova iz ključne etape 70. Opis poslova otvorenog poziva na podnošenje prijedloga uključuje kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotreboom popisa za isključenje i zahtjeva	

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
72	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Poljoprivreda i proizvodnja hrane koji su prihvatljivi za klimu i okoliš.	Meta		Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije dobilo je finansijska sredstva za „poljoprivredu i proizvodnju hrane pogodnu za klimu i okoliš”.	Broj	0	1	ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Uspostavljeno je najmanje jedno javno-privatno partnerstvo za „poljoprivredu i proizvodnju hrane prihvatljive za klimu i okoliš“ uz sudjelovanje relevantnih javnih i privatnih partnera, koje je primilo finansijska sredstva iz Inovacijskog fonda Danske.
73	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Kružno gospodarstvo usmjereno na ponovnu uporabu i smanjenje	Prekretnica		Odabir planova misija za „kružno gospodarstvo usmjereno na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i	Inovacijski fond Danska odabrao je planove za misiju „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2“.			TROMJESEČJE	2021	Inovacijski fond Danska odabrao je planove za predlaganje ideja za područja rada i aktivnosti za prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u pogledu istraživanja i razvoja za misiju „kružnog gospodarstva usmjerенog na ponovnu

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
	plastičnog i tekstilnog otpada.		tekstilnog otpada”.							uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada” na temelju otvorenog poziva.
74	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada.	Meta	Odabir partnerstava za „kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada”.	Broj	0	1	TROMJESEČJE	2022	Inovacijski fond Danska odabrao je jedno ili više javno-privatnih partnerstava za misiju „kružnog gospodarstva usmjerenog na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada” na temelju otvorenog poziva nakon odabira planova iz ključne etape 73. Opis poslova otvorenog poziva na podnošenje prijedloga uključuje kriterije prihvatljivosti kojima se osigurava usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitne štete (2021/C58/01) upotrebotom	

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
75	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada.	Meta	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije dobilo je finansijska sredstva za „kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada”.	Broj	0	1	ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Uspostavljeno je najmanje jedno javno-privatno partnerstvo za „kružno gospodarstvo usmjereno na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada“ uz sudjelovanje relevantnih javnih i privatnih partnera koje je financirao Inovacijski fond Danske.	
76	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – poticaji za	Prekretnica	Zakon o odbicima za rad u području istraživanja i	Danski parlament donio je zakon o odbicima za			DRUGO TROMJESEČJE	2021	Danski parlament donio je zakon o odbicima za	

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
	poticanje istraživanja i razvoja u poduzećima		razvoja stupa na snagu	istraživački i razvojni rad koji je stupio na snagu.						istraživački i razvojni rad koji je stupio na snagu. Mjerom se proširuje osnova za amortizaciju i osnova za odbitak za sve troškove istraživanja i razvoja privatnog sektora za 130 % u finansijskoj godini 2022. Odbici za poslove istraživanja i razvoja proizvode učinke od tog datuma u skladu sa zakonom.
77	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – poticaji za poticanje istraživanja i razvoja u poduzećima	Meta	500 poduzeća	iskoristilo je porezni odbitak predviđen odbicima za istraživanje i razvoj	Broj	0	500	TROMJESEČJE	2023	Izvadak podataka iz kojeg je vidljivo da je 500 poduzeća koristilo odbitak za istraživanje i razvoj.

H. SASTAVNI DIO 8.: PLAN REPOWEREU

Poglavlje o planu REPowerEU danskog plana za oporavak i otpornost strukturirano je oko pet glavnih mjera i usmjereno je na jačanje energetskog sektora Danske i smanjenje ovisnosti o fosilnim gorivima.

Očekuje se da će ovo poglavlje danskog plana za oporavak i otpornost pridonijeti postizanju ambicioznih ciljeva zelenog plana EU-a, kao i nacionalnog cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova Danske za 70 % do 2030. (u usporedbi s razinom iz 1990.). To poglavlje doprinosi unapređenju plana Danske za postizanje klimatske neutralnosti do 2045. Inicijativama iz ovog poglavlja dopunjaju se i jačaju neke od mjera uključenih u izvorni danski plan za oporavak i otpornost.

Ciljevi su poglavlja o planu REPowerEU sljedeći:

- Povećanje energetske učinkovitosti i. pojednostavljenjem i ubrzavanjem administrativnih postupaka i postupaka izdavanja dozvola za provedbu projekata centraliziranog grijanja i ii. subvencioniranjem zamjene plamenika naftom i plinskih peći zelenim rješenjima za grijanje iz obnovljivih izvora;
- Povećati udio i ubrzati uvođenje energije iz obnovljivih izvora i. pojednostavljenjem i ubrzavanjem izdavanja dozvola za projekte u području energije iz obnovljivih izvora, ii. poticanjem razvoja kapaciteta energije vjetra na moru;
- Rješavanje problema energetskog siromaštva subvencioniranjem ugradnje rješenja za zeleno grijanje i pojednostavljenjem postupaka za takva postrojenja; žalitelj
- Opremiti radnu snagu vještinama i kompetencijama potrebnima za postizanje energetskih i klimatskih ciljeva podupiranjem inicijativa za zeleno usavršavanje.

Tri od pet mjera iz poglavlja obilježene su prekograničnom i višedržavnom dimenzijom ili učinkom. Očekuje se da će mjerne za energiju iz obnovljivih izvora i zamjenu naftnih plamenika i plinskih peći doprinijeti smanjenju ovisnosti Unije o fosilnim gorivima, osiguravanju opskrbe energijom u Uniji i pozitivnom poboljšanju ravnoteže ponude i potražnje s mogućim prekograničnim učincima.

