



Bruxelles, 19. listopada 2023.
(OR. en)

14455/23
ADD 1

Međuinstitucijski predmet:
2023/0382(NLE)

ECOFIN 1067
FIN 1070
UEM 329

POP RATNA BILJEŠKA

Od: Glavna tajnica Europske komisije, potpisala direktorica Martine DEPREZ

Datum primitka: 19. listopada 2023.

Za: Thérèse BLANCHET, glavna tajnica Vijeća Europske unije

Br. dok. Kom.: COM(2023) 673 final

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(2023) 673 final.

Priloženo: COM(2023) 673 final



EUROPSKA
KOMISIJA

Bruxelles, 19.10.2023.
COM(2023) 673 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**

{SWD(2023) 343 final}

PRILOG

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

1. Opis reformi i ulaganja

A. SASTAVNI DIO 1.: JAČANJE OTPORNOSTI ZDRAVSTVENOG SUSTAVA

Ta komponenta danskog plana za oporavak i otpornost pridonosi povećanju otpornosti zdravstvenog sustava i njegovojoj boljoj pripravnosti na neočekivane krize kao što je COVID-19. Komponenta sadržava četiri mjere povezane s kritičnim zalihama medicinskih proizvoda, telemedicinom, istraživanjem cjepiva protiv bolesti COVID-19 i upravljanjem medicinskim potrepštinama. To uključuje osiguravanje strateških skladišta lijekova, za što 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 pridonose provedbi preporuke za pojedinu zemlju upućene Danskoj 2020., tj. *jačanju otpornosti zdravstvenog sustava, među ostalim osiguravanjem dostatnih ključnih medicinskih proizvoda i rješavanjem problema nedostatka zdravstvenih radnika*(CSR 1.2, 2020).

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

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

Danska ulaže u opsežnu kliničku kohortnu studiju različitih cjepiva protiv bolesti COVID-19 kako bi se povećalo znanje o učincima i nuspojavama cjepiva. Cilj je ove mjere izmjeriti dugoročne učinke u pogledu imuniteta i nuspojava cjepiva. Te se informacije mogu upotrijebiti za poboljšanje programa cijepljenja protiv bolesti COVID-19.

Ulaganje 2: Mjere za osiguravanje zaliha ključnih droga

Kako bi se izbjegle kritične situacije s nestašicama važnih lijekova, Danska je uspostavila i sada proširuje infrastrukturnu i logističku potporu za održavanje i osiguravanje strateških zaliha ključnih lijekova u sekundarnom zdravstvenom sektoru. Popis ključnih lijekova izrađen je na temelju podataka kliničkih farmakologa u regijama.

Ulaganje 3: Digitalna rješenja u zdravstvenom sektoru

Tijekom pandemije bolesti COVID-19 upotrebljavala su se 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 uporaba digitalnih rješenja, (2) videosavjetovanja, (3) uključenost pacijenata i raširena uporaba telemedicine.

Ulaganje 4: Upravljanje u izvanrednim situacijama i praćenje ključnih medicinskih proizvoda

COVID-19 uveo je ključnu potrebu za akutnim planiranjem i praćenjem nestašica i problema u opskrbi te mogućih nuspojava cjepiva protiv bolesti COVID-19. Cilj je te mjere poboljšati infrastrukturu za praćenje nestašica i problema u opskrbi te za praćenje mogućih nuspojava cjepiva protiv bolesti COVID-19 i djelovanje u vezi s njima te ojačati opće planiranje u hitnim situacijama.

A.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/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
1	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – mjerne za osiguravanje zaliha ključnih droga	Prekretnica	Izvješće o procjeni zaliha ključnih lijekova koju je provela Danska agencija za lijekove kako bi se izbjegle situacije u kojima vlada nestაšica važnih lijekova u Danskoj.	Izvješće o procjeni zaliha ključnih lijekova i dalnjem postupanju Danske agencije za lijekove prema potrebi.				ČETVRTO TROMJESEČJE	2021	Ključna etapa postignuta je kad Danska agencija za lijekove procijeni zalihe ključnih lijekova i o njima izvijesti dansko Ministarstvo zdravstva. Procjena je od velike važnosti za predviđanje i osiguravanje odgovarajuće razine skladišnih kapaciteta za kritične droge. Procjena infekcijskog pritiska i broja pacijenata hospitaliziranih bolescu COVID-19 te općeg razvoja na farmaceutskim tržistima uključuje se u procjenu.
2	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru	Prekretnica	Ocjena uključenosti pacijenata i raširene uporabe telemedicine koju treba staviti na raspolaganje dansko Ministarstvo	Ocjena rješenja za zdravstvenu anksioznost telemedicine.				ČETVRTO TROMJESEČJE	2021	U bliskoj suradnji s danskim regijama središnja regija izvješćuje dansko Ministarstvo zdravstva o ocjeni rješenja zdravstvene anksioznosti telemedicine radi daljnog razvoja i povećanja upotrebe

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjeseče	Godina	
	zdravstvene skrbi			zdravstva u bliskoj suradnji s danskim regijama.						telemedicine i uključenosti pacijenata.
3	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi	Ciljna	Razviti i staviti na raspolaganje opremu za savjetovanje s telemedicinom (KontaktLæge) za više platformi.		Broj	1	2	ČETVRTO TROMJESEČJE	2021	Kako bi se povećala upotreba videotelemedicine (KontaktLæge) na druge platforme mobilnih uređaja, dansko Ministarstvo zdravstva u suradnji s MedComom razvija i stavlja na raspolaganje aplikaciju KontaktLæge na drugoj platformi mobilnog uređaja. Medcom je neprofitna organizacija koju financira i u vlasništvu je Ministarstva zdravstva, danskih regija i lokalnih vlasti Danske kako bi se olakšala suradnja između tijela, organizacija i privatnih poduzeća povezanih s danskim zdravstvenim sektorom.
4	1 – Jačanje otpornosti	Prekretnica	Uvođenje digitalnog upitnika	Provedba digitalnih upitnika				TROMJESEČJE	2022	Cilj je mjeru omogućiti liječnicima opće prakse da

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi		u aplikaciji „MinLæge“ („My Doctor“)	i podataka koje je prijavio pacijent putem aplikacije MinLæge.						koriste „Moj liječnik“ kako bi od korisnika zatražili da ispune digitalne upitnike o pneumococcus, gripi i trudnoći te tako brzo stratificirati pacijente 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 cjepiva protiv bolesti COVID-19	Prekretnica	Izvješće o studiji koju su proveli Trial Nation i Sveučilišna bolnica u Aarhusu o posljedicama i nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19 stavlja se na raspolaganje danskom	Provesti studiju i objaviti izvješće o rezultatima i dalnjem znanju o posljedicama i nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19				TROMJESĘCJE	2023	U suradnji sa sveučilišnom bolnicom u Aarhusu provodi i objavljuje studiju od 10000 sudionika ispitivanja u razdoblju od dvije godine nakon cijepljenja. Studija i izvješće šalju se danskom Ministarstvu zdravstva.

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
			Ministarstvu zdravstva.							
6	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – upravljanje u izvanrednim situacijama i praćenje ključnih medicinskih proizvoda	Ciljna	Uvođenje neobveznog informatičkog 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 informatičkog sustava za izvješćivanje o nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19 na 1250 dodatnih lokalnih digitalnih platformi liječnika opće prakse u usporedbi s 1000 u 2021. Danska agencija za lijekove osigurava provedbu informatičkog sustava za izvješćivanje o nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19 za liječnike opće prakse.

B. SASTAVNI DIO 2: ZELENA TRANZICIJA POLJOPRIVREDE I OKOLIŠA

Cilj je te komponente danskog plana za oporavak i otpornost trostruki. Prvo, u predloženim inicijativama upotrebljavaju se poznati i učinkoviti instrumenti za smanjenje emisija stakleničkih plinova u danskom poljoprivrednom sektoru, a smanjenje proizvodnje svede 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 smanjiti za oko 198 tona do 2030. Očekuje se da će time danski poljoprivredni sektor pridonijeti postizanju klimatskog cilja Danske, odnosno smanjenju emisija stakleničkih plinova za 70 % do 2030. i poboljšanju okolišnih uvjeta. Povećana ekološka poljoprivreda služi i kao sredstvo za postizanje tog cilja i kao cilj u zelenoj tranziciji danskog poljoprivrednog sektora.

Drugo, kao dodatak strategiji danske vlade za zelena istraživanja, uvode se znatna sredstva za istraživanje i razvoj za obećavajuće tehnologije u poljoprivrednom sektoru. Time se nastoje dokumentirati i pokazati učinci tzv. smeđe tehnologije biorafiniranja na stakleničke plinove. Procjenjuje se da tehnologija 2030. ima tehnički potencijal za smanjenje od 2 Mt CO₂e. 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 u smanjenju nacionalnih emisija tako i u predstavljanju ostatka svijeta način smanjenja poljoprivrednih emisija bez smanjenja proizvodnje u tom sektoru.

Naposljetku, proizvodnja je u prošlosti prouzročila ozbiljno onečišćenje okoliša i onečišćenje tla. Kemikalije i štetne tvari ispuštaju se izravno u prirodu. Ta su onečišćenja posljedica nedostatka znanja o štetnom učinku odlaganja kemikalija u prirodu i šteti koju je prouzročila budućim generacijama. Ta komponenta uključuje ulaganja usmjerena na obnovu industrijskih pogona i zemljišta koje je u prošlosti bilo kontaminirano zbog neodržive proizvodnje.

Ovom komponentom pridonosi se odgovoru na preporuku za Dansku iz 2020. o potrebi da se ulaganja „usmjere na zelenu i digitalnu tranziciju, posebno na čistu i učinkovitu proizvodnju i uporabu energije” (2. preporuka za pojedinu zemlju 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 izvlačenje tla bogatog ugljikom iz proizvodnje pridonosi i smanjenju emisija dušika.

Ulaganje 1: Ekološka poljoprivreda

Cilj je mjere potaknuti više poljoprivrednika da prijeđu s konvencionalnog na ekološki uzgoj. Osim toga, ova mjera pridonosi povećanju danske trgovine ekološkim poljoprivrednim proizvodima.

Ulaganje 2: Organski prijelaz javnih kuhinja

Mjera je namijenjena širokom nizu obrazovnih programa i podupire kurikulume kojima se olakšava prijelaz na ekološki prihvatljiviju, zdraviju i održiviju hranu u javnim kuhinjama.

Ulaganje 3: Centar za ekološke inovacije

Svrha je ove mjere osnovati Inovacijski centar. Centar provodi istraživanja, eksperimente i razvoj u okviru ekološke poljoprivrede i hrane te prikuplja i širi znanje o ekološkim proizvodima kako bi se stvorio razvoj u korist poljoprivrednog sektora na tehnički, gospodarski i ekološki optimalan način u skladu s dobrom istraživačkom praksom i neovisno o drugim interesima.

Ulaganje 4: Ekološki projekti koji se temelje na biljkama

Uspostavom godišnjeg fonda u „Zakladi za ekološku poljoprivredu” podupire se razvoj ekološkijeg prehrambenog sustava biljnog podrijetla od polja do stola.

Ulaganje 5: Klimatske tehnologije u poljoprivredi

Tom će mjerom Danska dodatno ulagati u unapređenje najperspektivnijih tehnologija na tržištu. Istraživanje novih tehnologija nije samo korisno za klimu i okoliš, već i za otvaranje radnih mjesta.

Ulaganje 6: Sanacija industrijskih područja i onečišćenog zemljišta

Cilj je mjere obnoviti deset bivših industrijskih zemljišta koja su kontaminirana dampinškim kemikalijama. Inicijativa se provodi dodjelom subvencije danskim regijama (upravnom subjektu na regionalnoj razini) koje snose administrativnu odgovornost za onečišćeno tlo. Očekuje se da će se obnovom tih područja osigurati trajno poboljšanje lokalnog okoliša i istodobno stvoriti gospodarska aktivnost u ruralnim područjima.

B.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 vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
7	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Ekološka poljoprivreda	Ciljna	Dovršeno je najmanje 40 projekata u okviru Zaklade za ekološku poljoprivredu.		Broj	0	40	ČETVRTO TROMJE SEČJE	2025	Projekti promiču poljoprivrednu trgovinu ekološkim proizvodima, stavljuju na tržište ekološke proizvode te povećavaju znanje i razvijaju kompetencije u sektoru ekoloških proizvoda. Ciljna vrijednost mora biti postignuta nakon dovršetka najmanje 40 projekata.
8	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – ekološka tranzicija javnih kuhinja	Ciljna	Povećati udio ekoloških proizvoda koji se upotrebljavaju u javnim kuhinjama na najmanje 35 %.		%	23	35	ČETVRTO TROMJE SEČJE	2025	Inicijativa se provodi kao zasebni skup financiranih projekata u okviru Zaklade za ekološku poljoprivredu. Cilj se postiže ako se udio ekoloških proizvoda u javnim kuhinjama poveća na najmanje 35 %.
9	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša –	Ciljna	Dovršeno je najmanje šest projekata kojima se		Broj	0	6	ČETVRTO	2025	Projektima ekoloških inovacija prikuplja se i prenosi znanje za potporu ekološkoj poljoprivredi kako

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	Centar za ekološke inovacije		podupiru ekološke inovacije					TROMJESЕČJE		bi se stvorila gospodarski i ekološki održiva poljoprivredna gospodarstva. Nadalje, ekološki inovacijski projekti sastoje se od istraživanja i pokusa u okviru ekološke poljoprivrede. Ciljna vrijednost mora biti postignuta nakon dovršetka najmanje šest projekata.
10	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – ekološki projekti koji se temelje na biljkama	Ciljna	Dovršeno je najmanje 10 projekata čiji je cilj poduprijeti razvoj ekološke hrane biljnog podrijetla.		Broj	0	10	ČETVRTO TROMJESЕČJE	2025	Sredstvima se podupiru projekti koji se sastoje od praktičnih inicijativa utemeljenih na znanju kojima se jača izgradnja kompetencija i sinergije u promicanju ekološke hrane biljnog podrijetla. To uključuje uzgoj, jačanje lanca vrijednosti, promicanje prodaje, prehranu, trgovinu i međunarodnu promidžbu ekološke hrane biljnog

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										podrijetla te općenito jačanje baze znanja za takve inicijative. Ciljna vrijednost mora biti postignuta nakon dovršetka najmanje 10 projekata.
11	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Klimatske tehnologije u poljoprivredi	Prekretnica	Završen je poziv na podnošenje prijava za programe subvencija za klimatske tehnologije u poljoprivredi (smeđe biorafinerije).	Poziv na podnošenje ponuda je dovršen.				ČETVRTO TROMJESЕĆJE	2021	Ključna etapa dovršava se nakon zatvaranja kruga prijava, a Danska poljoprivredna agencija na svojoj početnoj stranici objavi da je krug prijava zatvoren. Cilj je programa dokazati upotrebu smeđih biorafinerija koje imaju velik potencijal za smanjenje emisija stakleničkih plinova u poljoprivredi.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
12	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Klimatske tehnologije u poljoprivredi	Ciljna	Uspostava jedne sveobuhvatne biorafinerije.		Broj	0	1	ČETVRTO TROMJE SEĆJE	2025	Do 31. prosinca 2025. realizacija smeđe biorafinerije 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.
13	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla bogata ugljikom	Prekretnica	Završen je poziv na podnošenje zahtjeva za program subvencija za ponovno natapanje i uklanjanje tla bogatih ugljikom iz proizvodnje	Završen je poziv na podnošenje prijava za program subvencija za uklanjanje tla bogatog ugljikom iz proizvodnje.				ČETVRTO TROMJE SEĆJE	2021	Svrha je programa stvoriti finansijske poticaje za poljoprivrednike kako bi svoja tla bogata ugljikom izvukli iz proizvodnje i ponovno ih natopili kako bi se spriječilo ispuštanje ugljika u atmosferu.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										Ključna etapa dovršava se nakon zatvaranja kruga prijava, a Danska agencija za okoliš na svojoj početnoj stranici objavi da je krug prijava zatvoren.
14	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla bogata ugljikom	Ciljna	U okviru projekata u kojima se 2350 hektara tla bogatog ugljikom iz proizvodnje izdvajaju poduzeća na pola puta za uklanjanje.		Broj	0	2350	ČETVRTO TROMJESЕČJE	2024	Svrha je programa stvoriti finansijske poticaje za poljoprivrednike kako bi svoja tla bogata ugljikom izvukli iz proizvodnje i ponovno ih natopili kako bi se spriječilo ispuštanje ugljika u atmosferu. Cilj se postiže kada se 2350 hektara tla bogatog ugljikom ukloni iz proizvodnje.
15	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla	Ciljna	Dodijeljena su sredstva za projekte koji čine 4700 hektara tla bogatog		Broj	2350	4700	TROMJESЕČJE	2026	Svrha je programa stvoriti finansijske poticaje za poljoprivrednike kako bi svoja tla bogata ugljikom izvukli iz proizvodnje i ponovno ih natopili kako bi

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	bogata ugljikom		ugljikom iz proizvodnje.							se spriječilo ispuštanje ugljika u atmosferu. Cilj se postiže kada se 4700 hektara tla bogatog ugljikom ukloni iz proizvodnje.
16	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih područja i onečišćenog zemljišta	Ciljna	Odobrena su najmanje četiri projektna zahtjeva za obnovu industrijske lokacije ili onečišćenog zemljišta		Broj	0	4	TROMJE SEĆJE	2022	Danska agencija za zaštitu okoliša mora zaprimiti i odobriti najmanje četiri zahtjeva za određene lokacije. Posebni projekti moraju biti troškovno učinkoviti, a lokacije se odabiru barem na temelju političkih prioriteta, ozbiljnosti zagađenja i rizika za okolna područja.
17	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih područja i	Prekretnica	Izvješće o stanju na sredini puta za rad na odobrenim projektima i, prema potrebi, poduzete korektivne mjere.	Regionalna vijeća podnose izvješće o stanju za svaki projekt radi procjene korištenja sredstava i				ČETVRTO TROMJE SEĆJE	2023	Regionalna vijeća podnose izvješća o statusu s opisom tehničkog i gospodarskog napretka, uz obavijest o odstupanjima od izvornog zahtjeva, prošlogodišnjeg izvješća o statusu i programa

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	onečišćenog zemljišta			napretka u sanacijskim projektima.						subvencija. Zbog razlika u lokalnim uvjetima tla i naravi kontaminacije, aktivnosti čišćenja mogu se razlikovati među lokacijama. Status se podnosi za svaki sanacijski projekt kako bi se pratio tehnički i finansijski razvoj projekta. Izvješće je važno jer se njime mogu pružiti povratne informacije o mogućim preprekama u realizaciji projekata.
18	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih područja i onečišćenog zemljišta	Ciljna	Započinje sanacija najmanje četiri različite kontaminirane lokacije.	Započinje sanacija najmanje četiri različite kontaminirane lokacije.	Broj	0	4	TROMJESĘĆJE	2026	Regionalna vijeća moraju provesti natječaje za cjelovitu sanaciju najmanje četiri lokacije. Cilj se postiže kada se započne sanacija najmanje četiri različite kontaminirane lokacije.

C. SASTAVNI DIO 3: ENERGETSKA UČINKOVITOST, ZELENO GRIJANJE TE HVATANJE I SKLADIŠENJE UGLJIKA

Ta sastavnica danskog plana za oporavak i otpornost važan je element za postizanje ambicioznih ciljeva zelenog plana EU-a, kao i danskog nacionalnog cilja smanjenja emisija stakleničkih plinova za 70 % do 2030. (u usporedbi s razinom iz 1990.) i postizanja klimatske neutralnosti do 2050.

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

Ciljevi su ove komponente potaknuti i ulagati u mjere energetske učinkovitosti kako bi se podržala zelena tranzicija, ojačalo otvaranje lokalnih radnih mjesta i osigurala usklađenost i otpornost obnovom postojećeg fonda zgrada. Ulaganja i programi subvencija u ovoj komponenti uključuju mjere energetske učinkovitosti, pretvorbu plamenika nafte i plina u održive izvore grijanja i obnovu kućanstava, industrija i javnih zgrada. Njima će se smanjiti potrošnja energije i emisije stakleničkih plinova.

Ulaganjem u mjere energetske učinkovitosti i obnovu zgrada pruža se potpora građevinskom sektoru i podizvođačima koji stvaraju radna mjesta u poduzećima koja primaju potporu.

Komponenta sadržava programe subvencija usmjereni na zgrade javnog sektora sa slabim oznakama energetske učinkovitosti te se očekuje da će se mjerama energetske učinkovitosti u industrijskom sektoru poduprijeti gospodarski oporavak u cijeloj Danskoj. Ovom komponentom promiče se 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 kapaciteta za pružanje visokokvalitetnih javnih usluga.

Tim ulaganjima i reformama podupire se odgovor na preporuke za Dansku upućene prošle godine, a odnose se na potrebu dase „*usmjere ulaganja na zelenu [...] tranziciju, posebno na [...] čistu i učinkovitu proizvodnju i uporabu energije*” (2. preporuka za pojedinu zemlju iz 2020.).

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

Ulaganje 1: Zamjena za naftni Burners i plinske Furnace

Cilj je mjeru postupno ukidanje sustava grijanja nafte i prirodnog plina te zamjena električnim toplinskim crpkama i centraliziranim grijanjem iz obnovljivih izvora. Mjera se sastoji od dodjele subvencija kako bi se ubrzalo postupno ukidanje plamenika nafte i plinskih peći te smanjili troškovi prelaska na zeleno grijanje za potrošače. Potporom iz danskog plana za oporavak i otpornost povećava se postojeća mjeru. Program potpore za zamjenu plamenika nafte i plinskih peći raspodjeljuje se na sljedeća tri potprograma: 1. potprogram za centralizirano grijanje („Fjernvarmepuljen“): osigurava subvenciju za širenje mreža centraliziranoga grijanja na nova područja; (2) potprogram za razdvajanje („Afkoblingsordningen“): dansko društvo za distribuciju plina u državnom vlasništvu naplaćuje naknadu za pokrivanje troškova odvajanja. Ovim programom subvencija kućanstva mogu biti oslobođena te naknade. (3) potprogram za uništenje („Skrotningsordningen“): osiguravaju subvencije poduzećima koja nude dizalice topline uz preplatu za privatne stanove tijekom cijele godine. Program je posebno važan za građane koji žele prijeći na dizalicu topline, ali imaju ograničene mogućnosti financiranja.

Ulaganje 2: Energetska učinkovitost u industriji

Cilj je inicijative ubrzati mjeru energetske učinkovitosti i prelazak na zelenu energiju u industriji te se očekuje da će dovesti do smanjenja emisija stakleničkih plinova. Ona proširuje postojeći nacionalni program. Program je usmjeren na uštedu energije u svim privatnim poduzećima, a sredstva se

dodjeljuju podnositeljima zahtjeva nakon natječajnog postupka odabira na temelju kriterija najvećih ušteda energije po primljenoj subvenciji.

Ulaganje 3: Energetska obnova u javnim zgradama

Mjerom se podupire program subvencija koji je usmjeren na mjere za uštedu energije u javnim zgradama. Subvencija je usmjerena na energetsku obnovu u regionalnim i općinskim zgradama s najnižim standardima energetskog certifikata, kao i na zgradama koje se zagrijavaju plamenicima nafte i plinskim pećima.

Ulaganje 4: Energetska učinkovitost u kućanstvima

Cilj je ove mjere osigurati obnovu stambenih zgrada i njihovu energetsku učinkovitost te ubrzati prijelaz s plamenika nafte i plinskih peći na toplinske crpke. Mjera je usmjerena na uštedu energije u privatnim stambenim objektima podupiranjem izolacije, optimizacije rada zgrade ili zamjene grijanja plamenicima nafte i plinskim pećima toplinskim crpkama.

Ulaganje 5: Potencijal hvatanja i skladištenja ugljika (CCS)

Ta je mjera usmjerena na razvoj i demonstraciju tehničke i gospodarske izvedivosti skladištenja CO₂ u osiromašenim 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, već 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/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
19	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Opremanje plamenika nafte i plinskih peći	Prekretnica	Donesen je politički dogovor o dodjeli sredstava za programe zamjene plamenika nafte i plinskih peći električnim toplinskim crpkama i centraliziranim grijanjem.	Politički sporazum između vlade i većine parlamenta sklapa se i objavljuje na internetskoj stranici relevantnog ministarstva.				TROMJESЕČJE	2021	Ključna etapa postiže se kada većina danskog parlamenta postigne dogovor o dodjeli sredstava za programe potpore za zamjenu plamenika nafte i plinskih peći električnim toplinskim crpkama i centraliziranim grijanjem. Završeni su relevantni postupci u Parlamentu. U danskom kontekstu politički sporazumi obično odražavaju ključne korake u doноšenju politika čak i za opsežne mјere i obično pružaju dovoljno jamstvo da će se mјere provoditi. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u doноšenju politika, čime se stranke obvezuju tijekom nekoliko parlamentarnih saziva.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										Politički dogovor o načinu raspodjele 645 000 000 DKK među programima potpore za postupno ukidanje plamenika nafte i plinskih peći koji potječu iz „Energiaftale 2018.“ i „Klimaaftale for energi og industri mv. 2020.“. Mjerom se postiže najmanje 30 %-tno smanjenje potražnje za primarnom energijom na razini zgrade.
20	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Opremanje plamenika	Prekretnica	Odabir primatelja sredstava za zamjenu plamenika nafte i plinskih peći.	Dovršen odabir primatelja sredstava.				TROMJESÉCJE	2025	Ključna etapa postiže se nakon završetka odabira zahtjeva za zamjenu plamenika za ulje i plinskih peći u skladu s ciljevima u ključnoj etapi 19.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	nafte i plinskih peći									
21	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Opremanje plamenika nafte i plinskih peći	Ciljna	Najmanje 10100 pojedinačnih plamenika ili plinskih peći zamijenjeno je centraliziranim grijanjem ili toplinskim crpkama		Broj	0	10 100	TROMJESЕČJE	2026	Cilj se postiže ako je najmanje 10100 plamenika i plinskih peći zamijenjeno toplinskim crpkama ili centraliziranim grijanjem u skladu s ciljevima u ključnoj etapi 19.
22	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska	Prekretnica	Stupanje na snagu pravnog okvira za program subvencija za energetsku učinkovitost u industriji.	Parlament je donio pravni akt o uspostavi programa subvencija koji je objavljen i stupio je na snagu.				TROMJESЕČJE	2021	Ključna etapa postiže se kada parlament doneše pravni okvir za program subvencija za energetsku učinkovitost u industriji, objavi i stupi na snagu.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	učinkovitost u industriji									Sredstva se dodjeljuju na temelju natječajnog postupka odabira.
23	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u industriji	Prekretnica	Završeni su godišnji krugovi podnošenja zahtjeva za program subvencija kako bi se ostvarile uštede energije u industriji.	Sredstva se dodjeljuju privatnim poduzećima za proizvodnju, trgovinu i usluge, uključujući poljoprivredu, hortikulturu i ribarstvo. Subvencije se dodjeljuju projektima kojima se smanjuje ukupna krajnja potrošnja energije u danskom sektoru.				ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Ključna etapa postiže se kad se dovrše svi krugovi prijava i dodijele sredstva za postizanje uštede energije u industriji.