Poglavlje o planu REPowerEU posebno doprinosi provedbi preporuka za pojedinu zemlju 2022.1, 2022.4 i 2023.4:

- PREPORUKA 2022.1.2: Preporuka za povećanje javnih ulaganja u zelenu i digitalnu tranziciju te energetsku sigurnost uzimajući u obzir inicijativu REPowerEU, među ostalim iskorištavanjem sredstava iz Mehanizma za oporavak i otpornost i drugih fondova Unije;
- Preporuke za pojedinu zemlju 2022.4.1. i 2023.4.1 i 2.: Preporuka za smanjenje ukupne ovisnosti o fosilnim gorivima i daljnju diversifikaciju opskrbe energijom;
- Preporuka 2022.4.2. i preporuka 2023.4.4.: Preporuka za doprinos dekarbonizaciji gospodarstva ubrzavanjem uvođenja obnovljivih izvora energije, među ostalim uvođenjem reformi za pojednostavljenje i ubrzavanje administrativnih postupaka i postupaka izdavanja dozvola, nadogradnjom mreža za prijenos energije, povećanjem međusobne povezanosti sa susjednim zemljama i poboljšanjem energetske učinkovitosti;
- PREPORUKA 2022.4.4.: Preporuka za poboljšanje energetske učinkovitosti; žalitelj
- Preporuke za pojedinu zemlju 2023.4.6. i 7.: Preporuka o osiguravanju boljeg uvođenja dekarboniziranih izvora grijanja i jačanju mjera politike usmjerenih na pružanje i stjecanje vještina potrebnih za zelenu tranziciju.

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti ne nanosi znatna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i mjeru ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

H.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne finansijske potpore

Reforma 1.: Nacionalni krizni stožer u području energetike (NEKST)

Opći je cilj mjere pridonijeti pojednostavljenju i ubrzavanju administrativnih postupaka i postupaka izdavanja dozvola za uvođenje rješenja za zeleno grijanje i uvođenje projekata solarne energije i energije vjetra na kopnu. Danska vlada osniva nacionalnu radnu skupinu za energetsku krizu (NEKST) zaduženu za utvrđivanje problema i predlaganje rješenja za izazove u provedbi zelene tranzicije. Radnoj skupini pomaže tajništvo koje je u nadležnosti Ministarstva klime, energetike i komunalnih usluga.

- I. **Podreforma 1.:** Očekuje se da će NEKST pridonijeti postupnom ukidanju plina za grijanje i njegovu zamjenu obnovljivim izvorima energije. Ova je podreforma 1. dvostruka:

Podreforma 1.a: NEKST ispituje posebne mjere za uklanjanje prepreka i skraćivanje administrativnih postupaka za pripremu i odobravanje projekata centraliziranog grijanja.

Podreforma 1.b: Za područja u kojima centralizirano grijanje nije gospodarski održivo NEKST savjetuje kako osigurati da građani dobiju relevantne informacije o zelenim rješenjima za postupno ukidanje plina za grijanje u kućanstvima. NEKST utvrđuje prepreke za pretvorbu u druga zelena rješenja za grijanje.

- II. **Podreforma 2.:** NEKST utvrđuje i preporučuje mjere za uklanjanje prepreka širenju solarne energije i energije vjetra na kopnu. To može uključivati, iako ne iscrpno, skraćivanje trajanja postupka izdavanja dozvola, podjelu zadaća između državnih i općinskih tijela, učinkovitost postojećih pravila, djelotvornost resursa i nadležnosti dostupnih relevantnim tijelima.

Ulaganje 1.: Potpora uvođenju energije vjetra

To ulaganje sastoji se od dvije podmjere. Opći je cilj poduprijeti uvođenje energije vjetra i doprinijeti postizanju cilja EU-a od 300 gigaWatt (GW) energije vjetra na moru u Europi do 2050.

- I. **Podmjera 1.:** Pripreme za proširenje energije vjetra na moru od 4 gigavata (GW). Očekuje se da će se mjerom olakšati širenje proizvodnje energije vjetra na moru u Danskoj. Njime se pokrivaju troškovi pripreme poziva na podnošenje ponuda za energiju vjetra na moru od 4 GW i objave barem jednog poziva. Zbog opsega poziva i neizvjesne reakcije tržišta moglo bi biti potrebno više od jednog kruga poziva na podnošenje ponuda. U tom slučaju rok za ključnu etapu obuhvaća prvi krug poziva. Mjeru provodi Danska agencija za energiju.
- II. **Podmjera 2.:** Provjera kapaciteta energije vjetra na moru u Danskoj: Očekuje se da će se mjerom poduprijeti proširenje proizvodnje energije vjetra na moru u Danskoj. Mjeru provodi radna skupina Danske agencije za energiju. Cilj je mjeru, među ostalim, ostvarivanje dubinske provjere i procjene nacionalnog potencijala energije vjetra na moru, prikupljanje podataka za potporu planiranju i provedbi projekata energije vjetra na moru, procjena mogućih kumulativnih učinaka velikog širenja proizvodnje energije vjetra na moru u Danskoj i susjednim zemljama.

Ulaganje 2.: Zeleno usavršavanje

Cilj je mjeru poboljšati uvjete za zeleno usavršavanje radne snage, pri čemu je zeleno usavršavanje razvoj vještina i znanja povezanih sa zelenim tehnologijama i održivošću. Ulaganje je usmjereno na pružatelje strukovnog obrazovanja i osposobljavanja te strukovnog osposobljavanja odraslih. Sredstva se upotrebljavaju i. za kupnju opreme koja doprinosi razvoju vještina i znanja povezanih sa zelenim tehnologijama i održivošću, ii. za razvoj vještina nastavnika povezanih sa zelenim

tehnologijama i održivošću, iii. za razvoj i testiranje tečajeva osposobljavanja kojima se doprinosi zelenom usavršavanju.