Redni broj	Povezana mјera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljn a vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mјere	Osnovna vrijednos t	Cilj	Tromjes ečje	Godina	
24	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u industriji	Ciljna	Najmanje 16 PJ (Peta Joule) uštedene energije u industriji zahvaljujući programu energetske učinkovitosti.		PETA Joule (PJ)	0	16	ČETVRT O TROMJE SEČJE	2024	Cilj je postignut kada se ostvari najmanje 16 PJ (Peta Joule) ušteda energije između 1. siječnja 2022. i 31. prosinca 2024., čime se doprinosi ispunjavanju obveze potrošnje energije iz Okvira za energetsku učinkovitost (članak 7.). Dodatna sredstva dodaju se postojećem sustavu i djeluju u skladu s istim pravnim okvirom koji je uspostavljen kako bi se ispunila obveza potrošnje energije u skladu s Okvirom za energetsku učinkovitost (članak 7.).
25	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i	Prekretnica	Vlada donosi zakonsku odluku o uspostavi programa subvencija za	Zakonski nalog je objavljen i uključuje pravni okvir za model/uspostavu programa				ČETVRT O TROMJE SEČJE	2021	Prekretnica se postiže nakon što vlada objavi zakonski nalog. Tim pravnim okvirom utvrđuju se uvjeti za primanje sredstava u okviru programa subvencija za

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	skladištenje ugljika – Energetska obnova u javnim zgradama		energetsku obnovu javnih zgrada.	subvencija za energetsku obnovu u javnim zgradama.						energetsku obnovu u javnim zgradama, kao što su maksimalna veličina bespovratnih sredstava ili ciljna skupina.
26	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska obnova u javnim zgradama	Ciljna	Poboljšanje energetskog razreda za 40 % općinskih i regionalnih zgrada s rejtingom D-G kojima je dodijeljena potpora		(%)	0	40	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Energetski certifikat zgrada poboljšat će se za 40 % zgrada koje su najmanje učinkovite (D-G) koje primaju bespovratna sredstva iz programa. Budući da je sve ostalo jednako, to odgovara 10 komada poboljšanja energetskog razreda općinskih i regionalnih zgrada ako je program u potpunosti isplaćen.
27	3 – Energetska učinkovitost,	Prekretnica	Dodjela ugovora odabranim podnositeljima	Završen poziv na podnošenje prijava i odabir				ČETVRTO	2021	Ključna etapa postiže se nakon završetka odabira kandidata za studije

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – potencijal hvatanja i skladištenja ugljika		zahtjeva za studiju izvedivosti CCS-a	primatelja sredstava.				TROMJE SEČJE		izvedivosti CCS-a nakon provedbe otvorenog postupka odabira.
28	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – potencijal hvatanja i skladištenja ugljika	Prekretnica	Dovršetak studije izvedivosti za skladištenje CCS-a. Vlada donosi odluku za daljnje postupanje.	Završena studija izvedivosti.				ČETVRTO TROMJE SEČJE	2023	Studija izvedivosti mora sadržavati rezultate i analize koje se temelje na podržanim projektima ispitivanja i demonstracije skladištenja CO2 u osiromašenim naftnim i plinskim poljima. U izvješću se predlažu mjere koje su u skladu sa zahtjevom nenanošenja bitne štete.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
29	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u kućanstvima	Prekretnica	Odabir korisnika sredstava za energetsku obnovu u privatnim kućanstvima.	Dovršen odabir korisnika fonda.				TROMJESЕČJE	2025	Ključna etapa postiže se kada upravljačko tijelo odabere korisnike. Pričuva zgrada dijeli se na nekoliko godišnjih krugova prijave kako bi se podržala široka raspodjela sredstava među vlasnicima privatnih kuća. Otvaranje kruga prijava objavljuje se na internetskim stranicama danske agencije za energiju. Primatelj subvencije ima rok od dvije godine za provedbu projekta energetske obnove po čijem se završetku isplaćuje subvencija. Time se osigurava da se sredstva dodjeljuju samo za konkretnе energetske obnove.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										U fondu za izgradnju postoji uvjet od 60/40 za dodjelu fonda subvencija prema kojem se najmanje 60 % sredstava mora dodijeliti projektima koji uključuju pretvorbu u električne toplinske crpke. Mjerom se postiže smanjenje potražnje za primarnom energijom za najmanje 30 %.
30	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska	Ciljna	Dovršeno je najmanje 6125 projekata energetske obnove u privatnim kućanstvima		Broj	0	6125	TROMJESÉCJE	2026	Cilj se postiže nakon dovršetka najmanje 6125 projekata energetske obnove u skladu s ciljevima navedenima u ključnoj etapi 29.

Redni broj	Povezana mјera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Okvirni vremenski okvir za dovršetak		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Jedinica mјere	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
	učinkovitost u kućanstvima									

D. SASTAVNI DIO 4: ZELENA POREZNA REFORMA

Staklenički plinovi iz uslužnog i industrijskog sektora čine otprilike jednu petinu emisija Danske. Danskim planom oporavka osigurava se financiranje programa ulaganja kojim se olakšavaju 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 će se od 2023. povećati porezi na energiju, 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, a poduzećima će se pružiti poticaji za ulaganja u zelenu i digitalnu tehnologiju. Očekuje se da će to dovesti do povećanja potražnje i povećanja zaposlenosti, kao i do smanjenja emisija stakleničkih plinova i daljnje digitalizacije danskog društva. Očekuje se da će se tom komponentom emisije stakleničkih plinova smanjiti za 0,5 megatona do 2030. To se postiže povećanjem poreza na industrijsku procesnu fosilnu energiju. Početno povećanje oporezivanja fosilne energije bit će izravno usmjereni na sadržaj CO₂ različitih fosilnih goriva prije prelaska zelene porezne reforme u drugu fazu. Kako bi se olakšao prelazak poduzeća na čistu energiju, povećali potencijali rasta i pripremilo za veći porez na ugljik, reforma podrazumijeva i povećani 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 „nenanošenja bitne štete“. Investicijsko područje potiče potencijal rasta poduzeća i otvaranje radnih mesta, istodobno potičući poduzeća da ulažu u novi hardver i tehnologiju kojima se dugoročno mogu smanjiti emisije.

Ta ulaganja i reforme doprinose preporukama za pojedinu zemlju upućenima Danskoj 2020. o potrebi da se „[...] promiču privatna ulaganja radi poticanja gospodarskog oporavka“ i“ da se ulaganja u zelenu i digitalnu tranziciju [...]“ (2. preporuka za pojedinu 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 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 poslovnih aktivnosti i istodobno smanjiti emisije 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 društava u dugotrajnu imovinu (kao što su strojevi, oprema i računalni softver) čija je kupovna cijena niža od 14,100 DKK mogu se odmah amortizirati. Ta se donja granica trajno podiže na 30,000 DKK. Očekuje se da će povećanje praga funkcionirati kao inicijativa kratkoročnog poticaja jer stvara dodatnu likvidnost za poduzeća u početnim godinama (gdje se sva mala ulaganja amortiziraju na 100 %), ali se s vremenom smanjuje kako se smanjuje buduća amortizacija (već amortizirana u godini). Nakon 31. prosinca 2025. povećano ograničenje može 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 pridonijeti jačanju likvidnosti poduzeća koja ostvaruju dobit.

Reforma 1.: Stručna skupina za pripremu prijedloga za porez na CO₂

Kako bi se pripremila za drugu fazu zelene porezne reforme, osniva se stručna skupina sa zadaćom izrade plana za sljedeću fazu oporezivanja CO₂e na način koji je u skladu sa zaštitom konkurentnosti i socijalne ravnoteže Danske te svođenjem 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 za to biti potreban znatan daljnji rad, posebno u pogledu emisija koje trenutačno ne podliježu oporezivanju.

Zelena porezna reforma dovodi do znatnih troškovno učinkovitih smanjenja emisija stakleničkih plinova na socijalno pravedan i uravnotežen način. U tom se kontekstu očekuje da će danska poduzeća zadržati visoku konkurentnost i izbjegći istjecanje ugljika. Financiranje iz Mechanizma za oporavak i otpornost stoga je ključno za osiguravanje zelene tranzicije danskog društva u skladu s Pariškim sporazumom.

Reforma 2 – Porezi na emisije za industrije

Industrijski porezi na energiju na fosilna goriva relativno su niski, što može dovesti do troškovno učinkovitog smanjenja emisija stakleničkih plinova. Provedbom te mjere danska vlada povećala je porez na procesnu energiju za 6 DKK/GJ/aplik. 100 DKK/tona CO₂. Time će se podjednako povećati oporezivanje fosilne energije za sve industrije. Stoga će se postojeće razlike u stopama poreza na energiju za poduzeća zadržati 2025., ali na višoj razini 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 vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
31	4 – Zelena porezna reforma – Investicijsko područje	Prekretnica	Danski parlament donio je politički dogovor o zelenoj poreznoj reformi, uključujući investicijsko područje, potpisani je i objavljen na internetskoj stranici Ministarstva oporezivanja.					ČETVRTO TROMJESEČJE	2020	<p>Većina danskog parlementa postigla je sporazum o zelenoj poreznoj reformi, uključujući investicijsko područje. Pokrenuti su relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu.</p> <p>U danskom kontekstu politički sporazumi obično odražavaju ključne korake u doноšењу politika čak i za opsežne mјere i obično pružaju dovoljno jamstvo da će se mјere provoditi. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u doноšenju politika, čime se stranke obvezuju tijekom nekoliko parlamentarnih saziva.</p>
32	4 – Zelena porezna reforma – Investicijsko područje	Prekretnica	Prijedlog zakona o zelenoj poreznoj reformi, uključujući investicijsko područje, donosi danski parlament, a	Donosi se i stupa na snagu zakon o zelenoj poreznoj reformi, uključujući				TROMJESEČJE	2021	Prijedlog zakona donio je danski parlament i stupio je na snagu u travnju 2021. Investicijsko područje na snazi je od 23. studenoga 2020.

			inicijativa stupa na snagu.	investicijsko područje.						
33	4 – Zelena porezna reforma – Investicijsko područje	Ciljna	1000 poduzeća iskoristilo je porezne olakšice predviđene u investicijskom području		Broj	0	1 000	TROMJESEČJE	2024	Cilj je postignut kada 1000 poduzeća iskoristi porezne olakšice predviđene u investicijskom području. Izvadak podataka pokazuje da je najmanje 1000 trgovačkih društava iskoristilo porezni odbitak predviđen u investicijskom području. Sva trgovačka društva mogu podnijeti zahtjev za porezne odbitke u skladu s utvrđenim kriterijima.
34	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Prekretnica	Danski parlament donio je politički dogovor o ubrzanoj amortizaciji i pokrenuti su odgovarajući zakonodavni postupci u Parlamentu.	Politički sporazum o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju, potpisani je i objavljen na internetskoj stranici Ministarstva oporezivanja.				ČETVRTO TROMJESEČJE	2020	<p>Većina danskog parlamenta skloplila je sporazum o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju. Pokrenuti su relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu.</p> <p>Pokrenuti su relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu. U danskom kontekstu politički sporazumi obično odražavaju ključne korake u dovođenju politika čak i za opsežne</p>

										mjere i obično pružaju dovoljno jamstvo da će se mjere provoditi. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u donošenju politika, čime se stranke obvezuju tijekom nekoliko parlamentarnih saziva.
35	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Prekretnica	Ključna etapa 2: Prijedlog zakona o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju, donosi danski parlament, a inicijativa stupa na snagu.	Donesen je i stupa na snagu zakon o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju.			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	Ciljna	1000 društava iskoristilo je porezni odbitak predviđen ubrzanom amortizacijom.		Broj	0	1 000	TROMJESEČJE	2024	Cilj je postignut kada 1000 trgovачkih društava iskoristi porezni odbitak predviđen ubrzanom amortizacijom. Izvadak podataka pokazuje da je najmanje 1000 trgovачkih društava iskoristilo porezni odbitak predviđen ubrzanom amortizacijom.
37	4 – Zelena porezna	Prekretnica	U skladu sa zaključcima izvješća	Političke stranke na kojima se				TROMJESEČJE	2023	Na temelju preporuka stručne skupine o konkretnim modelima za

	reforma – Stručna skupina za pripremu prijedloga za porez na CO2		stručne skupine za jedinstveni propis o porezu na CO2, vlada saziva stranke koje stoje iza zelene porezne reforme kako bi se dogovorile o sljedećim koracima.	temelji sporazum saziva vlada					jedinstvene političke rasprave o e-porezu CO2 o sljedećim koracima pokreću se.
38	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije za industrije	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 parlementa sklopila je sporazum o zelenoj poreznoj reformi, 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 donošenju politika čak i za opsežne mjere i obično pružaju dovoljno jamstvo da će se mjeru provoditi. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u donošenju politika,</p>

										čime se stranke obvezuju tijekom nekoliko parlamentarnih saziva.
39	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije za industrije	Prekretnica	Prijedlog zakona o zelenoj poreznoj reformi, uključujući povećani porez na emisije za industriju, donosi danski parlament, a inicijativa stupa na snagu za sve industrije osim za poljoprivredu i mineralne proizvode.	Donesen je i objavljen zakon o zelenoj poreznoj reformi, uključujući povećani porez na emisije u industriji				TROMJESEČJE	2023	Ključna etapa mora se postići kad danski parlament doneše zakon o zelenoj poreznoj reformi, uključujući povećani porez na emisije u industriji, i kada inicijativa stupa na snagu za sve industrije osim za poljoprivredu i proizvođače minerala.
40	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije za industrije	Prekretnica	Povećanje poreza na emisije iz industrije stupa na snagu za sve industrije, uključujući poljoprivredu i mineralne proizvode.	Povećanje poreza na emisije iz industrije stupa na snagu.				TROMJESEČJE	2025	Zakonodavstvo o povećanju poreza na emisije iz industrije stupa na snagu 1. siječnja 2025.

E. SASTAVNICA 5: ODRŽIVI CESTOVNI PRIJEVOZ

U inicijativama u ovoj komponenti danskog plana za oporavak i otpornost za zelenu tranziciju cestovnog prometa utvrđene su mjere čiji je cilj doprinijeti smanjenju emisija stakleničkih plinova u sektoru cestovnog prometa za 2,1 milijun tona 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 za dizelske automobile kako bi se više potrošača potaknulo na odabir 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 teškim teretnim vozilima, program ispitivanja za određivanje 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 upućenima Danskoj u posljednje dvije godine o potrebi za „usmjerenjem ulaganja na zelenu [...] tranziciju, posebno na održivi promet“. (preporuke po državama članicama 2., 2020.) i „*Usmjeravanje investicijske gospodarske politike na održivi promet kako bi se riješio problem zagruženja cestovnog prometa*“ (preporuke po državama članicama br. 3, 2019.).

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

Reforma 1.: Ponovno određivanje prioriteta poreza na registraciju 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 i programima odlaganja dizelskih automobile. Cilj je mera potaknuti više potrošača da odaberu automobile s nultim i niskim emisijama. Smanjuje se porez na električnu energiju za vozila s nultim i niskim emisijama. Taj prvi podskup mera uključuje i premiju za uništavanje starih dizelskih automobile kako bi se osiguralo da se stariji automobile brzo promijene u nove automobile koji manje onečišćuju okoliš.

Ulaganje 1: Privremeno povećanje premije za uništenje starih dizelskih automobile

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 automobile na automobile s nultim ili niskim emisijama (čestica, NOx i CO2), povećava se premija za uništenje starih dizelskih automobile, čime se promiče poticaj kućanstvima da uklone svoje stare dizelske automobile u korist novijih automobile s manjim emisijama, uključujući automobile s nultim i niskim emisijama. Program subvencija pokreće se radi povećanja premije za uništenje, tako da vlasnici dizelskih automobile od prije 1. siječnja 2006. dobivaju premiju za uništenje u iznosu od 5 000 DKK ako raskinu stari dizelski automobile i ako je njihov zahtjev odobren. Ustrojstvo uprave mora biti digitalno.

Ulaganje 2: Razvojno ispitivanje cijena u cestovnom prometu

To je ulaganje dio niza studija, a ispitivanja se provode kako bi se ubrzala dekarbonizacija cesta (promicanje zajedničke vožnje automobile, program testiranja za prijevoz teškim teretnim vozilima, optimizacija cijena cesta).

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

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

Pokreću se informativne i bihevioralne kampanje čiji je cilj informiranje o izazovima povezanimi s „prometnim otpadom” te 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 ispitnog plana s dvostrukim prikolicama

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

Ulaganje 5: Analiza Uredbe o težini i dimenzijama za optimizaciju 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 povećano trošenje na cestama.

Ulaganje 6: Program infrastrukture za električne bicikle

Cilj je mjere povećati broj javno dostupnih postaja za punjenje električnih bicikala. Ulaganjem u infrastrukturu za bicikle doprinosi se promicanju održive i pametne mobilnosti EU-a urbanističkim planiranjem, uključujući povezivost s ruralnim i prigradskim područjima, kako bi se putnicima koji 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

Ulaganjem se podupire izgradnja infrastrukture za bicikle. Time će se građanima pružiti potpora pristupu koherentnijoj cestovnoj mreži za bicikle, a time i boljim mogućnostima odabira bicikla, a ne drugih načina prijevoza. Osim toga, mjerom se podupire program usmjeren na projekte izgradnje općinskih bicikala.

Ulaganje 8: Program subvencija za zelene trajekte

Cilj je ove mjere subvencioniranje kupnje trajekata s nultim ili niskim emisijama ili naknadno opremanje postojećih trajekata. Subvencijom se omogućuje zelena tranzicija 15 trajekata.

E.2. Kљučne 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 vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
41	5 – Održivi cestovni promet – ponovno određivanje prioriteta poreza na registraciju vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila	Prekretnicka	Stupanje na snagu pravnog akta o ponovnom određivanju prioriteta poreza na registraciju vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila	Pravni akt stupa na snagu				TROMJESEČJE	2021	Ključna etapa postiže se stupanjem na snagu pravnog akta za smanjenje poreza na registraciju automobila s niskim i nultim emisijama, pojednostavljenje registracijskog poreza kako bi bio ovisan samo o vrijednosti automobila i emisijama CO2 te proširenje posebnog programa s niskim porezom na električnu energiju za punjenje električnih vozila.
42	5 – Održivi cestovni prijevoz – privremeno povećanje	Ciljna	36000 starih dizelskih automobila uništeno je zbog povećane		Broj	17 000	36 000	TROMJESEČJE	2022	Cilj se postiže kada se broj starih dizelskih automobila koji su uništeni zbog povećane premije za uništenje poveća na 36000. Ako se do kraja 2021. iskoristi ukupni iznos sredstava, bit će uklonjeno ukupno 36000

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	premije za uništenje starih dizelskih automobila		premije za uništenje							starih dizelskih automobila. Podaci o polaznoj vrijednosti neizvjesni su, ali procjenjuje se da će 2021. iznositi 17000 dizelskih automobila. Stoga se očekuje da će se u 2021. dobiti najmanje 19000 dodatnih odbačenih starih dizelskih automobila. Ciljna vrijednost odnosi se na broj starih dizelskih automobila koji su uništeni zbog povećane premije za uništenje. 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 određivanje prioriteta poreza na	Ciljna	Najmanje 225000 automobila s nultim i niskim emisijama u danskom zalihi automobila.		Broj	65000	225000	ČETVRTOMJESJEĆ	2025	Cilj se mora postići kada zaliha automobila s nultim i niskim emisijama u zalihi automobila bude najmanje 225000 do 31. prosinca 2025., u usporedbi s polaznom vrijednošću iz 2021. od 65000.

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	registraciju vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila									
44	5 – Održivi cestovni promet – ispitivanje razvoja cijena u cestovnom prometu	Prekretnica	Vlada i većina parlamenta donijele su politički dogovor o provođenju programa testiranja.	Dogovor postignut između vlade i većine parlamenta o provedbi programa testiranja.				ČETVRTO TROMJESEC JE	2021	<p>Politički dogovor postiže se o opisu programa testiranja i organizaciji testiranja. U tom je pogledu cilj sporazuma pokrenuti ispitivanja razvoja cijena cesta kako bi se istražili učinkoviti načini oporezivanja zagušenja teštete i zdravstvenih troškova povezanih s vožnjom.</p> <p>Za pokretanje ispitnog programa nije potrebna daljnja pravna osnova.</p>

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
45	5 – Održivi cestovni promet – ispitivanje razvoja cijena u cestovnom prometu	Prekretnica	Objava rezultata programa ispitivanja cijena u cestovnom prometu.	Izvješće o rezultatima programa ispitivanja.				TROMJESEČJE	2024	Rezultati sustava ispitivanja cestovnih cijena dokumentiraju se u izvješću.
46	5 – Održivi cestovni prijevoz – Analiza uredbe o masi i dimenzijama za optimizaciju teškog prijevoza tereta	Prekretnica	Objava izvješća o analizi nacionalnih propisa o masi i dimenzijama.	Objavljivanje izvješća o analizi nacionalnih propisa te o masi i dimenzijama, za koje se очekuje da će pomoći u kvantificiranju mogućih smanjenja emisija.				ČETVRTOTOMJESEČJE	2021	Objavljena je analiza postojećih nacionalnih propisa o masi i dimenzijama. 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 težini i dimenzijama rezultira završnim izvješćem s preporukama, uključujući prijedloge izmjena nacionalnih propisa s procijenjenim učincima na klimu, opis uvjeta sigurnosti prometa i troškova. U izvješću se predlaže mjeru koje su u skladu sa zahtjevom nenanošenja bitne štete.

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
47	5 – Održivi cestovni prijevoz – dijeljenje automobila i zajednička vožnja (svijest)	Ciljna	Informativne kampanje o zagušenju prijevoza i dijeljenju automobila bile su najmanje 30000000 puta.	Broj	0	30 000 000	ČETVRTOTOMJESEČNE	2022	Ciljna vrijednost mora se postići kada je kampanja 30000000 puta izložena stvarnom životu. Ista osoba iz stvarnog života može biti više puta izložena. Kampanja sadržava sljedeće: 1. Kako bi se informiralo o problemima povezanim s transportnim otpadom, kampanja prikazuje statističke podatke 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 informiralo o koristima zajedničkog korištenja automobila i dijeljenja prijevoza, kampanja predstavlja najbolje prakse i pozitivne učinke zajedničkog korištenja automobila i dijeljenja automobila (u gospodarskom smislu, za klimu i pozitivan socijalni aspekt)”	
48	5 – Održivi cestovni	Prekretnica	Objava analize dvostrukih	Objava izvješća o				ČETVRTOTOMJESEČNE	2021	Analiza dvostrukih prikolica rezultira objavljivanjem izvješća s konačnim

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	prijevoz – Analiza programa ispitivanja s dvostrukim prikolicama		prikolica u kojoj se analiziraju sigurnost na cestama, inženjerинг vozila, cestovni inženjerинг i okolišni uvjeti.	rezultatima analize plana ispitivanja s dvostrukim prikolicama.				TROMJESEČJE		preporukama, uključujući prijedloge za pilot-cestovnu mrežu i procjenu utjecaja na klimu, uvjeta i financija u pogledu sigurnosti na cestama, uključujući ulaganja u ponovnu izgradnju cestovne mreže. U izvješću se predlažu mjeru koje su u skladu sa zahtjevom nenanošenja bitne štete.
49	5 – Održivi cestovni prijevoz – Program subvencija za zelene trajekte	Prekretnica	Većina stranaka danskog parlementa donijela je politički dogovor o zelenoj tranziciji trajekta.	Vlada i parlament postigli su politički dogovor o određenom zelenom pomorskom sektoru koji se potpisuje i objavljuje na internetskim				TROMJESEČJE	2021	Vlada i parlament postigli su politički dogovor o programu subvencija za zelenu tranziciju trajekata. Programom subvencija sufinancira se nabava novih zelenih trajekata, 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. Sredstva se upotrebljavaju samo za ulaganja u npr. nove zelene trajekte, naknadnu ugradnju ili drugu potrebnu

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
				stranicama relevantnog ministarstva.						<p>infrastrukturu, kao što su postaje za punjenje trajekata.</p> <p>Daljnje zakonodavstvo nije potrebno jer je relevantna pravna osnova za politički dogovor zajedno s finansijskim aktom iz 2021.</p> <p>U danskom kontekstu politički sporazumi obično odražavaju ključne korake u donošenju politika čak i za opsežne mjeru i obično pružaju dovoljno jamstvo da će se mjeru provoditi. Njima se osiguravaju predvidljivost, stabilnost i učinkovitost u donošenju politika, čime se stranke obvezuju tijekom nekoliko parlamentarnih saziva.</p>
50	5 – Održivi cestovni prijevoz – Program subvencija za	Ciljna	Najmanje 15 trajekata zamijenjeno je ili naknadno prilagođeno		Broj	0	15	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Najmanje 15 trajekata mora biti zamijenjeno ili naknadno prilagođeno nakon primanja subvencije u skladu s kriterijima u ključnoj etapi 49. Sredstva se upotrebljavaju samo za ulaganja u nove trajekte ili za nadogradnju postojećih trajekata. Uz politički dogovorene

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	zelene trajekte		zelenim trajektima.							postotke subvencija, najmanje 15 trajekata može se zamijeniti ili naknadno opremiti na zelene trajekte.
51	5 – Održivi cestovni promet – Ulaganja u biciklističke staze na državnim cestama i program subvencija za bicikle za općine	Ciljna	Započela je izgradnja najmanje 45 km novih biciklističkih staza.	Broj kilometara	0	45	ČETVRTOTOMJESEČNE	2024	Pokrenut će se projekti izgradnje biciklističkih staza i ostvariti cilj kada Ministarstvo prometa do četvrtog tromjesečja 2024. dodijeli sredstva za izgradnju najmanje 45 km novih biciklističkih staza. Korisnici su općine. Projekti su izgradnja novih biciklističkih staza, posebno u korist putovanja na posao i u školu, kao i poboljšane mogućnosti prijelaza na dionicama na kojima je državna cesta prepreka. Projektima će se također poboljšati sigurnost prometa na državnim cestama za meke sudionike u cestovnom prometu i premostiti jaz između gradova, obrazovnih ustanova i javnog prijevoza.	
52	5 – Održivi cestovni promet – Ulaganja u biciklističke	Ciljna	Dovršeno je 40 % projekata kojima je dodijeljena potpora	Broj	0	150	ČETVRTOTOMJESEČNE	2025	Cilj je postignut kada 40 % projekata bude dovršeno do četvrtog tromjesečja 2025. Projekti se dovršavaju u okviru programa subvencija. U skupini projekata prednost se daje projektima koji u velikoj mjeri	

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	staze na državnim cestama i program subvencija za bicikle za općine									odražavaju sljedeće kriterije: Nova infrastruktura namijenjena biciklistima, kao što su nove biciklističke staze, namjenske trake i prolazi za bicikliste – Projekti kojima se doprinosi većoj sigurnosti biciklista, kao što su unakrsne konverzije – Najveći broj osoba koje imaju koristi od projekta – Projekt pridonosi boljoj usklađenosti, primjerice jačanjem integracije javnog prijevoza i bicikлизma – Projekti u koordinaciji s relevantnim dionicima Iz fonda mogu se financirati i projekti znanja i inovacija, kao što su manji projekti istraživanja i analize kojima se pruža novo znanje u području vožnje biciklom, pod uvjetom da njihov iznos ne premašuje 10 % ukupnog fonda.
53	5 – Održivi cestovni prijevoz – Program infrastrukture	Ciljna	Izgrađeno je najmanje 75 stanica za punjenje bicikala		Broj	0	75	ČETVRTO TROMJESEC JE	2024	Uz financiranje infrastrukture za električne bicikle mora biti izgrađeno najmanje 75 postaja za punjenje bicikala.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/cilj na vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	e za električne bicikle									

F. SASTAVNI DIO 6: DIGITALIZACIJA

Cilj je te komponente danskog plana za oporavak i otpornost promicati digitalnu transformaciju u svim sektorima društva kojima se promiču dobrobit i jednakost, rast i zapošljavanje, zelena tranzicija i pripremiti javnu upravu za nove izazove u tom području.

Reforme i ulaganja u području digitalizacije 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 te povećanju produktivnosti, što je ključan izazov za zemlju. Proširenje pokrivenosti vrlo brzim širokopojasnim internetom u ruralnim područjima ima potencijal za povezivanje novih MSP-ova u gospodarstvo, čime se jača socijalna i teritorijalna kohezija. Cilj je nove „digitalne strategije“ promicanje pravedne i uključive digitalne tranzicije kojom se podupiru bolje usluge socijalne skrbi i socijalna kohezija putem obrazovanja i poboljšanja digitalnih vještina i kompetencija.

Ta ulaganja i reforme doprinose preporukama za Dansku upućenima prošle godine, o potrebi da se ulaganja „usmjere na [...] digitalnu tranziciju“ (CSR 2, 2020.) i po mogućnosti na potrebu zauzmjeravanjem investicijske politike na obrazovanje i vještine (preporuka za pojedinu zemlju 1, 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 politici, reformama i ulaganjima. Na temelju tih preporuka i nakon političkih pregovora vlada donosi novu digitalnu strategiju u Zakonu o financijama iz 2022.

Nova digitalna strategija sastoji se od pet podreformi 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 kako bi se zadovoljile 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 i javno-privatnih partnerstava 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 prilagođenog digitalnim tehnologijama.
- V. **Podreforma 5 – Okvir za Dansku spremnog za digitalnu budućnost:** Stvaranje okvira za Dansku spremnog za digitalnu budućnost uz istodobno očuvanje najboljeg od 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. Očekuje se da će povećanje programa biti posebno važno u kontekstu gospodarskog oporavka jer je posebno važno pružiti potporu malim i srednjim poduzećima koja su najviše pogodjena krizom.

Mala i srednja poduzeća mogu se prijaviti za bespovratna sredstva pod uvjetom da njihovi projekti povećavaju uporabu tehnologije i doprinose rastu poduzeća. Program bespovratnih sredstava otvoren je za prijave nekoliko puta svake godine, pri čemu se zahtjevi ocjenjuju prema redoslijedu prijave. Predviđena su bespovratna sredstva u maksimalnom iznosu od 100,000 DKK po poduzeću.