Ulaganje 3.: Proširena mjera: Zamjena za uljne plamenike i plinske peći

Cilj je ove mjere povećati ulaganja 1: Zamjena naftnih plamenika i plinskih površina u okviru komponente 3. postojećeg danskog plana za oporavak i otpornost. Proširenim dijelom mjera povećava se ambicioznost trenutačne mjere usmjeravanjem na niz plamenika i plinskih peći koje će se zamijeniti toplinskim crpkama ili centraliziranim grijanjem iz obnovljivih izvora.

Ulaganje 4.: Proširena mjera: Energetska učinkovitost u industriji

Cilj je ove mjere povećati ulaganja 2: Energetska učinkovitost u industriji u okviru komponente 3. postojećeg danskog plana za oporavak i otpornost. Proširenim dijelom mjere povećava se ambicioznost trenutačne mjere usmjeravanjem na niz uštedjenih PJ (Peta-Joule).

H.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne finansijske potpore

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
78	8 – REPowerEU – Nacionalni stožer za energetsku krizu (NEKST)	Prekretnica	Uključivanje „NEKST-a” u zakone o financijama za 2023. i 2024. i objava izvješća o napretku.	NEKST uključen u Zakone o financijama za 2023. i 2024. Preporuke NEKST objavljene na internetskim stranicama Ministarstva klime, energetike i komunalnih usluga				DRUGO TROMJE SEĆJE	2024	Na temelju Sporazuma o vladinoj koaliciji od 14. prosinca 2022. o uspostavi „NEKST-a”, inicijative za uspostavu NEKST-a uključuju se u akte o financijama za 2023. odnosno 2024. Preporuke radnih skupina NEKST 1 i 2 objavljaju se na internetskim stranicama Ministarstva klime, energetike i komunalnih usluga. Te preporuke uključuju opise konkretnih inicijativa i preporučenih administrativnih mjera, uključujući utvrđene potrebe za regulatornim ili zakonodavnim mjerama.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										Nakon objave obavješćuje se danski parlament.
79	8 – REPowerEU – Nacionalni stožer za energetsku krizu (NEKST)	Meta	Provedba mjera koje je preporučio NEKST		%	0	70	DRUGO TROMJE SEČJE	2026	Najmanje 70 % mjera koje je preporučio NEKST u području administrativnih postupaka povezanih s izdavanjem dozvola u kontekstu radnih skupina 1 i 2 provedeno je i dokumentirano u izvješću koje je objavilo Ministarstvo klime, energetike i komunalnih usluga. U izvješću se navodi kako su ostvareni ciljevi NEKST-a. U njemu se navodi završetak pojedinačnih mjera, njihov učinak i postignuto skraćivanje postupaka. Izvješće uključuje i informacije o tome kako su nadležna tijela, uključujući vladu i parlament, poduzela daljnje

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										korake u vezi s neprovedenim preporukama koje su zahtijevale zakonodavne mјere. Preporuke NEKST-a za koje su potrebne zakonodavne mјere, uključujući izmjene Zakona o financijama, predstavljene vladi mogu podlijetegati reviziji vlade i naknadnom odobrenju prije njihove provedbe.
80	8 – REPowerEU – Nacionalni stožer za energetsku krizu (NEKST)	Meta	Općine su odobrile projektne prijedloge za centralizirano grijanje kojim se postupno ukida plin.	Općine	0	50	DRUGO TROMJE SEĆJE	2026	Najmanje 50 od 84 općine koje su osigurale plin za grijanje 2022. odobrile su najmanje jedan projektni prijedlog za centralizirano grijanje kojim se postupno ukida plin. Prijedlozi projekata objavljaju se na središnjoj podatkovnoj platformi „Plandata.dk“. Projektni	

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										prijedlozi sadržavaju informacije o konkretnim područjima koja će se pretvoriti u centralizirano grijanje.
81	8 – REPowerEU – Nacionalni stožer za energetsku krizu (NEKST)	Meta	Uklanjanje sustavnih prepreka za solarnu energiju na kopnu i energiji vjetra na kopnu		Uklonjene sustavne prepreke	0	10	DRUGO TROMJE SEĆJE	2026	Od ukupnog cilja od deset sustavnih prepreka koje treba ukloniti, uklonjeno je najmanje pet sustavnih prepreka za ugradnju solarne energije na kopnu te je uklonjeno najmanje pet sustavnih prepreka za postavljanje energije vjetra na kopnu. Ako se jedno uklanjanje sustavne prepreke primjenjuje i na solarnu energiju na kopnu i na kopnene vjetroelektrane, računa se za svaki od podciljeva.

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
82	8 – REPowerEU – Priprema za energiju vjetra na moru od 4 gigavata (GW)	Prekretnica	Priprema i objava poziva na podnošenje ponuda za odobalne vjetroelektrane od 4 GW	Pripremljen i objavljen najmanje jedan poziv na podnošenje ponuda za odobalne vjetroelektrane od 4 GW				TROMJE SEĆJE	2026	Priprema i objava najmanje jednog poziva na podnošenje ponuda za odobalne vjetroelektrane od 4 GW. Pripremni rad uključuje analitički, tehnički i pravni rad na pripremi natječaja, dijalog o tržištu i natječajni postupak.
83	8 – REPowerEU – Provjera kapaciteta energije vjetra na moru u Danskoj	Prekretnica	Objava izvješća	Izvješće o potencijalnom kapacitetu energije vjetra na moru u Danskoj koje je objavila Danska agencija za energiju				DRUGO TROMJE SEĆJE	2026	Danska agencija za energiju objavljuje izvješće o potencijalnom kapacitetu energije vjetra na moru u Danskoj u kojem se uzimaju u obzir priroda, okoliš i drugi odobalni interesi. Izvješće se dijeli na četiri podzadatka: — mapiranje osjetljivosti aspekata povezanih s