Ulaganje 2: Širokopojasno udruženje

Tim će se ulaganjem produljiti postojeći program, Bredbåndspuljen, kojim će se uvesti pristup internetu vrlo velike brzine (najmanje 100 Mbps) u ruralnim područjima Danske gdje je postojeća pokrivenost slaba zbog nedostatka 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 vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
54	6 – Digitalizacija – Digitalna strategija	Prekretnica	Donošenje nove „digitalne strategije“ u Zakonu o financijama iz 2022. i plana provedbe.	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) Na temelju preporuka „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 su „digitalne strategije“ 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 podupire rast i trgovina robom i uslugama. 3. Stvaranje boljih mogućnosti za zajedničko stvaranje i inovacije upotrebom novih tehnologija i javno-privatnih partnerstava kako bi se pojednostavnile i poboljšale javne digitalne usluge, ubrzala digitalna tranzicija poduzeća i poduprlo ublažavanje klimatskih promjena. 4. Stvaranje društva temeljenog na podacima promicanjem boljeg pristupa podacima, sigurne i interoperabilne podatkovne infrastrukture te regulatornog okvira spremnog za digitalizaciju MSP-ova, zdravstvenih sustava i digitalnih usluga. 5. Stvaranje okvira za Dansku spremnog za digitalnu budućnost uz istodobno očuvanje najboljeg od društva poboljšanjem kibersigurnosti i

										informacijske sigurnosti, digitalnih vještina i kompetencija u korist svih građana, poduzeća i zaposlenika 3) Ministarstvo finansija dostavlja „provedbeni plan“. 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-a 241/2021. Plan provedbe uključuje i raspodjelu proračunskih sredstava za različite ciljeve, nadležna ministarstva/agencije i popis relevantnih regulatornih i zakonodavnih akata koje je potrebno izmijeniti.
55	6 – Digitalizacija – Digitalna strategija	Prekretnica	Provjeda digitalne strategije u relevantne regulatorne i	Najmanje 50 % mjera iz digitalne strategije provedeno je u				ČETVRTO TROMJESEĆJE	2023	Ključna etapa postiže se kada na snagu stupi najmanje 50 % mjera kojima se predviđaju regulatorni i zakonodavni

			zakonodavne akte.	relevantnim regulatornim i zakonodavnim aktima i stupilo je na snagu.						akti, kako je navedeno u „Provedbenom planu”, iz ključne etape 54.
56	6 – Digitalizacija – Digitalna strategija	Prekretnica	Neovisno izvješće o postignućima digitalne strategije	Provodi se neovisno izvješće o postignućima digitalne strategije koje se objavljuje na internetskim stranicama relevantnog ministarstva.				ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Na snagu su stupile mjere navedene u „Provedbenom planu” iz ključne etape 54. Nakon toga, objava neovisno sastavljenog izvješća o ostvarenju općih i pojedinačnih ciljeva, dovršetku pojedinačnih mjera, njihovom procijenjenom učinku i ex post evaluaciji.
57	6 – Digitalizacija – Strategija za digitalni javni sektor i usluge budućnosti (podreforma A)	Ciljna	Najmanje sedam javnih tijela primilo je finansijska sredstva za projekte u području umjetne inteligencije		Broj	0	7	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Cilj je postignut ako je najmanje sedam javnih tijela na središnjoj, općinskoj i/ili regionalnoj razini primilo finansijska sredstva za projekte umjetne inteligencije u okviru nove digitalne strategije.
58	6 – Digitalizacija – Strategija za digitalna zanimanja i radna mjesta	Ciljna	Najmanje 500 MSP-ova primilo je finansijska sredstva za		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

	budućnosti (podreforma B)		digitalne projekte						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 C)	Ciljna	Najmanje 30 % javnih inovacija provodi se u javno-privatnim partnerstvima		%	25	30	ČETVRTO TROMJESEČJE	2025	Cilj se postiže kada se najmanje 30 % javnih inovacija odvija u suradnji s poslovnom zajednicom. „Inovacije u javnom sektoru“ definiraju se u inovacijskom barometru (Statistics Denmark) kao novi ili znatno izmijenjeni procesi ili metode organizacije, usluga, proizvoda ili komunikacije. Cilj „udio inovacija u javnom sektoru u javno-privatnim partnerstvima“ objavljuje se kao dio inovacijskog barometra.
60	6 – Digitalizacija – Okvir za društvo temeljeno na podacima (podreforma D)	Ciljna	Najmanje četiri javne institucije razvile su ili primile potporu za razvoj rješenja za pohranu i ponovnu uporabu		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 podataka. Javna ustanova definira se kao svaki subjekt koji je

			osobnih informacija							osnovala ili kontrolira nacionalna vlada, regija ili općina, uključujući, ali ne ograničavajući se na visokoobrazovnu instituciju ili javnu visokoškolsku istraživačku ustanovu.
61	6 – Digitalizacija – Okvir za Dansku spremam za digitalnu budućnost (podreforma E)	Prekretnica	Donošenje nove nacionalne strategije za kibersigurnost	Vlada donosi novu nacionalnu strategiju za kibersigurnost				ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Preduvjet za digitalni razvoj u Danskoj stalna je snažna usmjerenost na kibersigurnost. Cilj se postiže kada Danska donese novu strategiju za kibernetičku i informacijsku sigurnost s općim ciljem jačanja i osiguravanja javnog i privatnog sektora od novih područja napada i potencijalnih ranjivosti, čime će se pridonijeti zaštiti danskog društva i u budućnosti.
62	6 – Digitalizacija – skup širokopojasnih mreža	Ciljna	Najmanje 3500 kućanstava i/ili poduzeća pokriveno internetom vrlo velike brzine (priključka od		Broj	0	3 500	TROMJESEČJE	2022	Cilj se postiže ako je najmanje 3500 kućanstava i/ili poduzeća pokriveno internetom vrlo velike brzine (priključkom od najmanje 100 Mbps) koja prije nisu imala takvu vezu.

			najmanje 100 Mbps).							
63	6 – Digitalizacija – digitalna tranzicija i trgovina MSP-ova	Ciljna	Najmanje 550 MSP-ova primilo je finansijska sredstva za digitalne projekte		Broj	0	550	ČETVRTO TROMJESEČJE	2023	Cilj se postiže ako je najmanje 550 MSP-ova primilo finansijska sredstva za digitalne projekte u skladu s kriterijima prihvatljivosti programa.

G. SASTAVNICA 7: ULAGANJE U ZELENO ISTRAŽIVANJE I RAZVOJ

Glavni je cilj sastavnice „Ulaganje u zeleno istraživanje i razvoj” danskog plana za oporavak i otpornost suočavanje s izazovima u ispunjavanju danih ciljeva smanjenja emisija stakleničkih plinova za 70 % do 2030. i postizanja klimatske neutralnosti do 2050. Danski plan za postizanje tih ciljeva uključuje ulaganja potrebna u istraživanje i razvoj kako bi se dopunile postojeće klimatske politike.

Cilj je mjera iz komponente pružiti javnom i privatnom sektoru poticaje za poticanje istraživanja i razvoja, posebno u području inovativnih zelenih tehnologija. Ciljevi komponente su stvaranje dugoročnog potencijala rasta, pojačanje zelene tranzicije ulaganjem u nove zelene tehnologije i diversifikacija istraživanja poticanjem suradnje privatnih i javnih subjekata.

Komponenta se sastoji od istraživačkog programa, strukturiranog u četiri ulaganja, i jedne reforme za izračun poreza za 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 koji se temelje na misiji, a to su smanjenje emisija u sektorima prometa, poljoprivrede, hrane i otpada.

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

Istraživačkim programom upravlja *Inovacijski fond Danska*, neovisno tijelo u okviru javne uprave. Odabir korisnika provodi se u okviru postupka poziva u dvije faze. Prvo, zainteresirani dionici izrađuju plan za predlaganje ideja za radne tokove i aktivnosti za prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u pogledu istraživanja i razvoja. Stručna skupina pomaže Inovacijskom fondu Danskoj da odabere plan za svaku misiju do 30. lipnja 2021.

Nakon odabira planova, Inovacijski fond Danska najavljuje poziv za partnerstva. Odabir partnerstava temelji se na postupku evaluacije kojim upravlja Inovacijski fond Danska. 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 potaknuto 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 na 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 doprinose preporukama za Dansku u 2020. i 2019., tj. „*Potpore integriranoj inovacijskoj strategiji sa širom bazom ulaganja*” (preporuke 1.2., 2019. i 2. preporuka za pojedinu zemlju 2.6. 2020.) i „*Usmjeravanje ulaganja na zelenu tranziciju*” (preporuke 2.3. i 2020.) i „*Usmjeravanje ulaganja u istraživanje i inovacije*” (preporuke 2.5. i 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 četiri misije istraživačkog programa čiji je cilj ubrzati razvoj klimatski prihvatljivih tehnoloških rješenja.

Ciljevi partnerstava u okviru ove misije su razvoj troškovno učinkovitih rješenja za hvatanje CO2 iz najvećih onečišćivača ili iz atmosfere te skladištenje ugljika ili njegovo korištenje u novim klimatski neutralnim izvorima energije. Kako bi se postigli ti ciljevi, partnerstva stvaraju gospodarski poticaji za upotrebu hvatanja i skladištenja ugljika ili upotrebe CO2 i jačaju istraživanja 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 Danska pri preispitivanju zahtjeva za tu misiju uzeti u obzir odnos s razvojnim i demonstracijskim projektom lokacija za skladištenje CO₂ u osiromašenim 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 četiri misije 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 napore kako bi se trenutačno skupa zelena goriva dovela do tehnološke zrelosti olakšati komercijalna uporaba i primjena takvih tehnologija u većim razmjerima.

Ulaganje 3: Klimatski i ekološki prihvatljiva poljoprivreda i proizvodnja hrane

Ulaganje „poljoprivreda i proizvodnja hrane pogodne za klimu i okoliš” treća je od četiriju misija istraživačkog programa kako bi se ubrzao razvoj klimatski prihvatljivih tehnoloških rješenja.

Cilj je ove misije povećati ulaganja u nove tehnologije radi dalnjeg pomicanja granica smanjenja emisija u poljoprivrednom i prehrabrenom sektoru, uz istodobno održavanje održive proizvodnje i prihoda. Vrste aktivnosti koje se financiraju uključuju istraživanje i inovacije u području novih tehnika uzgoja, razvoj precizne poljoprivrede i uspostavu učinkovitijih novih 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 uporabe materijala koji se mogu ponovno upotrijebiti. Misijom se financiraju istraživački projekti za rješavanje svih koraka u vrijednosnom lancu 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 u kontekstu oporavka i u narednim godinama poticanjem poduzeća da povećaju svoju ukupnu potrošnju za istraživanje i razvoj.

Očekuje se i da će odbitak potaknuti manja poduzeća da se sve više uključe u istraživanje i razvoj jer imaju pravo i na 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 vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
64	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2	Prekretnica	Odabir planova službenih putovanja za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2”.	Fond za inovacije Danska je odabrala planove za misiju „hvatanje i skladištenje ugljika ili uporaba CO2”.				TROMJESEČJE	2021	Fond za inovacije Danska je odabrala planove za predlaganje ideja za radne tokove i aktivnosti za prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u području istraživanja i razvoja, za misiju „hvatanje i skladištenje ugljika ili uporaba CO2” na temelju otvorenog poziva.
65	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje	Ciljna	Odabir partnerstava za „hvatanje i skladištenje ugljika ili uporabu CO2”.		Broj	0	1	TROMJESEČJE	2022	Inovacijski fond Danska odabrala je jedno ili više javno-privatnih partnerstava za misiju hvatanja i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	ugljika ili upotreba CO2									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 odabranih projekata s Tehničkim smjernicama o nenanošenju bitneštete (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
66	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2	Ciljna		Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije primilo 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 financirano sredstvima iz Inovacijskog fonda Danske.
67	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja:	Prekretnica		Odabir planova službenih putovanja za „zelena goriva za	Fond za inovacije Danska je odabrala planove za misiju „zelena			TROMJESEČJE	2021	Fond za inovacije Danska je odabrala planove za predlaganje ideja za

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	Zelena goriva za promet i industriju		promet i industriju”.	goriva za promet i industriju”.						radne tokove i aktivnosti za prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u području istraživanja i razvoja, za misiju „zelena goriva za promet i industriju“ na temelju otvorenog poziva.
68	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Ciljna	Odabir partnerstava za „zelena goriva za promet i industriju”.		Broj	0	1	TROMJЕSEČJE	2022	Inovacijski fond Danska odabrala je jedno ili više javno-privatnih partnerstava za misiju hvatanja i skladištenja ugljika ili upotrebe CO2 na temelju otvorenog poziva nakon

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										odabira planova iz ključne etape 67. 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) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										zakonodavstvom u području okoliša.
69	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Ciljna	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 financirano sredstvima iz Inovacijskog fonda Danske.	
70	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Klimatski i ekološki prihvatljiva	Prekretnica	Odabir planova misija za „poljoprivredu i ekološki prihvatljivu poljoprivrodu i	Fond za inovacije Danska je odabrala planove za misiju „klimatski i ekološki prihvatljiva			TROMJESEČJE	2021	Inovacijski fond Danska je na temelju otvorenog poziva odabrao planove za predlaganje ideja za radne tokove i	

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	poljoprivreda i proizvodnja hrane		proizvodnju hrane”.	poljoprivreda i proizvodnja hrane”.						aktivnosti za prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u pogledu istraživanja i razvoja u okviru misije za „poljoprivredu i ekološki prihvatljivu poljoprivredu i proizvodnju hrane”.
71	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Klimatski i ekološki prihvatljiva poljoprivreda i proizvodnja hrane	Ciljna	Odabir partnerstava za „poljoprivrednu i ekološki prihvatljivu poljoprivredu i proizvodnju hrane”.		Broj	0	1	TROMJESEČJE	2022	Inovacijski fond Danska odabrao je jedno ili više javno-privatnih partnerstava za misiju „poljoprivredne poljoprivrede i proizvodnje hrane pogodne za klimu i okoliš“ na temelju otvorenog poziva

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										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) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
72	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Poljoprivreda i proizvodnja hrane pogodna za klimu i okoliš.	Ciljna		Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije primilo je finansijska sredstva za „poljoprivredu i ekološki prihvatljivu poljoprivredu i proizvodnju hrane”.	Broj	0	1	ČETVRTO TROMJESEČJE	2022	Uspostavljeno je najmanje jedno javno-privatno partnerstvo za „klimatski i ekološki prihvatljivu poljoprivredu i proizvodnju hrane” uz sudjelovanje relevantnih javnih i privatnih partnera koje je financirano sredstvima iz Inovacijskog fonda Danske.
73	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Kružno	Prekretnica		Odabir planova službenih putovanja za „kružno gospodarstvo	Fond za inovacije Danska je odabrala planove za misiju „hvatanje i			TROMJESEČJE	2021	Fond za inovacije Danska je odabrala planove za predlaganje ideja za radne tokove i

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada.		usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada”.	skladištenje ugljika ili uporaba CO ₂ ”.						aktivnosti za prevladavanje izazova s kojima se Danska suočava u pogledu istraživanja i razvoja u okviru misije „kružnog gospodarstva usmjerenog na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada” na temelju otvorenog poziva.
74	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Kružno gospodarstvo usmjereni na	Ciljna	Odabir partnerstava za „kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje		Broj	0	1	TROMJЕSEČJE	2022	Inovacijski fond Danska odabrala je jedno ili više javno-privatnih partnerstava za misiju „kružnog gospodarstva

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada.		plastičnog i tekstilnog otpada”.							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)

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
75	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada.	Ciljna		Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije primilo je finansijska sredstva za „kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada”.	Broj	0	1	ČETVRTO TROMJЕSEČJE	2022	Uspostavljeno je najmanje jedno javno-privatno partnerstvo za „kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada”, uz sudjelovanje relevantnih javnih i privatnih partnera,

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										koje je financirano sredstvima iz Inovacijskog fonda za Dansku.
76	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – Poticaji za poticanje istraživanja i razvoja u poduzećima	Prekretnica	Prijedlog zakona o odbicima za istraživanje i razvoj stupa na snagu	Prijedlog zakona o odbicima za istraživanje i razvoj donio je danski parlament i on stupa na snagu.				TROMJESEČJE	2021	Prijedlog zakona o odbicima za istraživanje i razvoj donio je danski parlament i stupio je na snagu. Mjerom se proširuju 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 stupaju na snagu od

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										datuma u skladu sa zakonom.
77	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – Poticaji za poticanje istraživanja i razvoja u poduzećima	Ciljna		500 poduzeća iskoristilo je porezni odbitak na temelju odbitaka za poslove istraživanja i razvoja	Broj	0	500	TROMJESEČJE	2023	Izvadak podataka iz kojeg je vidljivo da je 500 poduzeća iskoristilo odbitak za poslove istraživanja i razvoja.

H. SASTAVNI DIO 8: PLAN REPOWEREU

Poglavlje o planu REPowerEU u danskom planu za oporavak i otpornost strukturirano je oko pet glavnih mjera, a cilj mu je ojačati danski energetski sektor i smanjiti ovisnost 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 u Danskoj za 70 % do 2030. (u usporedbi s razinom iz 1990.). Poglavljem se doprinosi napretku danskog plana za postizanje klimatske neutralnosti do 2045. Inicijativama iz ovog poglavlja dopunjaju se i jačaju neke od mjera iz izvornog danskog plana za oporavak i otpornost.

Ciljevi poglavlja o planu REPowerEU su sljedeći:

- Povećati energetsку učinkovitost i. pojednostavljenjem i ubrzavanjem administrativnih postupaka i postupaka izdavanja dozvola za uvođenje projekata centraliziranog grijanja te ii. subvencioniranjem zamjene plamenika nafte 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 obnovljivih izvora energije, ii. poticanjem razvoja kapaciteta energije vjetra na moru i podupiranjem ispitivanja eksperimentalnih vjetroturbina;
- Dekarbonizacija industrije podupiranjem inovativnih tehnologija hvatanja i skladištenja ugljika (CCS);
- Rješavanje problema energetskog siromaštva subvencioniranjem ugradnje rješenja za zeleno grijanje i pojednostavljenjem postupaka za takva postrojenja; and
- Osposobljavanje radne snage vještinama i kompetencijama potrebnima za postizanje energetskih i klimatskih ciljeva podupiranjem inicijativa za zeleno usavršavanje.

Tri od pet mjera iz poglavlja odlikuju se prekograničnom i višedržavnom dimenzijom ili učinkom. Očekuje se da će mjere koje se odnose na energiju iz obnovljivih izvora, zamjenu plamenika nafte i plinskih peći te hvatanje i skladištenje biogenog i atmosferskog CO₂ doprinijeti smanjenju ovisnosti Unije o fosilnim gorivima, osiguravanju opskrbe energijom u Uniji i pozitivnom poboljšanju ravnoteže između potražnje i ponude s mogućim prekograničnim učincima.

Poglavlje o planu REPowerEU posebno se pridonosi ispunjavanju preporuka za pojedinu zemlju 2022.1, 2022.4 i 2023.4:

- PREPORUKA ZA POJEDINU ZEMLJU 2022.1.2: Preporuka za proširenje 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 preporuke iz 2023.4.1 i 2.: Preporuka za smanjenje ukupne ovisnosti o fosilnim gorivima i daljnju diversifikaciju opskrbe energijom;
- Preporuka za pojedinu zemlju 2022.4.2 i preporuka za pojedinu zemlju 2023.4.4: Preporuka za pomoć 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 ZA POJEDINU ZEMLJU 2022.4.4: Preporuka za poboljšanje energetske učinkovitosti; and
- Preporuke za pojedinu zemlju 2023.4.6. i 7.: Preporuka o osiguravanju boljeg uvođenja dekarboniziranih izvora grijanja i jačanju političkih napora 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 korake 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.: Nacionalno osoblje za energetsku krizu (NEKST)

Danska vlada osniva nacionalnu radnu skupinu za energetsku krizu (NEKST) čija je zadaća vođenje programa reformi utvrđivanjem problema, predlaganjem i provedbom rješenja te koordinacijom mjera za rješavanje izazova u provedbi zelene tranzicije. Očekuje se da će se mjerama pridonijeti pojednostavljenju i ubrzavanju administrativnih postupaka i postupaka izdavanja dozvola za uvođenje zelenih rješenja za grijanje i provedbu projekata solarne energije i energije vjetra na kopnu. NEKST je ovlašten djelovati na temelju svojih nalaza bez potrebe za dodatnim političkim sudjelovanjem, među ostalim uklanjanjem ili promjenom postupaka lokalnih, regionalnih i nacionalnih uprava, osim ako ti nalazi imaju zakonodavne posljedice ili učinak na proračun. U potonjem slučaju NEKST je ovlašten za poticanje relevantnog političkog djelovanja. Radnoj skupini pomaže tajništvo pod nadležnošću Ministarstva klime, energetike i komunalnih usluga. NEKST se usredotočuje na međusektorsku koordinaciju koja uključuje relevantna tijela i stručnjake kako bi djelovala brzo i operativno. Radnu skupinu podupiru podskupine sastavljene od dionika o posebnim pitanjima na koja se svaka skupina usredotočuje.

- I. **Podreforma 1.:** NEKST podupire postupno ukidanje plina za grijanje i doprinosi njegovoj zamjeni obnovljivim izvorima energije. Ova je podreforma 1 dvojaka:

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

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

- II. **Podreforma 2:** NEKST utvrđuje i uklanja prepreke povećanju solarne energije i energije vjetra na kopnu. To uključuje, iako ne iscrpljivo, skraćivanje trajanja postupka izdavanja dozvola, podjelu zadaća između državnih i općinskih tijela, učinkovitost postojećih pravila, djelotvornost resursa i nadležnosti kojima raspolažu relevantna tijela.

Ulaganje 1: Potpora uvođenju energije vjetra

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

- I. **Podmjera 1.:** Pripravci za proširenje energije vjetra na moru s 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 ključne etape 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 širenje proizvodnje energije vjetra na moru u Danskoj. Mjeru provodi radna skupina u okviru Danske agencije za energiju. Cilj je mjeru, među ostalim, ostvariti dubinski pregled i procjenu nacionalnog potencijala energije vjetra na moru, prikupiti podatke za potporu planiranju i provedbi projekata energije vjetra na moru, procijeniti moguće

- kumulativne učinke velikog širenja proizvodnje energije vjetra na moru u Danskoj i susjednim zemljama.
- III. **Podmjera 3.:** Potpora za puštanje u pogon eksperimentalnih vjetroturbina: Očekuje se da će se mjerom razviti nacionalna proizvodnja energije vjetra pružanjem investicijske potpore sudionicima na tržištu kako bi naručili eksperimentalne vjetroturbine na kopnu ili na moru. Eksperimentalna vjetroturbina stavlja se u pogon kada je priključena na nacionalnu elektroenergetsku mrežu ili, u slučaju vjetroturbina koje nisu priključene na nacionalnu elektroenergetsku mrežu, kada se puste u automatizirani rad. Mjeru provodi Danska agencija za energiju.

Ulaganje 2: Zeleno usavršavanje

Cilj je mjere 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 za i. kupnju opreme koja doprinosi razvoju vještina i znanja povezanih sa zelenim tehnologijama i održivosti, ii. za razvoj vještina nastavnika povezanih sa zelenim tehnologijama i održivošću, iii. za razvoj i testiranje tečajeva osposobljavanja koji doprinose zelenom usavršavanju.

Ulaganje 3: Proširena mjera: Zamjena plamenika za ulje i plinskih peći

Cilj je ove mjere povećati ulaganja 1: Zamjena plamenika nafte i plinskih površina u okviru 3. sastavnice postojećeg danskog plana za oporavak i otpornost. Proširenim dijelom mjera povećavaju se ambicije trenutačne mjere usmjeravanjem na veći broj plamenika nafte i plinskih peći koje treba zamijeniti toplinskim crpkama ili centraliziranim grijanjem iz obnovljivih izvora.

Ulaganje 4: Proširena mjera: Potencijal hvatanja i skladištenja ugljika (CCS)

Cilj je mjere povećati ulaganja 5: Potencijal hvatanja i skladištenja ugljika u okviru 3. sastavnice postojećeg danskog plana za oporavak i otpornost. Mjera je kvalitativno povećanje početnog ulaganja jer predstavlja sljedeći korak u uvođenju hvatanja i skladištenja ugljika. Mjerom se dodjeljuje operativna potpora za negativne emisije CO₂ subjektima koji upravljaju utvrđenim lancem vrijednosti u okviru postupka javne nabave. Sredstva se usmjeravaju putem fonda NECCS (Fond NECCS) kojim upravlja Danska agencija za energiju. U postupku javne nabave navodi se da se operativne potpore dodjeljuju samo za hvatanje i geološko skladištenje biogenog ili atmosferskog CO₂. Fond NECCS podupire samo hvatanje emisija CO₂ iz djelatnosti koje nisu obuhvaćene područjem primjene Direktive 2003/87/EZ (Direktiva o ETS-u EU-a).

H.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 vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
78	8 – REPower EU – Nacionalno osoblje za energetsku kruz (NEKST)	Prekretnica	Uključivanje „NEKST“ u zakone o financijama za 2023. i 2024.	NEKST je uključen u zakone o financijama za 2023. i 2024. Izvješće o napretku koje je objavilo Ministarstvo klime, energetike i komunalnih usluga				TROMJESJE	2024	Nadovezujući se na sporazum Vlade od 14. prosinca 2022. o uspostavi „NEKST-a“, inicijative za osnivanje NEKST-a bit će uključene u zakone o financijama za 2023. odnosno 2024. Ministarstvo klime, energetike i komunalnih usluga Vladi dostavlja izvješće o napretku radnih skupina 1 i 2 NEKST-a. U tom se izvješću o napretku izvješće o napretku koji je postigao NEKST, uključujući opis konkretnih inicijativa i administrativnih mera koje se preporučuju i poduzimaju. Izvješće o napretku uključuje i informacije o utvrđenim

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										potrebama za regulatornim ili zakonodavnim mjerama.
79	8 – REPower EU – Nacionalno osoblje za energetsku krizu (NEKST)	Ciljna	Provedba mjeru koje preporučuje NEKST	%	0	70	TROMJESJE	2026		Najmanje 70 % mjera koje je NEKST preporučio u području administrativnih postupaka u pogledu izdavanja dozvola u okviru 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 opisuje dovršetak pojedinačnih mjera, njihov učinak i postignuto skraćivanje postupaka. Izvješće sadržava i informacije o tome kako su nadležna tijela, uključujući vladu i parlament, postupila u skladu s neprovedbenim

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										preporukama koje su zahtijevale zakonodavne mјere. Preporuke koje je izdao NEKST, a koje zahtijevaju zakonodavne mјere, uključujući izmjene Zakona o financijama, predstavljene vladi mogu podlijegati reviziji vlade i naknadnom odobrenju prije njihove provedbe.
80	8 – REPower EU – Nacionalno osoblje za energetsku kruz (NEKST)	Ciljna	Općine su odobrile projektne prijedloge za centralizirano grijanje kojima se postupno	Općine	0	50	TROMJES EČJE	2026	Najmanje 50 od 84 općine koje su 2022. osigurale plin za grijanje mora odobriti najmanje jedan projektni prijedlog za centralizirano grijanje kojim se postupno ukida plin. Prijedlozi projekata objavljaju se na središnjoj podatkovnoj platformi „Plandata.dk“. Projektni prijedlozi sadržavaju informacije o posebnim	

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
			ukida plin.							područjima koja će se pretvoriti u centralizirano grijanje.
81	8 – REPower EU – Nacionalno osoblje za energetsku kruz (NEKST)	Ciljna	Uklanjanje sustavnih prepreka za solarnu energiju na kopnu i na kopnu	Uklonjene sustavne prepreke	0	10	TROMJES EČJE	2026		Od ukupnog cilja od deset sustavnih prepreka koje treba ukloniti, uklonjeno je najmanje pet sustavnih prepreka ugradnji solarne energije na kopnu i uklonjeno je najmanje pet sustavnih prepreka za ugradnju 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 odgovarajućih podciljeva.
82	Plan REPower EU – Priprema	Prekretnica	Priprema i objava poziva na podnošenje	Najmanje jedan poziv na podnošenje			TROMJES EČJE	2026		Priprema i objava najmanje jednog poziva na podnošenje ponuda za energiju vjetra na moru od 4 GW. Pripremni rad

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	za energiju vjetra na moru od 4 gigavata (GW)		je ponuda za energiju vjetra na moru od 4 GW	ponuda za odobalne vjetroelektrane pripremljene i objavljene 4 GW						uključuje analitički, tehnički i pravni rad za pripremu natječaja, dijalog s tržištem i natječajni postupak.
83	Plan REPower EU – Provjera danskog kapaciteta energije vjetra na moru	Prekretnica	Objava izvješća	Izvješće o potencijalnom kapacitetu energije vjetra na moru u Danskoj koje je objavila Danska agencija za energiju				TROMJES EČJE	2026	Danska agencija za energiju objavljuje izvješće o potencijalnom kapacitetu energije vjetra na moru u Danskoj u kojem se uzimaju u obzir interesi povezani s prirodom, okolišem i drugim odobalnim djelatnostima. Danska agencija za energiju objavljuje izvješće o potencijalnom kapacitetu energije vjetra na moru u Danskoj u kojem se uzimaju u obzir interesi povezani s

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										prirodom, okolišem i drugim odobalnim djelatnostima. Izvješće se dijeli na četiri dijela: — mapiranje osjetljivosti aspekata povezanih s prirodom i okolišem te drugih značajnih interesa na moru koji su važni za širenje energije vjetra na moru; —tehničkoj dubinskoj provjeri i procjeni punog potencijala energije vjetra na moru na temelju mapiranja osjetljivosti i relevantnih tehničkih parametara; —procjenu mogućih kumulativnih učinaka velikog širenja energije vjetra na

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										moru u Danskoj i susjednim zemljama; and —procjena prepreka i izgleda povezanih s supostojanjem energije vjetra na moru i drugih interesa
84	Plan REPower EU – Potpora za puštanje u pogon eksperimentalnih vjetroturbina	Prekretnica	Objava najmanje jednog otvorenog poziva na podnošenje zahtjeva za potporu ulaganjima za puštanje u pogon eksperimentalnih vjetroturbina	Objavljen je najmanje jedan otvoreni poziv na podnošenje zahtjeva za potporu ulaganjima za puštanje u pogon eksperimentalnih vjetroturbina				ČETVRTO TROMJES EČJE	2024	Objava najmanje jednog otvorenog poziva na podnošenje zahtjeva za potporu ulaganjima za puštanje u pogon eksperimentalnih vjetroturbina.