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										<p>prirodom i okolišem, kao i drugih značajnih interesa na moru koji su važni za širenje energije vjetra na moru,</p> <ul style="list-style-type: none"> — tehničku dubinsku provjeru i procjenu punog potencijala energije vjetra na moru na temelju mapiranja osjetljivosti i relevantnih tehničkih parametara; — procjenu mogućih kumulativnih učinaka velikog širenja energije vjetra na moru u Danskoj i susjednim zemljama, žalitelj — procjena prepreka i izgleda povezanih sa supostojanjem energije vjetra na moru i drugih interesa

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
86	8 – REPowerEU – Zeleno usavršavanje	Prekretnica	Praktična provedba fondova za zeleno usavršavanje	Sklapanje sporazuma o praktičnoj provedbi fondova za zeleno usavršavanje između vlade i stranaka političkog dogovora o zelenoj poreznoj reformi od 24. lipnja 2022.				ČETVRTO TROMJE SEČJE	2024	Ključna etapa postići će se sklapanjem dogovora o praktičnoj provedbi fondova za zeleno usavršavanje između vlade i stranaka političkog dogovora o zelenoj poreznoj reformi za industriju od 24. lipnja 2022. Sporazum o praktičnoj provedbi sredstava uključuje proračunsku obvezu u iznosu od najmanje 207 800 000 DKK i u njemu se utvrđuje da se sredstva upotrebljavaju za: 1. ulaganja u opremu, uključujući opis očekivanog doprinosu ulaganja u opremu razvoju vještina i znanja povezanih sa zelenim tehnologijama i održivošću;

Redni broj	Povezana mjer (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
										2. razvoj vještina nastavnika, uključujući opis načina na koji je osposobljavanje nastavnika povezano s tečajevima posvećenima zelenim tehnologijama i održivosti; 3. razvoj i testiranje tečajeva osposobljavanja, uključujući opis načina na koji ti tečajevi doprinose zelenom usavršavanju i načina na koji nastavnici ili instruktori koji su kompetentni za određeni predmet u školi ili ustanovama trebaju biti uključeni u postupak razvoja i testiranja.
87	8 – REPowerEU – Zeleno usavršavanje	Prekretnica	Obveze preuzete prema pružateljima strukovnog obrazovanja i	Obavijest o dodjeli bespovratnih sredstava pružateljima				DRUGO TROMJE SEĆJE	2026	Obavijest Ministarstva obrazovanja i djece o dodjeli bespovratnih sredstava pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
				osposobljavanja za zeleno usavršavanje	strukovnog obrazovanja i osposobljavanja te strukovnog osposobljavanja odraslih					te strukovnog osposobljavanja odraslih. Pružateljima je dodijeljeno najmanje 207 800 000 DKK bespovratnih sredstava za provedbu aktivnosti zelenog usavršavanja u skladu s ciljevima opisanim u ključnoj etapi 86., u skladu s dodijeljenim odlukama o dodjeli bespovratnih sredstava.
88	8 – REPowerEU – Zeleno usavršavanje	Meta	Isplate pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja za zeleno usavršavanje		U milijunima DKK	0	187.02	TROMJE SEĆJE	2026	Pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja te strukovnog osposobljavanja odraslih isplaćeno je najmanje 187 020 000 DKK za aktivnosti za koje su dodijeljena bespovratna sredstva u okviru ključne etape 87.

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na etapa	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljeve)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
89	8 – REPowerEU – Ponavljanje uljnih plamenika i plinskih peći	Meta	Najmanje 27583 plamenika ili plinskih peći zamijenjeno je centraliziranim grijanjem ili toplinskim crpkama		Broj	0	27 583	DRUGO TROMJE SEĆJE	2026	Najmanje 27583 plamenika i plinskih peći zamijenjeno je toplinskim crpkama ili centraliziranim grijanjem u skladu s ciljevima opisanima u ključnoj etapi 19.
94	8 – Proširena mjeru u okviru plana REPowerEU: Energetska učinkovitost u industriji	Meta	Najmanje 26,64 PJ (peta Joule) ušteđene energije u industriji		PETA Joule (PJ)	0	26.64	DRUGO TROMJE SEĆJE	2026	Cilj je postignut kada se ostvari najmanje 26,64 PJ (Peta Joule) uštede energije akumulirane tijekom trajanja projekata, čime se doprinosi ispunjavanju obveze potrošnje energije u skladu s Okvirom za energetsku učinkovitost (članak 7.).

I. SASTAVNICA 9.: REVIZIJA I KONTROLA

I.1. Opis reforme

Reforma 1.: Aranžmani za kontrolni okvir plana za oporavak i otpornost

Opći je cilj mjera poboljšati kontrolni okvir danskog plana za oporavak i otpornost. Kako bi se osigurala potpuna operativnost i funkcionalnost repozitorijskog sustava, Danska osigurava potpun i pouzdan skup podataka koji se prikupljaju i pohranjuju u skladu s člankom 22. stavkom 2. točkom (d) Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost. Osim toga, dansko Ministarstvo finansija donosi i akcijski plan povezan sa strategijom za borbu protiv prijevara i korupcije kako bi se osigurala učinkovita provedba ciljeva utvrđenih u toj strategiji.

I.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji i vremenski raspored za praćenje i provedbu

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Naziv mjere	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelj (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis i jasna definicija svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtinu	Godina	
92	9 – Revizija i kontrola	Prekretница	Spremišni sustav	Potpuni i pouzdani skup podataka u skladu s člankom 22. stavkom 2. točkom (d) Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost				ČETVRTOTROMJESJE	2023	Sustav repozitorija za praćenje provedbe plana mora biti funkcionalan i operativan. Sustav mora uključivati barem sljedeće funkcionalnosti: (a) prikupljanje podataka i praćenje ostvarenja ključnih etapa i ciljnih vrijednosti; (b) prikupljanje, pohrana i osiguravanje pristupa podacima propisanim člankom 22. stavkom 2. točkom (d) podtočkama od i. do iii. Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost. Ministarstvo finansija dostavlja potpun i pouzdan skup podataka koji se prikupljaju i pohranjuju u skladu s člankom 22. stavkom 2. točkom (d)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Naziv mjere	Kvalitativni pokazatelj (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelj (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis i jasna definicija svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mjere	Osnovna vrijednost	Cilj	Četvrtina	Godina	
										podtočkama od i. do iii. Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost.
93	9 – Revizija i kontrola	Prekretnica	Donošenje akcijskog plana povezanog sa strategijom za borbu protiv prijevara i korupcije	Donošenje akcijskog plana povezanog sa strategijom za borbu protiv prijevara i korupcije				ČETVRTO TROMJES EČJE	2023	Ministarstvo financija donosi strategiju za borbu protiv prijevara i korupcije u okviru Mehanizma za oporavak i otpornost, a zatim provedbena tijela donose akcijski plan u kojem se utvrđuje detaljan vremenski okvir za učinkovito uvođenje strategije u njihove sustave unutarnje kontrole.

2. Procijenjeni ukupni troškovi plana za oporavak i otpornost

Procijenjeni ukupni trošak plana za oporavak i otpornost Danske iznosi 13 477 000 000 DKK, što iznosi 1 812 081 282 EUR na temelju referentne stope ESB-a za EUR DKK od 30. travnja 2021. za izvorni plan i na temelju referentne stope ESB-a za EUR DKK od 31. svibnja 2023. za poglavlje o planu REPowerEU.

Procijenjeni ukupni trošak poglavlja o planu REPowerEU iznosi 2 251 999 996 DKK, što iznosi 302 533 137 EUR na temelju referentne stope ESB-a za EUR DKK od 31. svibnja 2023. Konkretno, procijenjeni ukupni trošak mjera iz članka 21.c stavka 3. točke (a) Uredbe (EU) 2023/435 iznosi 0 EUR, dok trošak drugih mjer iz poglavlja o planu REPowerEU iznosi 302533137 EUR.

ODJELJAK 2.: FINANCIJSKA POTPORA

1. Financijski doprinos

Obroci iz članka 2. stavka 2. organizirani su na sljedeći način:

1.1. Prvi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mјера (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
31	4 – Zelena porezna reforma – Komponenta za ulaganja	Prekretnica	Danski parlament donio je politički dogovor o investicijskom području te su pokrenuti relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu.
34	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Prekretnica	Danski parlament donio je politički dogovor o ubrzanoj deprecijaciji te su pokrenuti relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu.
41	5 – Održivi cestovni promet – Ponovno određivanje prioriteta registracijske pristojbe za vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila	Prekretnica	Stupanje na snagu pravnog akta o ponovnom određivanju prioriteta u pogledu poreza na registraciju vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila
19	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Ponavljanje plamenika ulja i plinskih peći	Prekretnica	Donesen je politički dogovor o dodjeli sredstava za programe zamjene naftnih plamenika i plinskih peći električnim dizalicama topline i centraliziranim grijanjem.
49	5 – Održivi cestovni prijevoz – program subvencija za zelene trajekte	Prekretnica	Većina stranaka u danskom parlamentu usvojila je politički dogovor o zelenoj tranziciji trajekata.
32	4 – Zelena porezna reforma – Komponenta za ulaganja	Prekretnica	Danski parlament donosi prijedlog zakona o zelenoj poreznoj reformi, uključujući investicijsku sastavnicu, a inicijativa stupa na snagu.
35	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Prekretnica	Danski parlament donio je zakon o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju, a inicijativa stupa na snagu.
76	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – poticaji za poticanje istraživanja i razvoja u poduzećima	Prekretnica	Zakon o odbicima za rad u području istraživanja i razvoja stupa na snagu

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
64	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2	Prekretnica	Odabir planova misija za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2”.
67	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Prekretnica	Odabir planova misija za „zelena goriva za promet i industriju”.
70	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Poljoprivreda i proizvodnja hrane koji su prihvatljivi za klimu i okoliš	Prekretnica	Odabir planova misija za „poljoprivredu i proizvodnju hrane prihvatljive za klimu i okoliš”.
73	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada.	Prekretnica	Odabir planova misija za „kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada”.
6	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – upravljanje kriznim situacijama i praćenje ključnih medicinskih proizvoda	Meta	Uvesti neobavezni IT sustav za izvješćivanje o nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19 na 1250 lokalnih digitalnih platformi liječnika opće prakse.
22	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u industriji	Prekretnica	Stupanje na snagu pravnog okvira za program subvencija za energetsku učinkovitost u industriji.
38	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije u industrijama	Prekretnica	Danski parlament donio je politički dogovor o povećanju poreza na emisije u industriji.
11	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Klimatske tehnologije u poljoprivredi	Prekretnica	Dovršen je poziv na podnošenje prijava za programe subvencija za klimatske tehnologije u poljoprivredi (smeđe biorafinerije).
1	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – mjere za osiguravanje zaliha kritičnih droga	Prekretnica	Izvješće o procjeni zaliha kritičnih lijekova koju je izradila Danska agencija za lijekove kako bi se izbjegle situacije s nestašicom važnih lijekova u Danskoj.
2	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava –	Prekretnica	Procjenu uključenosti pacijenata i raširene upotrebe telemedicine dansko Ministarstvo