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
85	Plan REPower EU – Potpora za puštanje u pogon eksperimentalnih vjetroturbina	Ciljna	Naručene pokusne vjetroturbine		Broj naručenih pokusnih vjetroturbin a	0	3	TROMJES EČJE	2026	Naručene su najmanje tri pokusne vjetroturbine.
86	Plan REPower EU – 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				ČETVRTO TROMJES EČJE	2024	Ključna etapa postiže se sklapanjem sporazuma 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 praktičnom izvršenju sredstava uključuje proračunsku obvezu od najmanje 207 800 000 DKK i u

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
				zelenoj poreznoj reformi od 24. lipnja 2022.						njemu se navodi da će se sredstva upotrijebiti za: <ol style="list-style-type: none"> ulaganja u opremu, uključujući opis načina na koji će ulaganja u opremu pridonijeti razvoju vještina i znanja povezanih sa zelenim tehnologijama i održivošću; razvoj vještina nastavnika, uključujući opis načina na koji je osposobljavanje nastavnika povezano s tečajevima posvećenima zelenim tehnologijama i održivosti; razvoj i testiranje tečajeva osposobljavanja, uključujući opis načina na koji ti

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										tečajevi doprinose zelenom usavršavanju i načina na koji nastavnici ili instruktori osposobljeni za predmet u školama ili ustanovama trebaju biti uključeni u postupak razvoja i testiranja.
87	Plan REPower EU – Zeleno usavršavanje	Prekretnica	Obveze preuzete pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja za zeleno usavršavanje	Obavijest o dodjeli bespovratnih sredstava pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja strukovnog osposobljavanja te strukovnog osposobljavanjem				TROMJES EČJE	2026	Obavijest Ministarstva obrazovanja i djece o dodjeli bespovratnih sredstava pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja te strukovnog osposobljavanja odraslih. Pružateljima usluga dodijeljeno je najmanje 207 800 000 DKK u obliku bespovratnih sredstava za provedbu aktivnosti zelenog usavršavanja u skladu s ciljevima opisanima u ključnoj

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
				anja odraslih						etapi 86, u skladu s dodijeljenim odlukama o dodjeli bespovratnih sredstava.
88	Plan REPower EU – Zeleno usavršavanje	Ciljna	Isplate pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja za zeleno usavršavanje		U milijunima DKK	0	187.02	TROMJES EČJE	2026	Najmanje 187 020 000 DKK isplaćeno je pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja te strukovnog osposobljavanja odraslih za aktivnosti za koje su bespovratna sredstva dodijeljena u okviru ključne etape 87.
89	Plan REPower EU – Zamjena plamenika za ulje i	Ciljna	Najmanje 21200 pojedinačnih plamenika ili		Broj	10 100	21 200	TROMJES EČJE	2026	Najmanje 21200 plamenika i plinskih peći zamjenjeno je toplinskim crpkama ili centraliziranim grijanjem u

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	plinskih peći		plinskih peći zamijenjeni no je centralizirani grijanjem ili toplinski m crpkama							skladu s ciljevima opisanima u ključnoj etapi 19.
90	Plan REPower EU – mjera nadopune: Potencijal hvatanja i skladištenja ugljika (CCS)	Prekretnica	Objava poziva na podnošenje ponuda za skupinu NECCS.	Objava poziva na podnošenje ponuda za skupinu NECCS.				TROMJESJE	2024	Ključna etapa postiže se nakon objave poziva na podnošenje ponuda za fond NECCS. Pozivom se osigurava dodjela sredstava nakon otvorenog postupka odabira. Poziv uključuje zahtjeve: (1)odabrani podnositelji zahtjeva dostavljaju godišnja izvješća o količini uhvaćenog i

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
										usklađenog ugljika koje verificira akreditirana treća strana; (2) odabrani podnositelji zahtjeva dostavljaju godišnja izvješća o podrijetlu uhvaćenog i uskladištenog ugljika kako bi se potvrdilo biogeno ili atmosfersko podrijetlo CO ₂ , čime se dokumentira da je potpora iz fonda NECCS upotrijebljena samo za hvatanje emisija CO ₂ iz djelatnosti koje nisu obuhvaćene područjem primjene Direktive 2003/87/EZ EU-a (Direktiva o ETS-u EU-a).
91	Plan REPower EU – mjeru nadopun	Ciljna	0,3 milijuna tona	Milijuna tona CO ₂	0	0.3		TROMJESJE	2026	Cilj se postiže kad se ukloni 0,3 milijuna tona CO ₂ biogenog ili atmosferskog podrijetla.

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	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	Tromjesečje	Godina	
	e: Potencijal hvatanja i skladištenja ugljika (CCS)		uklanjanja CO2							

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 osiguralo da je repozitorijski sustav potpuno operativan i funkcionalan, Danska osigurava potpun i pouzdan skup podataka koji se prikuplja i pohranjuje u skladu s člankom 22. stavkom 2. točkom (d) Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost. Osim toga, dansko Ministarstvo financija donosi i akcijski plan povezan sa strategijom za borbu protiv prijevara i korupcije kako bi se osigurala učinkovita provedba ciljeva utvrđenih u ovoj strategiji.

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

Redni broj	Mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljn a vrijednost	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	Osnovn a vrijedno st	Cilj	Q	Godina	
92	9 – Revizija i kontrola	Prekretница	Repozitorijsk i sustav	Potpun i pouzdan skup podataka u skladu s člankom 22. stavkom 2. točkom (d) Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost				ČETVRT O TROMJ ESEČJE	2023	Sustav repozitorija za praćenje provedbe plana mora biti funkcionalan i operativan. Sustav mora uključivati barem sljedeće funkcije: (a) prikupljanje podataka i praćenje ostvarenja ključnih etapa i ciljnih vrijednosti; (b) prikupljanje i pohrana podataka koji se zahtijevaju člankom 22. stavkom 2. točkom (d) podtočkama od i. do iii. Uredbe o Mehanizmu za oporavak i otpornost te osiguravanje pristupa tim podacima. Ministarstvo financija dostavlja potpun i pouzdan skup podataka koji se prikuplja i pohranjuje u skladu s člankom 22. stavkom 2. točkom (d)

Redni broj	Mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljn a vrijednost	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	Osnovn a vrijedno st	Cilj	Q	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				ČETVRT O TROMJ ESEČJE	2023	Ministarstvo finacija donosi strategiju Mehanizma za oporavak i otpornost za borbu protiv prijevara i korupcije, 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 1 812 233 337 EUR na temelju referentne stope ESB-a u DKK od 30. travnja 2021. za izvorni plan i na temelju referentne stope ESB-a za DKK EUR od 31. svibnja 2023. za poglavlje o planu REPowerEU.

Procijenjeni ukupni trošak poglavlja o planu REPowerEU iznosi 1 467 000 000 DKK, što iznosi 196 965 628 EUR na temelju referentne stope ESB-a za 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 196 965 628 EUR.

ODJELJAK 2.: FINANCIJSKA POTPORA

3. Financijski doprinos

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

3.1. Prvi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
31	4 – Zelena porezna reforma – Investicijsko područje	Prekretnica	Danski parlament donio je politički dogovor o investicijskom području i pokrenuti su relevantni zakonodavni postupci u Parlamentu.
34	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Prekretnica	Danski parlament donio je politički dogovor o ubrzanoj amortizaciji i pokrenuti su odgovarajući zakonodavni postupci u Parlamentu.
41	5 – Održivi cestovni promet – ponovno određivanje prioriteta poreza na registraciju vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila	Prekretnica	Stupanje na snagu pravnog akta o ponovnom određivanju prioriteta poreza na registraciju vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila
19	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Opremanje plamenika nafte i plinskih peći	Prekretnica	Donesen je politički dogovor o dodjeli sredstava za programe zamjene plamenika nafte i plinskih peći električnim toplinskim crpkama i centraliziranim grijanjem.
49	5 – Održivi cestovni prijevoz – Program	Prekretnica	Većina stranaka danskog parlamenta donijela je politički dogovor o zelenoj tranziciji trajekta.

Redni broj	Povezana mjer (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	subvencija za zelene trajekte		
32	4 – Zelena porezna reforma – Investicijsko područje	Prekretnica	Prijedlog zakona o zelenoj poreznoj reformi, uključujući investicijsko područje, donosi dansi parlament, a inicijativa stupa na snagu.
35	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Prekretnica	Prijedlog zakona o zelenoj poreznoj reformi, uključujući ubrzanu amortizaciju, donosi dansi parlament, a inicijativa stupa na snagu.
76	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – Poticaji za poticanje istraživanja i razvoja u poduzećima	Prekretnica	Prijedlog zakona o odbicima za istraživanje i razvoj stupa na snagu
64	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2	Prekretnica	Odabir planova službenih putovanja za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2”.
67	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Prekretnica	Odabir planova službenih putovanja za „zelena goriva za promet i industriju”.
70	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Klimatski i ekološki prihvatljiva poljoprivreda i proizvodnja hrane	Prekretnica	Odabir planova misija za „poljoprivredu i ekološki prihvatljivu poljoprivredu i proizvodnju hrane”.
73	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada.	Prekretnica	Odabir planova službenih putovanja za „uporabu kružnog gospodarstva i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada”.
6	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – upravljanje u izvanrednim situacijama i praćenje ključnih medicinskih proizvoda	Ciljna	Uvođenje neobveznog informatičkog sustava za izvješćivanje o nuspojavama cjepiva protiv bolesti COVID-19 na 1250 lokalnih digitalnih platformi liječnika opće prakse.
22	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i	Prekretnica	Stupanje na snagu pravnog okvira za program subvencija za energetsku učinkovitost u industriji.

Redni broj	Povezana mjer (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u industriji		
38	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije za industrije	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	Završen 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 ključnih droga	Prekretnica	Izvješće danske agencije za lijekove o procjeni zaliha ključnih lijekova koje treba staviti na raspolaganje kako bi se izbjegle situacije s nestašicom važnih lijekova u Danskoj.
2	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi	Prekretnica	Ocjena uključenosti pacijenata i raširene uporabe telemedicine koju treba staviti na raspolaganje dansko Ministarstvo zdravstva u bliskoj suradnji s danskim regijama.
3	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi	Ciljna	Razviti i staviti na raspolaganje opremu za savjetovanje s telemedicinom (KontaktLæge) za više platformi.
13	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla bogata ugljikom	Prekretnica	Završen je poziv na podnošenje zahtjeva za program subvencija za ponovno natapanje i uklanjanje tla bogatih ugljikom iz proizvodnje
25	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska obnova u javnim zgradama	Prekretnica	Vlada donosi zakonsku odluku o uspostavi programa subvencija za energetsku obnovu javnih zgrada
27	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – potencijal hvatanja i skladištenja ugljika	Prekretnica	Dodjela ugovora odabranim podnositeljima zahtjeva za studiju izvedivosti CCS-a
44	5 – Održivi cestovni promet – ispitivanje	Prekretnica	Politički dogovor između vlade i većine parlamenta o provođenju programa testiranja.