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
	digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi		zdravstva treba staviti na raspolaganje u bliskoj suradnji s danskim regijama.
3	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi	Meta	Razviti i staviti na raspolaganje infrastrukturu za savjetovanje na daljinu (KontaktLæge) za više platformi.
13	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla bogata ugljikom	Prekretnica	Dovršen je poziv na podnošenje prijava za program subvencija za ponovno natapanje i uklanjanje tla bogatih ugljikom iz proizvodnje
25	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska obnova u javnim zgradama	Prekretnica	Vlada donosi zakonsku uredbu kojom se uspostavlja program subvencija za energetsku obnovu javnih zgrada
27	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – potencijal skladištenja ugljika	Prekretnica	Dodjela ugovora odabranim podnositeljima zahtjeva za studiju izvedivosti CCS-a
44	5 – Održivi cestovni promet – ispitivanje razvoja određivanja cijena cesta	Prekretnica	Politički dogovor između vlade i većine parlamenta o provedbi programa ispitivanja.
46	5 – Održivi cestovni prijevoz – Analiza Uredbe o masi i dimenzijama radi optimizacije teškog prijevoza tereta	Prekretnica	Objava izvješća o analizi nacionalnih propisa o masi i dimenzijama.
48	5 – Održivi cestovni prijevoz – Analiza ispitne sheme s dvostrukim prikolicama	Prekretnica	Objava analize dvostrukih prikolina u kojoj se analiziraju sigurnost na cestama, inženjerstvo vozila, cestovni inženjerding i okolišni uvjeti.
		Iznos obroka	346503784 EURA

1.2. Drugi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
16	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih lokacija i onečišćenog zemljišta	Meta	Odobrena su najmanje 4 projektna prijava za obnovu industrijske lokacije ili onečišćenog zemljišta
65	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2Green	Meta	Odabir partnerstava za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2“.
68	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Meta	Odabir partnerstava za „zelena goriva za promet i industriju“.
71	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Poljoprivreda i proizvodnja hrane koji su prihvatljivi za klimu i okoliš	Meta	Odabir partnerstava za „poljoprivredu i proizvodnju hrane pogodnu za klimu i okoliš“.
74	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada.	Meta	Odabir partnerstava za „kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada“.
4	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi	Prekretnica	Provedba digitalnog upitnika u aplikaciji „MinLæge“ („Moji liječnik“)
42	5 – Održivi cestovni prijevoz – privremeno povećanje premije za uništenje starih dizelskih automobila	Meta	36000 starih dizelskih automobila uništeno je zbog povećane premije za uništenje
54	6 – Digitalizacija – Digitalna strategija	Prekretnica	Donošenje nove „digitalne strategije“ u Zakonu o financijama za 2022. i provedbenom planu.
62	6 – Digitalizacija – skup širokopojasnih mreža	Meta	Najmanje 3500 kućanstava i/ili poduzeća pokrivenih vrlo brzim internetom (poveznica od najmanje 100 Mbps).
23	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i	Prekretnica	Dovršeni su godišnji krugovi zahtjeva za program subvencija za energetsku učinkovitost u industriji.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
	skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u industriji		
47	5 – Održivi cestovni prijevoz – zajedničko korištenje automobila i dijeljenje automobila (svijest)	Meta	Zagušenje informacijske kampanje i zajedničko korištenje automobila izloženi su najmanje 30000000 puta.
61	6 – Digitalizacija – Okvir za Dansku spremjan za digitalnu budućnost (podreforma 5)	Prekretnica	Donošenje nove nacionalne strategije za kibersigurnost
66	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2	Meta	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije dobilo je finansijska sredstva za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2”
69	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Meta	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije primilo je finansijska sredstva za „zelena goriva za promet i industriju”.
72	7 – Istraživanje zelenih rješenja: Poljoprivreda i proizvodnja hrane koji su prihvatljivi za klimu i okoliš.	Meta	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije dobilo je finansijska sredstva za „poljoprivrednu i proizvodnju hrane pogodnu za klimu i okoliš”.
75	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – Istraživanje zelenih rješenja	Meta	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije dobilo je finansijska sredstva za „kružno gospodarstvo usmjereno na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada”.
92	9 – Revizija i kontrola	Prekretnica	Spremišni sustav
93	9 – Revizija i kontrola	Prekretnica	Donošenje i provedba akcijskog plana povezanog sa strategijom za borbu protiv prijevara i korupcije
		Iznos obroka	509574078 EURA

1.3. Treći obrok (nepovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
5	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – klinička studija o učinku cjepiva protiv bolesti COVID-19	Prekretnica	Izvješće o studiji koju je provela Sveučilišna bolnica u Aarhusu o posljedicama i nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19 treba staviti na raspolaganje danskom Ministarstvu zdravstva.
17	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih lokacija i onečišćenog zemljišta	Prekretnica	Izvješće o stanju na sredini razdoblja rada na odobrenim projektima i, prema potrebi, poduzetim korektivnim mjerama
28	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – potencijal skladištenja ugljika	Prekretnica	Završetak studije izvedivosti za skladištenje CCS-a. Vlada donosi odluku o dalnjem postupanju.
37	4 – Zelena porezna reforma – Stručna skupina za pripremu prijedloga za porez na CO2e	Prekretnica	U skladu sa zaključcima izvješća stručne skupine o jedinstvenom poreznom propisu za CO2e vlada saziva stranke koje stoje iza zelene porezne reforme kako bi se dogovorile o sljedećim koracima.
39	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije u industrijama	Prekretnica	Povećanja poreza na emisije iz industrije stupaju na snagu za sve industrijе, uključujući poljoprivredu i mineraloške procese.
63	6 – Digitalizacija – digitalna tranzicija i trgovina MSP-ova	Meta	Najmanje 550 MSP-ova primilo je finansijska sredstva za digitalne projekte
77	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – poticaji za poticanje istraživanja i razvoja u poduzećima	Meta	500 poduzeća iskoristilo je porezni odbitak predviđen odbicima za istraživanje i razvoj
		Iznos obroka	148475926 EURA