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	razvoja cijena u cestovnom prometu		
46	5 – Održivi cestovni prijevoz – Analiza uredbe o masi i dimenzijama za optimizaciju teškog prijevoza tereta	Prekretnica	Objava izvješća o analizi nacionalnih propisa o masi i dimenzijama.
48	5 – Održivi cestovni prijevoz – Analiza programa ispitivanja s dvostrukim prikolicama	Prekretnica	Objava analize dvostrukih prikolica u kojoj se analiziraju sigurnost na cestama, inženjering vozila, cestovni inženjering i okolišni uvjeti.
		Iznos obroka	346503784 EURA

3.2. Drugi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
16	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih područja i onečišćenog zemljišta	Ciljna	Odobrena su najmanje četiri projektna zahtjeva za obnovu industrijske lokacije ili onečišćenog zemljišta
65	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2Green	Prekretnica	Odabir partnerstava za „hvatanje i skladištenje ugljika ili uporabu CO2“.
68	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Prekretnica	Odabir partnerstava za „zelena goriva za promet i industriju“.
71	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Klimatski i ekološki prihvatljiva poljoprivreda i proizvodnja hrane	Prekretnica	Odabir partnerstava za „poljoprivrednu i ekološki prihvatljivu poljoprivredu i proizvodnju hrane“.
74	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Kružno gospodarstvo usmjereno na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada“.	Prekretnica	Odabir partnerstava za „kružno gospodarstvo usmjereno na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada“.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada.		
4	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – digitalna rješenja u sektoru zdravstvene skrbi	Prekretnica	Uvođenje digitalnog upitnika u aplikaciji „MinLæge“ („My Doctor“)
42	5 – Održivi cestovni prijevoz – privremeno povećanje premije za uništenje starih dizelskih automobila	Ciljna	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 iz 2022.
62	6 – Digitalizacija – skup širokopojasnih mreža	Ciljna	Najmanje 3500 kućanstava i/ili poduzeća pokriveno internetom vrlo velike brzine (priključka od najmanje 100 Mbps).
23	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u industriji	Prekretnica	Završeni su godišnji krugovi podnošenja zahtjeva za program subvencija za energetsku učinkovitost u industriji.
47	5 – Održivi cestovni prijevoz – dijeljenje automobila i zajednička vožnja (svijest)	Ciljna	Zagušenje informativne kampanje i dijeljenje automobila bili su izloženi najmanje 30000000 puta.
61	6 – Digitalizacija – Okvir za Dansku spreman za digitalnu budućnost (podreforma E)	Ciljna	Vlada donosi novu nacionalnu strategiju za kibersigurnost
66	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Hvatanje i skladištenje ugljika ili upotreba CO2	Ciljna	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije primilo je finansijska sredstva za „hvatanje i skladištenje ugljika ili upotrebu CO2“
69	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja: Zelena goriva za promet i industriju	Ciljna	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije primilo je finansijska sredstva za „zelena goriva za promet i industriju“.
72	7 – Istraživanje u području zelenih rješenja:	Ciljna	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije primilo je

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljn a vrijednost	Ime
	Poljoprivreda i proizvodnja hrane pogodna za klimu i okoliš.		financijska sredstva za „poljoprivredu i ekološki prihvatljivu poljoprivrodu i proizvodnju hrane”.
75	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – Istraživanje zelenih rješenja	Ciljna	Najmanje jedno partnerstvo za istraživanje i inovacije primilo je financijska sredstva za „kružno gospodarstvo usmjereni na ponovnu uporabu i smanjenje plastičnog i tekstilnog otpada”.
92	9 – Revizija i kontrola	Prekretnica	Repositorijski 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

3.3. Treći obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljn a vrijednost	Ime
39	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije za industrije	Prekretnica	Prijedlog zakona o zelenoj poreznoj reformi, uključujući povećani porez na emisije za industriju, donosi danski parlament, a inicijativa stupa na snagu za sve industrije osim za poljoprivredu i mineralne proizvode.
37	4 – Zelena porezna reforma – Stručna skupina za pripremu prijedloga za porez na CO2	Prekretnica	U skladu sa zaključcima izvješća stručne skupine za jedinstveni propis o porezu na CO2, vlada saziva stranke koje stoje iza zelene porezne reforme kako bi se dogovorile o sljedećim koracima.
77	7 – Zeleno istraživanje i razvoj – Poticaji za poticanje istraživanja i razvoja u poduzećima	Prekretnica	500 poduzeća iskoristilo je porezni odbitak na temelju odbitaka za poslove istraživanja i razvoja
5	1 – Jačanje otpornosti zdravstvenog sustava – klinička studija o učinku	Prekretnica	Izvješće o studiji koju su proveli Trial Nation i Sveučilišna bolnica u Aarhusu o posljedicama i nuspojavama cjepliva protiv bolesti COVID-19

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljn a vrijednost	Ime
	cjepiva protiv bolesti COVID-19		stavlja se na raspolaganje danskom Ministarstvu zdravstva.
17	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih područja i onečišćenog zemljišta	Prekretnica	Izvješće o stanju u sredini razdoblja za rad na odobrenim projektima i, prema potrebi, poduzete korektivne mjere
28	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – potencijal hvatanja i skladištenja ugljika	Prekretnica	Dovršetak studije izvedivosti za skladištenje CCS-a. Vlada donosi odluku za daljnje postupanje.
55	6 – Digitalizacija – Digitalna strategija	Prekretnica	Provedba digitalne strategije u relevantne regulatorne i zakonodavne akte.
63	6 – Digitalizacija – digitalna tranzicija i trgovina MSP-ova	Ciljna	Najmanje 550 MSP-ova primilo je finansijska sredstva za digitalne projekte
		Iznos obroka	138911862 EURA

3.4. Četvrti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljn a vrijednost	Ime
45	5 – Održivi cestovni promet – ispitivanje razvoja cijena u cestovnom prometu	Prekretnica	Objava rezultata programa ispitivanja cijena u cestovnom prometu.
33	4 – Zelena porezna reforma – Investicijsko područje	Prekretnica	1000 poduzeća iskoristilo je porezne olakšice predviđene u investicijskom području
36	4 – Zelena porezna reforma – ubrzana amortizacija	Prekretnica	1000 društava iskoristilo je porezni odbitak predviđen ubrzanom amortizacijom.
14	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla bogata ugljikom	Ciljna	U okviru projekata u kojima se 2350 hektara tla bogatog ugljikom iz proizvodnje izdvajaju poduzeća na pola puta za uklanjanje.

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
24	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u industriji	Ciljna	Najmanje 16 PJ (Peta Joule) ušteđene energije u industriji zahvaljujući programu energetske učinkovitosti.
51	5 – Održivi cestovni promet – Ulaganja u biciklističke staze na državnim cestama i program subvencija za bicikle za općine	Ciljna	Započela je izgradnja najmanje 45 km novih biciklističkih staza
53	5 – Održivi cestovni prijevoz – Program infrastrukture za električne bicikle	Ciljna	Izgrađeno je najmanje 75 stanica za punjenje bicikala
78	8 – REPowerEU – Nacionalno osoblje za energetsku krizu (NEKST)	Prekretnica	Uključivanje „NEKST“ u zakone o financijama za 2023. i 2024. i objavljivanje izvješća o napretku.
84	Plan REPowerEU – Potpora za puštanje u pogon eksperimentalnih vjetroturbina	Prekretnica	Objava najmanje jednog otvorenog poziva na podnošenje prijava.
86	Plan REPowerEU – Zeleno usavršavanje	Prekretnica	Praktična provedba fondova za zeleno usavršavanje
90	Plan REPowerEU – mjera nadopune: Potencijal hvatanja i skladištenja ugljika (CCS)	Prekretnica	Objava otvorenog poziva na podnošenje ponuda za skupinu NECCS.
		Iznos obroka	213664231 EURA

3.5. Peti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjeru (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
20	3 – Energetska učinkovitost, zeleno	Prekretnica	Odabir primatelja sredstava za zamjenu plamenika nafte i plinskih peći

Redni broj	Povezana mјera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Opremanje plamenika nafte i plinskih peći		
29	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u kućanstvima	Prekretnica	Odabir korisnika sredstava za energetsku obnovu u privatnim kućanstvima.
40	4 – Zelena porezna reforma – porezi na emisije za industrije	Prekretnica	Povećanje poreza na emisije iz industrije stupa na snagu za sve industrije, uključujući poljoprivrednu i mineralne proizvode.
52	5 – Održivi cestovni promet – Ulaganja u biciklističke staze na državnim cestama i program subvencija za bicikle za općine	Ciljna	Dovršeno je 40 % projekata kojima je dodijeljena potpora
50	5 – Održivi cestovni prijevoz – Program subvencija za zelene trajekte	Ciljna	Najmanje 15 trajekata zamjenjeno je ili naknadno prilagođeno zelenim trajektima.
10	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – ekološki projekti koji se temelje na biljkama	Ciljna	Dovršeno je najmanje 10 projekata čiji je cilj poduprijeti razvoj ekološke hrane biljnog podrijetla.
7	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Ekološka poljoprivreda	Ciljna	Dovršeno je najmanje 40 projekata u okviru Zaklade za ekološku poljoprivrednu.
9	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Centar za ekološke inovacije	Ciljna	Dovršeno je najmanje šest projekata kojima se podupiru ekološke inovacije
26	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska obnova u javnim zgradama	Ciljna	Poboljšanje energetskog razreda za 40 % općinskih i regionalnih zgrada s rejtingom D-G kojima je dodijeljena potpora

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
43	5 – Održivi cestovni promet – ponovno određivanje prioriteta poreza na registraciju vozila i niskog poreza na električnu energiju za punjenje električnih vozila	Ciljna	Najmanje 225000 automobila s nultim i niskim emisijama u danskom zalihi automobila.
56	6 – Digitalizacija – Digitalna strategija	Prekretnica	Neovisno izvješće o postignućima digitalne strategije
57	6 – Digitalizacija – Strategija za digitalni javni sektor i usluge budućnosti (podreforma A)	Ciljna	Najmanje sedam javnih tijela primilo je finansijska sredstva za projekte umjetne inteligencije
58	6 – Digitalizacija – Strategija za digitalna zanimanja i radna mjesta budućnosti (podreforma B)	Ciljna	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 C)	Ciljna	Najmanje 30 % javnih inovacija provodi se u javno-privatnim partnerstvima
60	6 – Digitalizacija – Okvir za društvo temeljeno na podacima (podreforma D)	Ciljna	Najmanje četiri javne institucije razvile su ili primile potporu za razvoj rješenja za pohranu i ponovnu uporabu osobnih informacija
8	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – ekološka tranzicija javnih kuhinja	Ciljna	Povećati udio ekoloških proizvoda koji se upotrebljavaju u javnim kuhinjama na najmanje 35 %.
12	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Klimatske tehnologije u poljoprivredi	Ciljna	Uspostava jedne sveobuhvatne biorafinerije.
82	Plan REPowerEU – Priprema za energiju	Prekretnica	Priprema i objava poziva na podnošenje ponuda za energiju vjetra na moru od 4 GW.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
	vjetra na moru od 4 gigavata (GW)		
		Iznos obroka	221152207 EURA

3.6. Šesti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
15	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – tla bogata ugljikom	Ciljna	U projektima u kojima se 4700 hektara tla bogatog ugljikom uzima iz proizvodnje.
18	2 – Zelena tranzicija poljoprivrede i okoliša – Obnova industrijskih područja i onečišćenog zemljišta	Ciljna	Započinje sanacija najmanje četiri različite kontaminirane lokacije.
21	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Opremanje plamenika nafte i plinskih peći	Ciljna	Najmanje 10100 pojedinačnih plamenika ili plinskih peći zamijenjeno je centraliziranim grijanjem ili toplinskim crpkama
30	3 – Energetska učinkovitost, zeleno grijanje i hvatanje i skladištenje ugljika – Energetska učinkovitost u kućanstvima	Ciljna	Dovršeno je najmanje 6125 projekata energetske obnove u privatnim kućanstvima
79	8 – REPowerEU – Nacionalno osoblje za energetsku krizu (NEKST)	Prekretnica	Provedba mjera koje preporučuje NEKST
80	8 – REPowerEU – Nacionalno osoblje za energetsku krizu (NEKST)	Ciljna	Općine su odobrile projektne prijedloge za centralizirano grijanje kojima se postupno ukida plin.
81	8 – REPowerEU – Nacionalno osoblje za energetsku krizu (NEKST)	Ciljna	Uklanjanje sustavnih prepreka za solarnu energiju na kopnu i na kopnu.

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa/ciljna vrijednost	Ime
83	Plan REPowerEU – Provjera danskog kapaciteta energije vjetra na moru	Prekretnica	Objava izvješća
85	Plan REPowerEU – Potpora za puštanje u pogon eksperimentalnih vjetroturbina	Ciljna	Naručene pokušne vjetroturbine
87	Plan REPowerEU – Zeleno usavršavanje	Ciljna	Obveze preuzete pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja za zeleno usavršavanje
88	Plan REPowerEU – Zeleno usavršavanje	Ciljna	Isplate pružateljima strukovnog obrazovanja i osposobljavanja za zeleno usavršavanje
89	Plan REPowerEU – Zamjena plamenika za ulje i plinskih peći	Ciljna	Najmanje 21200 pojedinačnih plamenika ili plinskih peći zamijenjeno je centraliziranim grijanjem ili toplinskim crpkama.
91	Plan REPowerEU – mjera nadopune: Potencijal hvatanja i skladištenja ugljika (CCS)	Ciljna	0,3 milijuna tona uklanjanja CO2
		Iznos obroka	196104723 EURA

ODJELJAK 3.: DODATNI ARANŽMANI

4. 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 načina na koji ministarstva primjenjuju sredstva te u pogledu dokumentiranja i ostvarenja ciljnih vrijednosti i ključnih etapa. Osim toga, dodjeljuje mu se zadaća koordinacije sustava revizije i provedbe kontrole nad primjenom sredstava resornih ministarstava, čime se pruža dodatno jamstvo da sustavi kontrole provedbenih ministarstava mogu ispuniti zahtjeve iz Uredbe (EU) 2021/241. Ured za reviziju i nadzor prije svakog zahtjeva za plaćanje izvješćuje o kontrolama provedenima tijekom rada s izjavom o upravljanju. U izvješću navodi sažetak svojih kontrola izvješća o kontroli i reviziji ministarstava provedbe te stoga provodi revizije koje će se uzeti u obzir u sažetku revizija koje šalje Ministarstvo financija. Svako ministarstvo odgovorno je za osiguravanje dostačne revizije i kontrole ostvarenja ključnih etapa i ciljnih vrijednosti. Ministarstva imaju fleksibilnost u osmišljavanju revizija i kontrola pojedinačno. Nacionalni ured za reviziju (Rigsrevisionen) odgovoran je za provedbu vanjskih revizija državnih rashoda i prihoda.

U danskom planu za oporavak i otpornost navode se postupci koji su 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 kontrole 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.

5. Mehanizmi za osiguravanje potpunog pristupa Komisije osnovnim podacima

Ured za reviziju i nadzor upotrebljava poseban sustav danske vlade „F2” za pohranu dokumentacije iz ministarstava. Sustav se upotrebljava u gotovo svim ministarstvima i agencijama središnje danske uprave, a upotrebljava se za podnošenje dokumenata i njihovo objavlјivanje kako bi se osigurala usklađenost s različitim pravnim zahtjevima, uključujući osobito akt o javnom pristupu informacijama. Podaci se šalju Uredu za reviziju i nadzor šifriranom e-poštom. Posebni podaci koji se prikupljaju iz projekata su podaci o krajnjim primateljima/korisnicima, ugovarateljima i podugovarateljima, a prikupljanje tih podataka služi za dobivanje znanja o rizicima koji se posebno odnose na „koncentraciju” i „reputacijske” rizike. 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 podatke pohranjuje na decentralizirani način. Podaci su dostupni i Ministarstvu financija i institucijama EU-a na zahtjev.

U skladu s člankom 24. stavkom 2. Uredbe (EU) 2021/241, nakon što ispunи relevantne dogovorene ključne etape i ciljne 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 valjano 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.