1.4. Četvrti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
7	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Ekološka poljoprivreda	Meta	Podneseno je najmanje 40 izvješća o projektima u okviru Zaklade za ekološku poljoprivredu
8	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Ekološka poljoprivreda	Meta	Podnesena projektna izvješća o razvoju kompetencija kojima se podupire ekološka tranzicija u najmanje 160 javnih kuhinja
9	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Ekološka poljoprivreda	Meta	Podneseno je najmanje šest izvješća o projektu
10	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Ekološka poljoprivreda	Meta	Podneseno je najmanje 10 projektnih izvješća kojima se nastoji poduprijeti razvoj ekološkog prehrambenog sustava biljnog podrijetla
20	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Ponavljanje plamenika ulja i plinskih peći	Prekretnica	Odabir primatelja sredstava za zamjenu uljnih plamenika i plinskih peći
33	4 – Zelena porezna reforma – Komponenta za ulaganja	Meta	1000 trgovачkih društava iskoristilo je porezni odbitak predviđen u investicijskom području
36	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Meta	1000 trgovачkih društava iskoristilo je porezni odbitak predviđen ubrzanim amortizacijom.
45	5 – Održivi cestovni promet – ispitivanje razvoja određivanja cijena cesta	Prekretnica	Dokumentiranje rezultata ispitnog plana za određivanje cijena na cesti.
51	5 – Održivi cestovni promet – ulaganja u biciklističke staze na državnim cestama i program subvencija za bicikle za općine	Meta	Započeta je izgradnja najmanje 45 km novih biciklističkih staza
53	5 – Održivi cestovni prijevoz – sustav za	Meta	Izgrađeno je najmanje 75 postaja za punjenje bicikala

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
	infrastrukturu za električne bicikle		
78	8 – REPowerEU – Nacionalni stožer za energetsku krizu (NEKST)	Prekretnica	Uključivanje „NEKST-a” u zakone o financijama za 2023. i 2024. i objava izvješća o napretku.
82	8 – REPowerEU – Priprema za energiju vjetra na moru od 4 gigavata (GW)	Prekretnica	Priprema i objava poziva na podnošenje ponuda za odobalne vjetroelektrane od 4 GW.
86	8 – REPowerEU – Zeleno usavršavanje	Prekretnica	Praktična provedba fondova za zeleno usavršavanje
		Iznos obroka	204080167 EURA

1.5. Peti obrok (nepovratna potpora):

Redni broj	Povezana mјера (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
12	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Klimatske tehnologije u poljoprivredi	Meta	Uspostava jedne sveobuhvatne biorafinerije.
15	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla bogata ugljikom	Meta	Potpisani sporazumi za projekte uklanjanja 2350 hektara tla bogatog ugljikom iz proizvodnje.
18	Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih lokacija i onečišćenog zemljišta	Meta	Pokrenuta je sanacija najmanje četiri različite onečišćene lokacije.
26	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska obnova u javnim zgradama	Meta	Poboljšanje energetskog rejtinga za 40 % općinskih i regionalnih zgrada s rejtingom D-G kojima je dodijeljena potpora
29	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u kućanstvima	Prekretnica	Odabir korisnika sredstava za energetsku obnovu u privatnim kućanstvima.
30	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje te hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u kućanstvima	Meta	Dovršeno je najmanje 6125 projekata energetske obnove u privatnim kućanstvima
43	5 – Održivi cestovni promet – Ponovno određivanje prioriteta registracijske pristojbe za vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila	Meta	309900 automobila s nultim i niskim emisijama u danskom automobilu

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
52	5 – Održivi cestovni promet – ulaganja u biciklističke staze na državnim cestama i program subvencija za bicikle za općine	Meta	Izvješća o dovršetku ili dozvole za naručivanje izdane za 60 projekata kojima je dodijeljena potpora
56	6 – Digitalizacija – Digitalna strategija	Prekretnica	Neovisno izvješće o postignućima inicijativa digitalne strategije uključenih u „Provedbeni plan“ iz ključne etape 54.
57	6 – Digitalizacija – Strategija za digitalni javni sektor i usluge budućnosti (podreforma 1)	Meta	Najmanje sedam javnih tijela primilo je finansijska sredstva za projekte u području umjetne inteligencije
58	6 – Digitalizacija – Strategija za digitalna zanimanja i radna mjesta budućnosti (podreforma 2)	Meta	Najmanje 500 MSP-ova primilo je finansijska sredstva za digitalne projekte
59	6 – Digitalizacija – Okvir za inovacije, javno-privatna partnerstva i upotrebu novih tehnologija (podreforma 3)	Meta	Najmanje 15 javnih tijela primilo je finansijska sredstva za inovacijske i nove tehnološke projekte provedene u suradnji s privatnim subjektom
60	6 – Digitalizacija – Okvir za društvo temeljeno na podacima (podreforma 4.)	Meta	Najmanje četiri javne institucije razvile su ili primile potporu za razvoj rješenja za pohranu i ponovnu uporabu osobnih informacija
79	8 – REPowerEU – Nacionalni stožer za energetsku krizu (NEKST)	Meta	Provjeda mjera koje je preporučio NEKST
80	8 – REPowerEU – Nacionalni stožer za energetsku krizu (NEKST)	Meta	Općine su odobrile projektne prijedloge za centralizirano grijanje kojim se postupno ukida plin.
81	8 – REPowerEU – Nacionalni stožer za energetsku krizu (NEKST)	Meta	Uklanjanje sustavnih prepreka za solarnu energiju na kopnu i energiji vjetra na kopnu.
83	8 – REPowerEU – Provjera kapaciteta	Prekretnica	Objava izvješća

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna etapa	Ime
	energije vjetra na moru u Danskoj		
87	8 – REPowerEU – Zeleno usavršavanje	Prekretnica	Obveze preuzete prema pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja za zeleno usavršavanje
88	8 – REPowerEU – Zeleno usavršavanje	Meta	Isplate pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja za zeleno usavršavanje
89	8 – REPowerEU – Ponavljanje uljnih plamenika i plinskih peći	Meta	Najmanje 27583 plamenika ili plinskih peći zamijenjeno je centraliziranim grijanjem ili toplinskim crpkama.
94	8 – REPowerEU – Pojačana mjera: Energetska učinkovitost u industriji	Meta	Najmanje 26,64 PJ (Peta Joule) uštede energije u industriji
		Iznos obroka	417256930 EURA

ODJELJAK 3.: DODATNI ARANŽMANI

1. Aranžmani za praćenje i provedbu plana za oporavak i otpornost

Praćenje i provedba plana za oporavak i otpornost Danske provode se u skladu sa sljedećim aranžmanima:

Ministarstvo financija odgovorno je za koordinaciju i osiguravanje dobrog funkcioniranja revizija i kontrola resornih ministarstava u pogledu provedbe plana za oporavak i otpornost. U okviru Ministarstva financija Ured za reviziju i nadzor provodi kontrole u pogledu primjene sredstava od strane ministarstava te dokumentacije i ostvarenja ciljnih vrijednosti i ključnih etapa. Osim toga, dodjeljuje mu se zadaća koordinacije sustava revizije i provedbe kontrola nad primjenom sredstava resornih ministarstava, čime se pruža dodatno jamstvo da provedba sustava kontrole ministarstava može ispuniti zahtjeve iz Uredbe (EU) 2021/241. Prije svakog zahtjeva za plaćanje Ured za reviziju i nadzor izvješćuje o provedenim kontrolama tijekom rada s izjavom o upravljanju. U izvješću navodi sažetak svojih kontrola izvješća o kontroli i reviziji provedbenih ministarstava te stoga provodi revizije koje će se uključiti u sažetak revizija koje šalje Ministarstvo financija. Svako ministarstvo odgovorno je za osiguravanje dostatne revizije i kontrole ostvarenja ključnih etapa i ciljnih vrijednosti. Ministarstva su fleksibilna za pojedinačno osmišljavanje revizija i kontrole. Nacionalni ured za reviziju (Rigsrevisionen) odgovoran je za provedbu vanjskih revizija državnih rashoda i prihoda.

U danskem planu za oporavak i otpornost navode se postupci uspostavljeni kako bi se osigurala usklađenost s primjenjivim pravom Unije i nacionalnim pravom tijekom provedbe svih mjera. Nadalje, njime se rješavaju sve ozbiljne nepravilnosti (prijevara, korupcija, sukob interesa) i dvostruko financiranje tako što se omogućuje provedba kontrola i revizija na razini resornog ministarstva. Svako od devet nadležnih resornih ministarstava uključenih u provedbu komponenata izdaje izjavu o upravljanju Mechanizmom za oporavak i otpornost s Uredom za reviziju i nadzor koji provodi kontrole i nadzor.

2. Mehanizmi kojima se Komisiji omogućuje potpuni pristup osnovnim podacima

Ured za reviziju i nadzor upotrebljava poseban danski sustav „F2” za pohranu dokumentacije iz ministarstava. Sustav se upotrebljava u gotovo svim ministarstvima i agencijama danske središnje uprave, a upotrebljava se za pohranu i objavljivanje dokumenata kako bi se osigurala usklađenost s različitim pravnim zahtjevima, uključujući posebno akt o javnom pristupu informacijama. Podaci se šalju šifriranom e-poštom Uredu za reviziju i nadzor. Posebni podaci koji se prikupljaju iz projekata su podaci o krajnjim primateljima/korisnicima, ugovarateljima i podizvođačima, a prikupljanje tih podataka služi za stjecanje znanja o rizicima koji se posebno odnose na rizike „koncentracije” i „reputacije”. Ured za reviziju i nadzor osigurava pohranu tih podataka kako bi tijela EU-a mogla provjeriti na zahtjev, s obzirom na to da svako ministarstvo pohranjuje podatke na decentralizirani način. Podaci su na zahtjev dostupni i Ministarstvu financija i institucijama EU-a.

U skladu s člankom 24. stavkom 2. Uredbe (EU) 2021/241, nakon dovršetka relevantnih dogovorenih ključnih etapa i ciljnih vrijednosti iz odjeljka 2.1. ovog Priloga Danska Komisiji podnosi propisno obrazložen zahtjev za plaćanje finansijskog doprinosa. Danska osigurava da Komisija na zahtjev ima puni pristup osnovnim relevantnim podacima kojima se potkrepljuje propisno obrazloženje zahtjeva za plaćanje, kako za ocjenu zahtjeva za plaćanje u skladu s člankom 24. stavkom 3. Uredbe (EU) 2021/241 tako i za potrebe revizije i kontrole.